Regione Lazio

DIREZIONE SALUTE E INTEGRAZIONE SOCIOSANITARIA

Atti dirigenziali di Gestione

Determinazione 10 febbraio 2022, n. G01328

Modifica della determinazione n. G07512 del 18 giugno 2021, limitatamente all'allegato tecnico, recante "Adozione del Documento Tecnico: "Programmazione della rete ospedaliera 2021-2023 in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015".

OGGETTO: Modifica della determinazione n. G07512 del 18 giugno 2021, limitatamente all'allegato tecnico, recante "Adozione del Documento Tecnico: "Programmazione della rete ospedaliera 2021-2023 in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015".

IL DIRETTORE REGIONALE SALUTE E INTEGRAZIONE SOCIOSANITARIA

SU PROPOSTA del Dirigente dell'Area Rete Ospedaliera e Specialistica;

VISTI:

- lo Statuto della Regione Lazio;
- la Legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6 "Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale" e s.m.i.;
- il Regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1 "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale." e s.m.i.;

VISTO per quanto riguarda i poteri:

- la Deliberazione di Giunta regionale 30 dicembre 2020 n. 1044, con cui è stato conferito al Dott. Massimo Annicchiarico l'incarico di Direttore della Direzione regionale Salute e Integrazione sociosanitaria ai sensi del regolamento di organizzazione 6 settembre 2002, n. 1 e s.m.i.;

VISTI per quanto riguarda le norme in materia di contabilità e di bilancio:

- il Decreto Legislativo del 23 giugno 2011, n. 118, recante "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42" e successive modifiche:
- il regolamento regionale 9 novembre 2017, n. 26 "Regolamento regionale di contabilità";
- l'art. 30 comma 2 del r.r. n. 26/2017 in riferimento alla predisposizione del piano finanziario di attuazione della spesa;
- la Legge di contabilità regionale 12 agosto 2020 n. 11;
- il regolamento regionale 9 novembre 2017, n. 26, recante: "Regolamento regionale di contabilità", che, ai sensi dell'articolo 56, comma 2, della l.r. n. 11/2020 e fino alla data di entrata in vigore del regolamento di contabilità di cui all'articolo 55 della citata l.r. n. 11/2020, continua ad applicarsi per quanto compatibile con le disposizioni di cui alla medesima l.r. n. 11/2020;
- la legge regionale 30 dicembre 2021, n. 20, recante: "Legge di stabilità regionale 2022";
- la legge regionale 30 dicembre 2021, n. 21, recante: "Bilancio di previsione finanziario della Regione Lazio 2022-2024";
- la deliberazione della Giunta regionale 26 gennaio 2021 n. 20, concernente "disposizioni e indirizzi per la gestione del bilancio regionale 2021-2023 e approvazione del bilancio reticolare ai sensi degli articoli 30,31 e 32 della legge regionale 12 agosto 2020 n.11;

VISTI in materia sanitaria:

- la Legge 27 dicembre 1978, n. 833 e s.m.i. concernente "Istituzione del Servizio Sanitario Nazionale";
- il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e s.m.i. concernente "Riordino della disciplina in materia sanitaria";

- il Decreto del Presidente della Repubblica 14 gennaio 1997; il Decreto del Presidente della Repubblica 30 gennaio 1997;
- il Decreto Legislativo 21 dicembre 1999, n. 517 recante "Disciplina dei rapporti fra Servizio sanitario nazionale ed università, a norma dell'articolo 6 della legge 30 novembre 1998, n. 419";
- il DPCM 29 novembre 2001 che definisce i Livelli Essenziali di Assistenza, come modificato dal DPCM 12 gennaio 2017, pubblicato il 18 marzo 2017 in Gazzetta Ufficiale (Supplemento ordinario n.15);
- la Legge Regionale 3 marzo 2003 n. 4 "Norme in materia di autorizzazione alla realizzazione di strutture e all'esercizio di attività sanitarie e socio-sanitarie, di accreditamento istituzionale e di accordi contrattuali" e ss.mm.ii.;
- il regolamento regionale 6 novembre 2019, n. 20 ""Regolamento in materia di autorizzazione alla realizzazione, autorizzazione all'esercizio e accreditamento istituzionale di strutture sanitarie e socio-sanitarie: in attuazione dell'articolo 5, comma 1, lettera b), e dell'articolo 13, comma 3,della legge regionale 3 marzo 2003, n. 4 (Norme in materia di autorizzazione alla realizzazione di strutture e all'esercizio di attività sanitarie e socio-sanitarie, di accreditamento istituzionale e di accordi contrattuali) e successive modifiche. Abrogazione del regolamento regionale 26 gennaio 2007, n. 2 in materia di autorizzazione all'esercizio e del regolamento regionale 13 novembre2007, n. 13 in materia di accreditamento istituzionale."
- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00090 del 10 novembre 2010 concernente: "Approvazione dei Requisiti minimi autorizzativi per l'esercizio delle attività sanitarie e sociosanitarie;
- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00008 del 10 febbraio 2011 concernente: "Modifica dell'Allegato 1 al Decreto del Commissario ad Acta U00090/2010;
- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00469 del 7 novembre 2017 concernente "Modifica al DCA 410/2017 in materia di contrasto della L.R. 7/2014 al D. Lgs. 502/1992. Disposizioni in materia di autorizzazione a modifica ed integrazione del DCA 8/2011. Adozione del Manuale di accreditamento in attuazione del Patto per la salute 2010-2012";
- il Decreto del Ministero della Salute n. 70 del 2 aprile 2015, "Regolamento recante definizione degli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi relativi all'assistenza ospedaliera";
- il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 12 gennaio 2017 concernente "Definizione e aggiornamento dei livelli essenziali di assistenza, di cui all'articolo 1, comma 7, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502";

VISTI in particolare:

- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00052 del 22 febbraio 2017, "Adozione del Programma Operativo 2016-2018 a salvaguardia degli obiettivi strategici di rientro dai disavanzi della Regione Lazio nel settore sanitario denominato "Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale";
- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00257 del 5 luglio 2017, "Attuazione Programma Operativo di cui al Decreto del Commissario ad Acta n. U00052/2017. Adozione del Documento Tecnico denominato: "Programmazione della rete ospedaliera nel biennio 2017-2018, in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015";
- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00291/2017, "Integrazione DCA n. U00257/2017 "Attuazione Programma Operativo di cui al Decreto del Commissario ad Acta n. U00052/2017. Adozione del Documento Tecnico denominato: "Programmazione della rete ospedaliera nel biennio 2017-2018, in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015";
- l'Accordo sancito dalla Conferenza Stato-Regioni e Province Autonome nella seduta del

24 gennaio 2018 (Rep. Atti n. 14/CSR) ai sensi del punto 8.1 dell'Allegato 1 al Decreto ministeriale 2 aprile 2015, n. 70, sul documento "Linee guida per la revisione delle reti cliniche – Le reti tempo dipendenti";

- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00314 del 29 agosto 2018, "Recepimento Accordo, ai sensi del punto 8.1 dell'Allegato 1 al decreto ministeriale 2 aprile 2015, n. 70, sul documento "Linee guida per la revisione delle reti cliniche – Le reti tempo dipendenti";

VISTA la vigente normativa in tema di percorsi riabilitativi in ambito ospedaliero e territoriale;

VISTO il Decreto del Commissario ad Acta n. 379 del 12 settembre 2019: "Approvazione "Manuale Regionale Triage Intra-ospedaliero Modello Lazio a cinque codici (numerici/colore)" in attuazione dell'Accordo sancito dalla Conferenza Stato-Regioni nella seduta del 1° agosto 2019 (Rep. atto n. 143/CSR)";

VISTO il Decreto del Commissario ad Acta n. U00453 del 30 ottobre 2019: "Approvazione del documento denominato "Piano regionale per la gestione del sovraffollamento in Pronto Soccorso" in attuazione dell'Accordo sancito dalla Conferenza Stato-Regioni nella seduta del 1° agosto 2019 (Rep. atto n. 143/CSR)";

VISTO il DCA n. U00306 del 26 luglio 2019 con il quale si è provveduto ad individuare le discipline affini e complementari;

VISTO il DCA n. U00409 del 7 ottobre 2019 con il quale si è provveduto ad integrare l'Allegato del DCA n. U00306/2019;

VISTO il Decreto del Commissario ad Acta n. U00474/2019, "Riorganizzazione delle strutture private monospecialistiche dotate di posti letto per acuti accreditati in numero inferiore a 30 e, se polispecialistiche a 60 posti letto – anche ai sensi del Decreto 2 aprile 2015, n. 70 del Ministero della Salute relativo a "Regolamento recante definizione degli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi relativi all'assistenza ospedaliera", All. 1 - Punto 2.5";

CONSIDERATO che a seguito delle sentenze del Consiglio di Stato n. 4899/2021 e n. 4900/2021, le Case di Cura San Raffaele Montecompatri e Casa di Cura Santa Teresa Isola Liri mantengono la medesima configurazione;

VISTO per quanto riguarda il Piano di Rientro:

- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00469 del 14 novembre 2019 concernente "Adozione in via definitiva del piano di rientro "Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021" ai sensi e per gli effetti dell'art. 2, comma 88 della Legge 191/2009, secondo periodo";
- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00018 del 20 gennaio 2020 relativo a "Adozione in via definitiva del piano di rientro "Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021" ai sensi e per gli effetti dell'art. 2, comma 88 della L. 191/2009, secondo periodo". Modifiche ed integrazioni al DCA 469 del 14 novembre 2019 in esito al verbale del Tavolo di verifica del 27 novembre 2019;
- la deliberazione della Giunta regionale n. 12 del 21 gennaio 2020 relativa a "Presa d'atto e recepimento del "Piano di rientro Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021 ai sensi e per gli effetti dell'art. 2, comma 88 della L. 191/2009, secondo periodo", adottato in via definitiva con il Decreto del Commissario ad acta n. U00018 del 20.01.2020 ai fini dell'uscita dal commissariamento;

- la deliberazione della Giunta regionale n. 406 del 26 giugno 2020 Presa d'atto e recepimento del Piano di rientro denominato 'Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021' adottato con il Decreto del Commissario ad acta n. 81 del 25 giugno 2020 ai fini dell'uscita dal commissariamento;
- la deliberazione della Giunta regionale n. 661 del 29 settembre 2020 relativa a "Attuazione delle azioni previste nel Piano di rientro denominato Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021 adottato con il DCA n. 81 del 25 giugno 2020 e recepito con la DGR n. 406 del 26 giugno 2020";

CONSIDERATO che la sopra indicata deliberazione al punto 2 del dispositivo stabilisce: "fermo restando l'esercizio delle funzioni di cui al punto 1 da parte della Giunta regionale, il Direttore pro tempore della Direzione Salute e Integrazione Sociosanitaria provveda:

- a dare attuazione alle azioni previste nel Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021;
- a presentare, entro il termine di attuazione del Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021, una relazione sugli atti adottati dalla Direzione per l'attuazione del Piano, che evidenzi le eventuali criticità emerse, anche con riferimento alla normativa regionale vigente, ai fini dell'elaborazione di una o più proposte di legge";

CONSIDERATO che il predetto Piano, nell'ambito della specialistica ambulatoriale fornita dagli erogatori di prestazioni di ricovero, al fine di garantire l'appropriatezza delle prestazioni e la continuità dell'assistenza, prevede l'accreditamento nelle branche ambulatoriali nelle medesime discipline di ricovero;

VISTI per quanto riguarda l'emergenza epidemiologica da SARS-CoV-2

- il Decreto- Legge n. 18 del 17 marzo 2020, convertito con modificazioni dalla L. 24 aprile 2020, n. 27, "Misure di potenziamento del Servizio sanitario nazionale e di sostegno economico per famiglie, lavoratori e imprese connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19":
- il Decreto- Legge n. 34 del 19 maggio 2020, convertito, con modificazioni, dalla legge 17 luglio 2020, n. 77, "Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19", che prevede da parte delle regioni e delle province autonome, alla luce dell'attuale emergenza epidemica, la stesura di un piano di riorganizzazione della rete ospedaliera;
- il Decreto del Commissario ad Acta n. U00096 del 21 luglio 2020 Piano di riorganizzazione della rete ospedaliera in emergenza COVID -19, art.2 del D.L. 34/2020;
- la deliberazione di Giunta regionale n. 671 del 6 ottobre 2020 "DCA U00096/2020 Piano di riorganizzazione della rete ospedaliera in emergenza COVID -19, art.2 del D.L. 34/2020 Approvazione del Piano aggiornato";

VISTA la determinazione regionale n. G07512 del 18 giugno 2021 recante "Adozione del Documento Tecnico: "Programmazione della rete ospedaliera 2021-2023 in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015", pubblicata sul BURL n. 66 del 1° luglio 2021;

PRESO ATTO che la suddetta determinazione, non risultava leggibile in tutte le sue parti per problematiche di natura tecnica;

PRESO ATTO inoltre, che nell'allegato tecnico della sopraindicata determinazione sono stati

rilevati degli errori materiali riguardanti la configurazione di alcune strutture pubbliche;

CONSIDERATO che:

- sono state aggiornate le Tabelle A, B, C e D in formato excel di cui alla circolare ministeriale del 19 febbraio 2016;
- sono pervenute richieste di rimodulazione di diverse strutture pubbliche le quali sono state valutate coerenti con la complessiva programmazione sanitaria;
- le suddette modifiche alle configurazioni non incidono sulla complessiva programmazione sanitaria;

CONSIDERATO necessario, quindi, procedere alla modifica e sostituzione integrale dell'allegato tecnico relativo alla programmazione della rete ospedaliera regionale, di cui alla determina n. G07512/2021;

RITENUTO, pertanto, di adottare il documento tecnico, "Programmazione della rete ospedaliera 2021-2023 in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015", allegato parte integrante e sostanziale del presente atto, che sostituisce integralmente l'allegato tecnico della determina n. G7512/2021;

RILEVATO che le Tabelle A, B, C e D in formato excel – di cui alla circolare ministeriale del 19 febbraio 2016 - fanno parte integrante e sostanziale del suddetto Allegato Tecnico;

ATTESO che il suddetto documento tecnico relativo alla programmazione della rete ospedaliera regionale, è stato elaborato in coerenza con le indicazioni contenute nel citato D.M. 70/2015 e con gli obiettivi regionali previsti nel "Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021" di cui alla D.G.R. 12/2020;

RITENUTO, altresì necessario, prevedere:

- che i Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali, dovranno:
 - applicare le disposizioni e perseguire gli obiettivi organizzativi e gestionali contenuti nel presente atto, informandone tempestivamente la Direzione regionale Salute ed Integrazione Sociosanitaria;
 - assicurare il pieno supporto agli interventi di carattere sovra-aziendale contenuti nel medesimo atto;

DETERMINA

per le motivazioni suesposte che integralmente si richiamano:

- Modifica della determinazione n. G07512 del 18 giugno 2021, limitatamente all'allegato tecnico, recante "Adozione del Documento Tecnico: "Programmazione della rete ospedaliera 2021-2023 in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015", che costituisce allegato e parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di stabilire che il suddetto allegato tecnico è comprensivo delle Tabelle A, B, C e D in formato excel, di cui alla circolare ministeriale del 19 febbraio 2016;

- di stabilire che i Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali, dovranno:
 - applicare le disposizioni e perseguire gli obiettivi organizzativi e gestionali contenuti nel presente atto, informandone tempestivamente la Direzione regionale Salute ed Integrazione Sociosanitaria;
 - assicurare il pieno supporto agli interventi di carattere sovra-aziendale contenuti nel medesimo atto.

La Direzione regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria provvederà a monitorare e coordinare l'attuazione degli interventi previsti nell'allegato Documento Tecnico.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul B.U.R.L.

Avverso il presente atto è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio nel termine di giorni 60 (sessanta) dalla sua pubblicazione, ovvero, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di giorni 120 (centoventi) dalla sua pubblicazione.

Il Direttore Massimo Annicchiarico



ALLEGATO TECNICO

Programmazione della rete ospedaliera 2021-2023 in conformità agli standard previsti nel DM 70/2015

Gennaio 2022

INDICE

1.	Indirizzi di programmazione	4
	1.1 Descrizione attività ospedaliera	5
	1.2 Stato di avanzamento della rete ospedaliera regionale	7
	1.3 La gestione della emergenza pandemica COVID-19	9
	1.3.1 Il percorso per la definizione e l'articolazione della	
	rete ospedaliera COVID-19	11
	1.3.2 Definizione degli scenari di rischio di risposta della	
	rete ospedaliera all'evoluzione dell'epidemia	11
	1.4 Piano di riorganizzazione della rete ospedaliera in coerenza	
	con quanto previsto dall'art.2 del D.L. 34/2020	13
2.	Nuovi ospedali e Modelli assistenziali di riferimento	15
	2.1 Nuovi Ospedali	15
	2.2 Reti integrate clinico-assistenziali	17
	2.3 Week Surgery	19
	2.4 Telemedicina	21
3.	Standard generali di qualità per i presidi ospedalieri	23
4.	Assetto programmato offerta ospedaliera	26
5.	Standard di strutture per singola disciplina	35
6.	Reti tempo dipendenti, reti assistenziali e rete dei servizi	38
	6.1 La rete dell'Emergenza-Urgenza	38
	6.1.1 Emergenza-Urgenza territoriale	38
	6.1.2 Emergenza ospedaliera	40
	6.2 Rete Emergenze cardiologiche e cardiochirurgiche	44
	6.3 Rete Trauma grave e neurotrauma	47
	6.4 Rete Ictus	50
	6.5 Rete Perinatale	52
	6.6 Ruolo delle strutture ospedaliere nelle reti tempo-dipendenti	55
	6.7 Rete Malattie infettive	56
	6.8 Rete oncologica	58
	6.9 Rete delle malattie rare	59
	6.10 Rete Trasfusionale	61
7.	Governo clinico, programma di miglioramento e monitoraggio	64
8.	Umanizzazione e coinvolgimento del cittadino/paziente	66
	8.1 Ospedali che promuovono salute	66
	8.2 Coinvolgimento del volontariato	67
9.	Interventi di Programmazione 2021-23	70
Anne	endice – Schede ner singolo Istituto di Ricovero	72

1. Indirizzi di programmazione

La Regione Lazio intende completare il percorso di riprogrammazione dell'offerta ospedaliera intrapreso con l'approvazione del DCA 412/2014 e proseguito con il DCA 257/2017 e ha l'obiettivo di consolidare e migliorare i significativi risultati in termini di qualità dell'assistenza sanitaria e di efficienza contabile ottenuti a partire dalla sottoscrizione del piano di rientro dai disavanzi del SSR nel 2007.

Il presente documento soddisfa quanto previsto dal Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021, adottato con Decreto del Commissario ad acta n.81 del 25 giugno 2020, recepito con la DGR n. 406 del 26 giugno 2020, e la cui attuazione è stata deliberata il 29 settembre 2020 con DGR n. 661, al punto 17.1 inerente "La Ridefinizione dell'Offerta Assistenziale per acuti, post-acuzie e il riordino delle discipline in eccesso", e attualizza la programmazione al triennio 2021-2023.

Le impegnative sfide assistenziali dettate dal quadro demografico ed epidemiologico, correlate alla sempre più critica carenza di risorse professionali e allo sviluppo scientifico che rende disponibili strumenti diagnostici e terapie innovative ad alto costo, rischiano di mettere a rischio la sostenibilità di un SSR ugualitario, solidale ed equo. La soluzione per garantire un'assistenza socio-sanitaria sicura e di qualità non può che essere organizzata attraverso il mantenimento di un costante equilibrio tra il sistema delle prestazioni e quello delle risorse disponibili per il loro finanziamento. Tale equilibrio per essere stabile deve contemperare i requisiti di efficacia con quelli di efficienza, attraverso le risorse definite nell'ambito dei rapporti Stato-Regione.

Negli ultimi due anni, il sistema sanitario regionale è stato messo alla prova dall'emergenza determinata dalla pandemia da COVID-19. La governance della pandemia in Regione Lazio ha previsto l'istituzione di un'Unità di Crisi che ha operato in costante sinergia con le Direzioni Strategiche. Tale scelta ha permesso di rispondere in modo coordinato all'emergenza, attraverso l'alternarsi e l'intersecarsi di esigenze assistenziali a carico di tutti i settori strategici delle aziende: Dipartimenti di Prevenzione, Cure Primarie, RSA, Rete Territoriale, Rete Ospedaliera.

Come ha ampiamente dimostrato l'esperienza vissuta, è prioritario per la Regione Lazio continuare nell'azione del superamento della autosufficienza delle aziende sanitarie, non solo sul piano dei percorsi di cura dei cittadini, ma anche rispetto ai processi amministrativi e gestionali, attraverso la condivisione di servizi e funzioni amministrative e tecnico-logistiche in ambiti sovra-aziendali. Il ricorso all'uso delle risorse secondo la logica delle reti, della condivisione delle tecnologie e delle professionalità, del continuo dialogo tra professionisti, anche attraverso un più confidente utilizzo dei supporti digitali, ha come obiettivo una innovazione nei modelli di servizio che consenta di aumentare il valore prodotto, migliorando l'efficienza con il recupero di risorse importanti da investire nello sviluppo dei programmi rivolti a superare le criticità del sistema. È in quest'ottica che si inserisce l'integrazione tra rete ospedaliera e rete territoriale, in una logica della presa in carico dell'utente nelle diverse dimensioni assistenziali. Come già descritto nel "Piano di riorganizzazione, riqualificazione e sviluppo del Servizio Sanitario Regionale 2019-2021", l'integrazione delle funzioni assistenziali ospedaliere e territoriali, sanitarie e sociosanitarie, è finalizzata alla costruzione di un percorso di continuità tra il domicilio della persona, i servizi territoriali e quelli ospedalieri. A tal fine è necessario favorire una presa in carico multiprofessionale, basata su una valutazione multidimensionale del bisogno, con offerta di percorsi di cura strutturati e piani di assistenza individuale costantemente valutati nella loro efficacia.

L'esperienza acquisita per affrontare l'emergenza COVID-19 nella Regione Lazio, in termini di realizzazione di nuovi posti letto e reparti, impone di prevedere, per il futuro, strutture sanitarie flessibili, resilienti e in grado di assicurare un'adeguata e continua capacità di trasformazione degli spazi: attraverso l'allocazione di diverse funzioni all'interno della stessa area, con flessibilità organizzative e gestionali nel medio e lungo termine, nonché spazi utilizzabili ciclicamente per diverse attività. L'attenzione va dunque rivolta non solo

agli spazi, ma anche all'organizzazione dell'assistenza sanitaria e alla sua capacità di rispondere a sistemi e servizi che cambiano.

In quest'ottica è stato avviato da alcuni anni un processo di integrazione tra le strutture sanitarie pubbliche ed il privato accreditato, che si è concretizzato nella gestione della emergenza pandemica, con la costruzione di un "sistema integrato" di tipo multilevel fra le diverse strutture.

Il percorso di riorganizzazione della rete ospedaliera è stato parimenti supportato da strumenti efficaci di finanziamento delle prestazioni sanitarie come la revisione dei criteri di definizione dei budget, il miglioramento delle regole di remunerazione ed è auspicabile possa proseguire con il collegamento fra le politiche degli strumenti tariffari avendo a riferimento la qualità egli esiti dei percorsi di cura. È infatti necessario adattare i sistemi di finanziamento esistente (prevalentemente basato su criteri storici) alle nuove sfide della sanità, rendendo il sistema più flessibile e reattivo ai mutamenti del contesto e, allo stesso tempo, rendendo le scelte di allocazione delle risorse più coerenti ai fabbisogni del territorio, coinvolgendo le ASL nella definizione degli obiettivi assistenziali e nel ruolo e dimensionamento della rete di offerta.

1.1 Descrizione attività ospedaliera

Nell'ambito del monitoraggio dell'erogazione dei LEA, la Regione Lazio ha registrato, per l'anno 2019, un punteggio pari a 203 (179 nel 2016, 180 nel 2017 e 190 nel 2018), al di sopra della soglia di adempienza (160).

Il tasso complessivo di ricovero nella Regione Lazio nel 2019 è pari a 122,9 ricoveri per 1.000 residenti, in miglioramento rispetto all'annualità precedente (132,4 per 1.000) e nettamente al di sotto del valore di riferimento nazionale (≤160 per 1.000 residenti).

In tabella 1.1.1 vengono mostrati i tassi di ospedalizzazione per acuti a carico dell'SSN (escluso DRG 391: "Neonato sano") relativi alle dimissioni per acuti dei residenti nel Lazio per l'anno 2019. In totale sono state effettuate 479.259 dimissioni ordinarie e 212.968 in regime diurno. I tassi di ricovero per acuti per ASL di residenza, standardizzati per sesso ed età rivelano una certa variabilità tra ASL con la Roma 6 che presenta il tasso più elevato e la ASL di Latina con il valore più basso.

Tabella 1.1.1 Tassi di ospedalizzazione ordinari e diurni per acuti per ASL di residenza. Lazio 2019.

			li ricovero enti Lazio	Mobilità	a Passiva	то	TALE	Tasso di	Ospedaliz	zazione	Tasso di Ospedalizzazione STD			
ASL	di Residenza	Regime d	Regime di Ricovero		Regime di Ricovero		Regime di Ricovero		per 1.000 abitanti			(per sesso ed età) per 1.000 abitanti		
		ORD	DH	ORD	DH	ORD	DH	ORD	DH	TOTAL E	ORD	DH	TOTALE	
201- 203	Roma Comune	236.962	118.299	16.162	4.331	253.124	122.630	86,20	41,76	127,96	79,54	40,93	120,47	
204	ASL Roma 4	25.855	12.766	1.770	502	27.625	13.268	84,10	40,39	124,49	81,73	39,52	121,25	
205	ASL Roma 5	40.871	18.859	3.164	1.061	44.035	19.920	87,69	39,67	127,36	85,77	39,20	124,97	
206	ASL Roma 6	51.109	20.993	2.928	755	54.037	21.748	93,98	37,82	131,81	91,74	37,41	129,15	
109	ASL Viterbo	24.053	8.600	6.914	1.786	30.967	10.386	97,68	32,76	130,44	88,35	31,50	119,85	
110	ASL Rieti	13.112	3.878	3.795	1.196	16.907	5.074	108,72	32,63	141,35	95,01	32,47	127,48	
111	ASL Latina	47.421	16.329	4.939	1.867	52.360	18.196	91,02	31,63	122,65	86,60	31,41	118,01	
112	ASL Frosinone	39.876	13.244	5.745	2.570	45.621	15.814	93,28	32,33	125,61	101,03	38,61	139,64	
	TOTALE	479.259	212.968	45.417	14.068	524.676	227.036	89,24	38,62	127,86	84,74	38,52	123,25	

Fonte: Sistema Informativo Ospedaliero-SIO 2019 - dati sanitari versione RIC2019SAN_TOT_V3e mobilità passiva Lazio

Tabella 1.1.2 Mobilità passiva verso altre regioni italiane - ordinari e diurni. Residenti Lazio 2019

			acuti			pos	t acut	ti	
		n. dimissior	ni		%	n. dimissioni			%
	Regione	ordinario	DH	valori in €	valori in € su totale	ordinario	DH	valori in €	valori in € su totale
90	TOSCANA	8.147	2.116	51.871.248	21%	377	10	1.285.796	5%
130	ABRUZZO	7.194	3.178	38.997.008	16%	786		3.382.921	14%
100	UMBRIA	7.357	1.982	32.385.072	13%	555	13	2.892.917	12%
30	LOMBARDIA	5.192	1.398	27.969.965	11%	640	10	3.166.349	13%
80	EMILIA ROMAGNA	5.029	702	27.530.179	11%	442	68	5.000.221	21%
150	CAMPANIA	5.142	1.998	22.452.599	9%	115	22	1.012.532	4%
140	MOLISE	1.707	1.075	9.917.259	4%	73	1	1.751.422	7%
50	VENETO	1.583	347	9.420.221	4%	222	21	1.071.313	5%
110	MARCHE	1.633	519	8.770.175	3%	211	1	1.671.079	7%
160	PUGLIA	1.109	65	4.477.955	2%	35		273.391	1%
10	PIEMONTE	683	236	3.553.146	1%	119	1	707.347	3%
190	SICILIA	718	181	3.016.602	1%	30	2	237.641	1%
70	LIGURIA	570	224	2.170.830	1%	34	8	155.296	1%
200	SARDEGNA	543	91	2.080.832	1%	9	1	94.397	0%
180	CALABRIA	492	131	1.949.129	1%	27	2	198.550	1%
42	TRENTO	309	64	1.217.579	0%	104	8	487.394	2%
60	FRIULI VENEZIA GIULIA	245	79	1.094.760	0%	11		72.202	0%
41	BOLZANO	263	20	956.183	0%	7	1	35.770	0%
170	BASILICATA	180	40	625.435	0%	6	1	27.137	0%
20	VALLE D'AOSTA	31	16	169.100	0%				0%
Tota	li	48.127	14.462	250.625.277	100%	3.803	170	23.523.677	100%

Tabella 1.1.3 Mobilità attiva verso le strutture della Regione Lazio - ordinari e diurni. Residenti altre regioni, 2019

			acuti			post a	acuti		
	Regione	n. dimissio	oni	valori in €	% valori in €	n. dimissioni		valori in €	% valori in €
		ordinario	ordinario DH		su totale	ordinario	DH		su totale
150	CAMPANIA	10.362	4.133	50.024.330	25%	614	36	5.763.000	31%
180	CALABRIA	5.719	2680	29.915.882	15%	272	24	2.372.926	13%
130	ABRUZZO	4.914	1.987	25.864.311	13%	215	22	2.502.663	13%
160	PUGLIA	3.816	2004	19.773.095	10%	161	16	1.431.870	8%
190	SICILIA	3.262	1170	14.876.761	7%	110	11	955.545	5%
90	TOSCANA	2.455	848	11.068.815	5%	109	6	739.628	4%
100	UMBRIA	2.400	954	10.660.689	5%	109	10	994.564	5%
140	MOLISE	1.594	709	8.490.384	4%	79	6	961.047	5%
170	BASILICATA	1.307	654	7.396.726	4%	61	7	462.878	2%
110	MARCHE	1.295	557	5.733.975	3%	48	6	619.057	3%
200	SARDEGNA	1.260	494	5.650.860	3%	49	11	437.028	2%
30	LOMBARDIA	1.266	363	3.842.539	2%	50	3	535.173	3%
80	EMILIA ROMAGNA	725	231	2.431.382	1%	14	1	157.104	1%
50	VENETO	621	201	2.277.276	1%	25	4	230.285	1%
10	PIEMONTE	462	134	1.422.231	1%	17	4	230.725	1%
70	LIGURIA	304	108	1.151.174	1%	12		64.731	0%
60	FRIULI VENEZIA GIULIA	217	53	808.079	0%	12	1	88.376	0%
42	TRENTO	106	43	326.533	0%	2	1	25.387	0%
41	BOLZANO	85	15	204.204	0%	1		5.185	0%
20	VALLE D'AOSTA	30	10	95.917	0%				0%
Totali		42.200	17.348	202.015.162	100%	1.960	169	18.577.172	100%

Tabella 1.1.4 Assistenza ospedaliera ai cittadini residenti nel Lazio da parte delle strutture extra-territoriali - ordinari e diurni. Anno 2019

Regione			acuti		post acuti			
		n. dim	issioni	la vi in C	n. dimis	lawiin C		
			DH	valori in €	ordinario	DH	valori in €	
121	Bambino Gesù	18.727	33.516	86.949.220	214	453	3.630.527	
122	ACISMOM				1.555	412	21.063.574	

Rispetto agli anni precedenti si osserva un calo del 12,4% della mobilità passiva (da 74.860 dimissioni nel 2015 a 66.562 nel 2019). Stesso andamento si osserva per la mobilità attiva, con una diminuzione generale delle dimissioni.

La mobilità passiva, al netto di OPBG e ACISMOM, per prestazioni di assistenza ospedaliera ha riguardato, nel 2019, complessivamente il 9% dei ricoveri dei residenti nel Lazio (per acuti in regime ordinario), interessando una casistica di complessità comparabile con quella della media nazionale. Il valore complessivo del debito regionale per prestazioni ospedaliere, nei confronti di altre regioni (al netto di OPBG e ACISMOM), si attesta, nel 2019, a 274,1 milioni di euro. (Tabella 1.1.2)

La mobilità attiva ospedaliera, a favore di non residenti del Lazio, nel 2019 ha rappresentato il 7,8% delle dimissioni ospedaliere e il 13% degli accessi totali in Pronto Soccorso. Ciò ha generato un credito verso le altre regioni pari a 220,6 milioni di euro, prevalentemente relativo all'attività per acuti. (Tabella 1.1.3)

1.2 Stato di avanzamento della rete ospedaliera regionale

L'attività ospedaliera della Regione Lazio ha raggiunto notevoli risultati di qualità ed è intento della Regione consolidare negli anni a venire in considerazione della progressiva e graduale applicazione di quanto previsto nei relativamente recenti documenti di programmazione regionale.

Le azioni svolte nel passato triennio hanno garantito negli snodi principali (Hub e Spoke) la presenza di reparti indispensabili per poter garantire un'offerta complessiva attraverso il sistema delle reti cliniche pur assolvendo alla gestione dell'emergenza pandemica da SARS-CoV-2.

Molti degli interventi organizzativi disposti in occasione dell'emergenza pandemica Covid-19 hanno accelerato e potenziato la realizzazione di azioni e strumenti già previsti nel Programma di Riqualificazione 2019-2021, di cui alla DGR 406/2020, che, inizialmente destinati alla gestione strutturale ordinaria dell'assistenza, si sono rivelati di particolare utilità nella situazione determinata dall'epidemia.

Sono state realizzate azioni di miglioramento delle attività del sistema regionale:

- o costituzione dei Coordinamenti delle reti tempo-dipendenti in attuazione dell'Accordo sancito dalla Conferenza Stato-Regioni del 24 gennaio 2018 (Rep. Atti n. 14/CSR) e recepito con il DCA U00314 del 2018:
- costituzione di una funzione di coordinamento reti di patologia presso l'Azienda ARES 118;
- o implementazione della piattaforma per la Gestione dei Posti Letto nei reparti di area critica che ha consentito la rilevazione in tempo reale della disponibilità del numero dei posti letto, per ogni PS/DEA. La piattaforma, al fine di gestire efficacemente il ricovero dei pazienti COVID-19 è stata integrata con l'inserimento della disponibilità di posti letto COVID-19 nei reparti di Malattie Infettive, ordinari e di terapia semintensiva. La piattaforma disporrà progressivamente di una visualizzazione in tempo reale dei posti letto per acuti e post-acuti;
- sviluppo del sistema regionale di teleconsulto "ADVICE" tra le strutture di Pronto Soccorso e gli specialisti di riferimento all'interno delle Reti assistenziali dell'Emergenza adulti e pediatrica,

Cardiologica, Cardiochirurgica, Ictus, Trauma, Perinatale e Malattie Infettive. Tale strumento si è dimostrato essenziale nella gestione pandemica per la gestione dei pazienti riducendo il più possibile i momenti di trasmissione del contagio ed ottimizzando l'attività clinica dei professionisti. È in corso l'implementazione del sistema per le reti di alta specializzazione e per le second opinion;

- definizione di interventi regionali per il contrasto al sovraffollamento in PS e linee di indirizzo per la redazione del Piano Aziendale "Gestione del flusso dei ricoveri dal Pronto Soccorso in emergenza-urgenza e contenimento del fenomeno del sovraffollamento" (DCA U00453/2019);
- o integrazione delle strutture private accreditate nella rete assistenziale per acuti a partire dal 2016 attraverso un protocollo di intesa tra la Regione Lazio e le Case di Cura private accreditate senza PS, sottoposto a revisione annuale, che prevede il trasferimento dei pazienti da PS/DEA verso le suddette strutture e la dimissione verso setting di post acuzie;
- o attivazione del modulo informatico Dimissioni Concordate, per la richiesta informatizzata di valutazione per la presa in carico in cure domiciliari da parte degli Ospedali per Acuti verso i servizi territoriali di competenza;
- definizione di un modello organizzativo per il cambio di setting in ambito ospedaliero e territoriale con modalità formalizzate e coordinate tra professionisti e strutture e servizi sociosanitari di tipologia e livelli diversi attraverso l'istituzione di Centrali Ospedale Territorio Aziendali (COT-A) e Centrale Operativa Regionale di coordinamento, in applicazione alla Determina Regionale n. G10994 del 25 settembre 2020. Questo modello prevede liste di attesa uniche con strumenti di compensazione tra aziende, attraverso il coordinamento regionale. Tale attività è parte integrante delle azioni previste dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);
- o applicazione della Determinazione G11271 del 28 settembre 2020, le "Linee di indirizzo per il percorso del paziente chirurgico per setting assistenziali e complessità di cura" volte a sviluppare un processo di programmazione e di governo clinico all'interno di una presa in carico globale multidisciplinare e multiprofessionale trasversale ai servizi sanitari. Nelle linee di indirizzo vengono definite le responsabilità e le modalità di gestione del percorso del paziente chirurgico al fine di garantire un'appropriata organizzazione ed integrazione dei servizi, anche nella prospettiva attuale di ripresa delle attività dopo un lungo periodo di ridimensionamento di alcune prestazioni clinico-assistenziali.

Riguardo alla residua presenza di case di cura di piccole dimensioni, nell'ottica di superare la disomogenea distribuzione territoriale dei posti letto, il sovraffollamento nei PS/DEA ed un'offerta chirurgica e ortopedica con volumi di attività non ottimali, sono stati adottati provvedimenti programmatori utili alla valorizzazione di tali erogatori secondo un ruolo di supporto alla rete.

Il reale fabbisogno assistenziale, legato al quadro epidemiologico e demografico, è sempre più orientato ad essere soddisfatto in un setting territoriale, mentre dal punto di vista ospedaliero richiede una presa in carico di tipo medico-internistico e una concentrazione delle attività chirurgiche in punti di erogazione in grado di garantire volumi compatibili con gli indicatori di qualità e sicurezza.

Come misura di primo intervento la Regione ha proceduto, in via autonoma, a definire il quadro preliminare orientato a individuare le discipline affini e complementari, allo scopo di identificare le case di cura monospecialistiche e definire un percorso di riconversione che mirasse al superamento, almeno parziale e progressivo, delle criticità evidenziate.

Si è proceduto, pertanto, all'approvazione del DCA 474/2019 che prevede la riclassificazione delle case di cura accreditate con il conseguente avvio delle misure per l'adeguamento agli standard previsti. In

particolare, è stato avviato un percorso - non ancora conclusosi - orientato alla riduzione delle strutture complesse di area chirurgica, al rafforzamento dell'attività di ricovero internistico da PS, alla riconversione, laddove indicata, dell'attività di ricovero ordinario e di Day Surgery verso attività ambulatoriali, e comunque all'adeguamento al tetto minimo per la contrattualizzazione, individuato a livello regionale, dei 30 posti letto per le strutture monospecialistiche e di 60 per quelle polispecialistiche (DCA 15/2019 e DCA 306/2019).

Sulla scorta di tale disciplina, sono state sottoscritte le intese di riconversione con le strutture monospecialistiche, fatta eccezione per le case di cura San Raffaele Montecompatri e S. Teresa Isola Liri le quali, in esito alle sentenze del Consiglio di Stato n. 4899 e n. 4900 del 28 giugno 2021, hanno ottenuto pronuncia favorevole.

Pertanto, si confermano le configurazioni delle suddette case di cure (San Raffaele Montecompatri e S. Teresa Isola Liri), residuando, tuttavia, ogni ulteriore valutazione, anche all'esito dell'adeguata rappresentazione del quadro ai Ministeri competenti (Ministero dell'Economia e della Salute) oltre che alla Conferenza Stato Regioni, nelle cui funzioni rientra l'adozione del provvedimento di individuazione delle cosiddette discipline affini e complementari.

1.3 La gestione della emergenza pandemica COVID-19

L'epidemia di COVID-19 ha posto il Servizio Sanitario Regionale, al pari delle altre regioni italiane, di fronte a necessità assistenziali complesse ed inedite, con 718.992 casi totali e un'incidenza cumulativa pari a 12568.04 per 100.000 alla data del 19 gennaio 2022.

Tutte le articolazioni del sistema sanitario regionale sono state, sin da subito, coinvolte nell'organizzazione della risposta, in termini di prevenzione e sorveglianza sanitaria, come di diagnosi e cura. Ciò ha fatto emergere la necessità di coordinare e integrare le azioni, sottoposte a continua revisione attraverso un complesso sistema di governance con il supporto clinico-scientifico dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive (INMI) "L. Spallanzani". La gestione della fase emergenziale COVID-19 ha altresì comportato la necessità di coniugare la risposta ai nuovi bisogni assistenziali con quella di mantenere l'erogazione dei LEA, continuando ad assicurare prestazioni urgenti e quelle a tutela dei pazienti più fragili.

L'esperienza maturata a partire dall'inizio della pandemia, soprattutto nel corso della cosiddetta seconda ondata, ha evidenziato tra gli elementi centrali nella gestione dell'emergenza la capacità del sistema di essere resiliente. Se in precedenza il sistema si era prevalentemente concentrato su azioni di reazione, ovvero nel riconoscere la propria vulnerabilità e assumere la posizione migliore per reagire, in una fase successiva si è reso necessario rispondere in modo proattivo integrando gli strumenti di monitoraggio disponibili per individuare i possibili scenari futuri. Nella Figura 1.3.2 si fornisce uno schema degli Organismi di governance strutturati per la gestione dell'emergenza, con rispettive funzioni e modalità di collegamento. Vi trova collocazione la rete ospedaliera COVID-19, costruita secondo il modello Hub & Spoke con ospedali e reparti specificamente dedicati ai pazienti positivi. Funzionale al governo della rete si colloca il Bed management regionale, per il coordinamento, a cura dell'Area regionale competente, della gestione dei posti letto attraverso:

- il monitoraggio del fabbisogno dei posti letto dedicati ai casi confermati;
- la gestione integrata ospedale-territorio, con il 118 e la COA (Centrale Operativa Assistenziale presso l'ASL Roma1) per i trasferimenti verso strutture alberghiere e RSA-COVID;
- piattaforme informatiche dedicate;
- formazione dedicata ai professionisti della rete assistenziale;
- strumenti per la previsione della pressione sui sistemi sanitari.

Il modello che ha guidato la risposta ospedaliera all'emergenza è stato definito per fasi di impegno crescente in ragione dell'andamento epidemico, prevedendo un potenziamento progressivo dell'offerta di

posti letto e assistenza di terapia intensiva per far fronte ai bisogni dei pazienti critici affetti da COVID-19, attivando in urgenza, anche in deroga ai procedimenti ordinari, posti letto aggiuntivi di Terapia Intensiva (TI), in ampliamento o per riconversione di degenze ordinarie. Si fornisce a seguire la descrizione del percorso metodologico che ha guidato lo sviluppo di tale modello, con particolare attenzione all'ultima fase della sua articolazione.

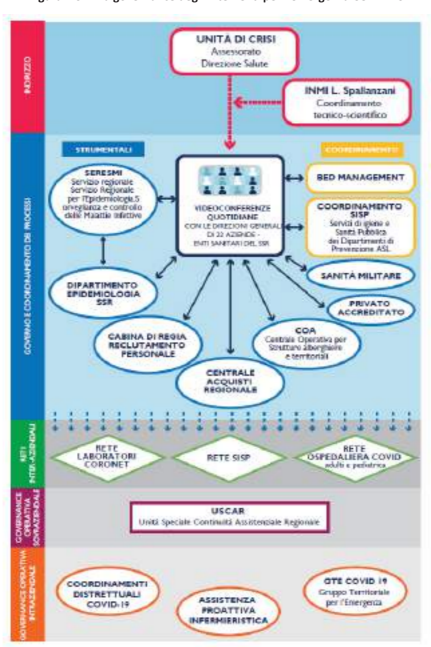


Figura 1.3.1. La governance degli interventi per l'emergenza COVID-19

1.3.1 Il percorso per la definizione e l'articolazione della rete ospedaliera COVID-19

L'evolversi dell'epidemia da SARS-CoV-2 ha dato luogo ad un modello di intervento modulare e flessibile, articolato per 9 fasi, con una revisione delle azioni in successione ravvicinata. Nel paragrafo successivo, verrà descritta la metodologia di ridefinizione della rete ospedaliera COVID-19 sulla base di scenari di rischio all'evoluzione dell'epidemia. Nella prima fase, alcuni ospedali sono stati trasformati in presidi dedicati, in parte o in toto, ai pazienti con infezione da SARS-CoV-2 e, contemporaneamente, sono stati individuati ospedali che fornissero in sicurezza i servizi assistenziali per le altre patologie. Allo stesso modo si è considerata anche la necessità di mantenere, nella separazione dei percorsi, l'erogazione di tutte le prestazioni necessarie in emergenza e urgenza, anche rimodulando le afferenze tra strutture delle reti tempo-dipendenti. Parallelamente, per facilitare le dimissioni in sicurezza, garantendo assistenza medico-infermieristica ed isolamento, sono stati individuati fino a 14 alberghi e 12 RSA dedicati a persone ancora positive al virus SARS-CoV-2 e alcune strutture di post-acuzie e riabilitazione.

Nella prima fase dell'emergenza sono state individuate due tipologie di ospedali: Ospedali di Intervento e Ospedali di Supporto, destinati alla presa in carico di pazienti COVID-19 i primi e dedicati a condizioni richiedenti cure intensive non-COVID-19 i secondi. Grazie a migliore conoscenza della malattia e delle sue modalità di trasmissione, disponibilità degli adeguati dispositivi di protezione individuale ed expertise raggiunta dai professionisti, nella seconda fase, la necessità imponente di ricoveri per COVID-19 ed il carico sostenuto dai PS/DEA di casi di infezione da SARS-COV-2, ha trovato risposta nel coinvolgimento di tutti gli ospedali della Rete dell'Emergenza, consentendo di ridurre la pressione sui PS/DEA e sul sistema di emergenza territoriale. Nella fase di maggiore impegno, considerati l'avanzare dei nuovi casi e il turnover ospedaliero, è stato individuato un fabbisogno complessivo prudenziale di circa 5.300 posti letto a regime per tutta la Regione.

Per la definizione dell'assetto delle singole strutture della rete dell'emergenza è stato identificato un nucleo minimo di posti letto per struttura da riservare alle attività indifferibili, come di seguito individuate:

- Prestazioni afferenti a gravidanza e parto;
- Prestazioni relative a pazienti oncologici;
- Ricoveri medici e chirurgici in modalità Urgenza.
- Patologie tempo-dipendenti

A partire da questo nucleo minimo di sicurezza e da una quota destinata alle attività in elezione, è stata disegnata la distribuzione dei posti letto da dedicare a pazienti affetti da COVID-19. In ciascuno degli ospedali individuati sono state previste delle aree multidisciplinari per intensità di cure a coordinamento medico internistico che devono vedere la partecipazione di personale medico e infermieristico delle diverse discipline dell'ospedale. Nel contempo, al fine di supportare le strutture impegnate nella gestione dell'emergenza, è stato previsto un protocollo di collaborazione con le strutture private per la gestione delle attività chirurgiche in elezione a garanzia della continuità assistenziale e del rispetto delle liste d'attesa.

1.3.2 Definizione degli scenari di rischio di risposta della rete ospedaliera all'evoluzione dell'epidemia

Il processo di comprensione dell'epidemia da SARS-CoV-2, complesso e progressivo, ha permesso di ipotizzare un'evoluzione secondo scenari di rischio che tengano conto dell'intensità di crescita/decrescita dei contagi e del relativo impegno del Sistema Sanitario Regionale.

Per rispondere alla complessità e alla rapida variabilità dell'evoluzione dell'epidemia si è proceduto con la definizione di scenari con livello di rischio crescente definiti sulla base di range di valori dei nuovi casi positivi giornalieri a cui sono stati associate configurazioni dei posti letto della Rete Ospedaliera COVID-

19. Sono stati individuati 5 scenari di rischio sulla base dell'osservazione dei dati storici disponibili che definiscono l'evolvere della Rete Ospedaliera COVID-19 al variare della velocità dell'epidemia. La dotazione di posti letto associata ai range di nuovi positivi giornalieri è stata definita secondo un approccio prudenziale, considerando un'incidenza dell'8% dei ricoveri sui nuovi positivi.

Per la definizione dei diversi scenari sono stati selezionati i seguenti indicatori:

- numero di nuovi casi/die, indicativo della velocità di espansione/riduzione dell'epidemia;
- indice di replicazione diagnostica (RDt), che rappresenta l'accelerazione dell'epidemia;
- indice di occupazione dei posti letto destinati al COVID-19 (IO), rappresentativo del livello di stress delle strutture ospedaliere e distinto in:
 - Indice di occupazione dei posti letto in reparto e Terapia semintensiva (IO Rep/STI), che include il numero di pazienti in attesa di ricovero al PS;
 - Indice di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva (IO TI).

Per la modulazione dell'attivazione/disattivazione dell'offerta di posti letto destinati al COVID-19 sono stati considerati i seguenti indicatori:

- a. l'indice di replicazione dei reparti ospedalieri e dei reparti di semi-intensiva (SIT) (RHCt), rappresentativo dell'accelerazione del fenomeno dei ricoveri in reparto/SIT;
- b. l'indice di replicazione delle terapie intensive (RTIt), che rappresenta l'accelerazione del fenomeno dei ricoveri in terapia intensiva.

Le capacità di integrazione delle strutture in una rete funzionale, indipendentemente dal proprio status, di monitorare in tempo reale l'evoluzione della pandemia, di essere tempestivi nel reagire all'evoluzione delle esigenze assistenziali, di garantire una modularità e flessibilità di risposta verso le esigenze cliniche subentranti sono state, sono e continueranno ad essere caratteristiche portanti della gestione della pandemia.

Tabella 1.3.2.1 Scenari di rischio della Rete Ospedaliera COVID-19

Scenario di	Media mobile a 7 giorni dei	Posti l	Letto	Stratogia di Doto
Rischio	Nuovi Positivi (mmNP)	COVID (20% SIT)	TI	Strategia di Rete
1	mmNP < 400	1.000	150	Hub Covid: Spallanzani, Policlinico Umberto I, Fondazione Policlinico Gemelli Ospedali dotati di Malattie Infettive: PTV, S. Andrea, RI, LT, FR, LT Spoke Covid area metropolitana: ICC, Celio, Vannini, Città di Roma
2	400< mmNP < 800	1.500	250	
3	800 < mmNP < 1.600	2.500	350	Coinvolgimento progressivo delle Strutture della Rete Ospedaliera
4	1.600 < mmNP < 3.200	4.000	450	per acuti secondo quanto descritto nei paragrafi successivi
5	mmNP > 3.200	5.500	550	

Al fine di garantire la continuità assistenziale nell'ambito della chirurgia programmata dei pazienti non-Covid in coerenza alla normativa nazionale, è stato previsto con Determinazione G12910 del 30 ottobre 2020, "Rapporti di collaborazione tra Aziende ed Enti del SSR e strutture sanitarie private accreditate e non per l'ospitalità dei percorsi chirurgici NO COVID-19 facenti capo alle strutture delle stesse Aziende Sanitarie per il periodo di emergenza COVID-19." che le strutture direttamente impegnate nella gestione del COVID-19 potessero ricorrere a strutture private accreditate per l'esecuzione degli interventi chirurgici dei propri assistiti.

1.4 Piano di riorganizzazione della rete ospedaliera in coerenza con quanto previsto dall'art.2 del D.L. 34/2020

Il Decreto-Legge 34/2020 convertito in legge n. 77 del 17 luglio 2020, recante: «Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19», è finalizzato ad un complessivo rafforzamento del Servizio Sanitario Nazionale, nelle sue diverse articolazioni, territoriale ed ospedaliera, al fine di fronteggiare in maniera adeguata le emergenze pandemiche, quale quella da COVID-19 in corso. Esso prevede quindi un rafforzamento strutturale della rete ospedaliera mediante l'adozione di uno specifico piano di riorganizzazione con un aumento strutturale sul territorio nazionale di posti letto di terapia intensiva (per arrivare allo standard di 0,14 posti letto per 1.000 residenti) e di area semi-intensiva (mediante riconversione di posti letto di area medica per acuzie con uno standard dello 0,07 per 1000 residenti e convertibili al 50% in posti di terapia intensiva), un aumento della dotazione dei mezzi di trasporto dedicati ai trasferimenti secondari dei pazienti COVID-19, e un consolidamento all'interno delle strutture sanitarie della separazione dei percorsi di accesso e cura.

La Regione Lazio ha adeguato la propria programmazione ospedaliera come da DL 34/2020 con il DCA n. 96 del 21 luglio 2020, aggiornato con DGR 671 del 06/10/2020.

Il riordino della rete delle terapie intensive si è sviluppato a partire dalla definizione degli obiettivi strategici necessari a fronteggiare la pandemia e l'attività delle reti tempo dipendenti secondo le tre linee seguenti:

- organizzazione secondo un modello Hub e Spoke;
- costituzione di "macro unit" di Terapia Intensiva negli Ospedali Hub;
- attivazione di Terapie semi-intensive nell'ambito del modello ospedaliero di intensità cura.

In particolare, è stata data attenzione alla definizione del piano pandemico, alle azioni volte a rendere strutturali i posti letto attivati (ancorché ad utilizzo flessibile), all'utilizzo di una quota parte dei posti letto per il pieno recupero di attività di chirurgia maggiore a medio-alta complessità ed al miglioramento dei percorsi di trattamento, sia della rete di emergenza che delle reti specialistiche. Ulteriori obiettivi erano quelli di favorire la qualità e la sicurezza dell'attività ospedaliera ordinaria e di decongestionare le aree critiche dei Pronto Soccorso e della Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, spesso sovraffollate di pazienti critici necessitanti di elevata intensità di cure.

il piano regionale di incremento di posti letto intensivi ha previsto:

- l'implementazione in ospedali Hub Dea di II livello in grado di garantire percorsi separati Covid e non-covid, e dotati di unità operative di pneumologia e malattie infettive;
- l'implementazione in ospedali Dea di I livello che abbiano la presenza di attività di chirurgia specialistica e percorsi separati Covid e non-covid;
- l'implementazione di posti letto di terapia intensiva già attivati in fase emergenziale;
- l'implementazione di posti letto in terapie intensive esistenti in ospedali potenzialmente interamente dedicati alla gestione del paziente affetto da SARS-CoV-2.

Per quanto riguarda la Terapia Semi-intensiva, in accordo con le Linee di indirizzo nazionali, è stato previsto un incremento dei posti letto adeguati per il monitoraggio e l'assistenza ventilatoria non invasiva, prevedendo che siano fruibili in area medica, o multidisciplinare o di isolamento per una condizione di patologia trasmissibile.

Per quel che riguarda la riorganizzazione del Pronto Soccorso, il piano è volto a separare i percorsi Covid – e Covid +, ed alla creazione di aree grigie per la gestione dei pazienti in attesa di diagnosi secondo criteri di sicurezza, riducendo al minimo il tempo di permanenza dei pazienti in attesa di ricovero, rispettando le

esigenze di distanziamento tra i pazienti durante le procedure diagnostico-terapeutiche, al fine di evitare il sovraffollamento e di evitare rallentamento o ritardi della gestione della fase preospedaliera del soccorso sanitario.

La tabella 1.4.1 riporta nel dettaglio i posti letto per ciascun ospedale della Rete previsti dal piano di riorganizzazione.

Tabella 1.4.1. Posti letto di Terapia Intensiva e Semintensiva previsti nel Piano di Riorganizzazione della rete ospedaliera (DGR 671 del 06/10/2020)

ASL territoriale	Struttura	Comune	Ruolo	Posti Letto aggiuntivi Terapia Intensiva	Posti Letto Terapia Semi- Intensiva
Roma 1	PO San Filippo Neri	Roma	DEA I	10	18
Roma 1	PO Santo Spirito	Roma	DEA I	6	10
Roma 1	AOU Policlinico Umberto I	Roma	DEA II	26	48
Roma 1	AOU Sant'Andrea	Roma	DEA I	10	14
Roma 1	AO San Giovanni - Addolorata	Roma	DEA II	10	28
Roma 1	Policlinico Universitario Agostino Gemelli	Roma	DEA II	53	20
Roma 1	Policlinico Militare di Roma	Roma	-	10	0
Roma 2	Policlinico Universitario Campus Biomedico	Roma	DEA I	0	10
Roma 2	AOU Policlinico Tor Vergata	Roma	DEA I	10	22
Roma 2	PO Sant'Eugenio	Roma	DEA I	10	14
Roma 2	PO Sandro Pertini	Roma	DEA I	10	20
Roma 3	AO San Camillo – Forlanini	Roma	DEA II	18	40
Roma 3	INMI Lazzaro Spallanzani	Roma	-	36	40
Roma 3	PO Giovan Battista Grassi	Roma	DEA I	9	12
Roma 4	PO San Paolo	Civitavecchia(RM)	DEA 1	6	6
Roma 5	PO San Giovanni Evangelista	Tivoli (RM)	DEA I	4	10
Roma 5	PO Coniugi Bernardini	Palestrina(RM)	PS	4	2
Roma 6	PO Ospedale di Anzio	Anzio (RM)	DEA I	2	4
Roma 6	PO Ospedale dei Castelli	Ariccia (RM)	DEA I	8	10
Viterbo	PO Belcolle	Viterbo	DEA I	8	16
Rieti	PO San Camillo De Lellis	Rieti	DEA I	6	12
Latina	PO Santa Maria Goretti	Latina	DEA II	16	20
Latina	Presidio PO Dono Svizzero	Formia (LT)	DEA I	0	2
Frosinone	Presidio PO Fabrizio Spaziani	Frosinone	DEA I	10	20
Frosinone	PO Santa Scolastica	Cassino (FR)	DEA I	0	14
Totale Regione I	azio	<u> </u>		282	412

2. Nuovi ospedali e modelli assistenziali di riferimento

Come indicato in premessa, la Regione Lazio intende proseguire verso l'impiego di modelli assistenziali che garantiscano una presa in carico globale, sicura, di qualità e laddove possibile di prossimità per soddisfare i bisogni assistenziali della popolazione, con la necessaria flessibilità strutturale ed organizzativa.

Nell'ambito dell'assistenza ospedaliera il modello organizzativo volto a superare le criticità attuali e consolidare il miglioramento dei servizi è quello della presa in carico per complessità assistenziale, sia a livello sistemico/orizzontale, ricorrendo alle reti clinico-assistenziali, sia a livello di singoli presidi/verticale attraverso il modello dell'ospedale organizzato per intensità di cura. La graduazione dell'intensità delle cure permette di rispondere ai bisogni in modo appropriato con tecnologie, competenze, quantità e qualità del personale assegnato ai diversi gradi di instabilità clinica e impegno assistenziale, garantendo la specificità dei percorsi ma al contempo favorendo il massimo di condivisione tra i professionisti e la collaborazione multidisciplinare. Sono richiesti ruoli professionali e strumenti adeguati in ogni ambito, ampliamento delle attività professionalizzanti per le professioni sanitarie e una maggiore attenzione della presa in carico del paziente, perché sia il più possibile personalizzata e condivisa a tutti i livelli di cura.

L'organizzazione dell'ospedale deve riflettere il modificarsi dei modelli di presa in carico atti a garantire:

- l'assistenza prevalente delle forme acute (con dimensionamento dei posti letto);
- l'Osservazione Breve Intensiva (O.B.I.) con funzione di "filtro" al ricovero;
- le diagnosi e le terapie ad alta tecnologia;
- i servizi diurni di Day Hospital, di Day Surgery e di Day Service per percorsi diagnostici-terapeutici integrati:
- L'utilizzo in modalità sicura di strumenti informatizzati che possano facilitare la presa in carico e la gestione dei pazienti, refertazione ed archiviazione dati, cambio setting assistenziale, confronto tra professionisti, televisita ed interoperabilità con fascicolo sanitario elettronico e gli altri strumenti informativi regionali.

2.1 Nuovi ospedali

Il modello di riferimento per i nuovi ospedali dovrà prima di tutto tener conto della **centralità della persona** garantendo umanizzazione accoglienza, empatia, accessibilità alle informazioni e comfort. Al fine di perseguire questo risultato è necessaria la condivisione di un diverso approccio culturale non più centrato sulla organizzazione o sulla patologia ma "patient-oriented", che richiede oltre alla formazione del personale, l'adeguamento degli aspetti strutturali perché si raggiunga un'elevata qualità dei servizi alberghieri, la creazione di spazi e luoghi "deospedalizzati" con iniziative, anche culturali, artistiche e ambientali, che coesistano con le attività di cura, "prendendosi cura" della persona, e non più solo del "malato".

L'innovazione tecnologica consente di perseguire l'obiettivo di trasformare la struttura ospedaliera in un luogo di vita in cui conciliare i tempi gli strumenti della cura e dell'assistenza, con le altre diverse e parimenti importanti istanze di vita sociale, culturale, ricreativa garantendo contemporaneamente l'agilità dell'organizzazione ed il benessere di pazienti, operatori e visitatori. Riguardo ai visitatori, l'esperienza dell'emergenza COVID-19 ha insegnato come sia necessario garantire l'integrarsi di forme complementari e diverse di interazione tra pazienti, personale sanitario e familiari, anche attraverso l'utilizzo di strumenti digitali come le videochiamate, al fine di migliorare la buona ripresa clinica dei pazienti. Essenziale per l'area materno infantile appare la distinzione tra genitori e visitatori, i primi infatti vanno considerati a tutti gli effetti parte integrante dell'equipe di assistenza per un neonato o bambino ricoverato.

Rimodulare gli spazi, i percorsi assistenziali e la logistica: questi criteri dovranno influenzare non solo le ristrutturazioni ma anche e soprattutto la costruzione di nuovi ospedali, affinchè risultino maggiormente flessibili, con camere di degenza progettate per essere trasformate in un unico ambiente sul piano organizzativo specialmente per favorire l'assistenza infermieristica e rendere modulabile la capienza.

Devono essere garantiti impianti di aria compressa, vuoto, ossigeno e quelli di condizionamento, oltre alle necessarie tecnologie per consentire una rapida trasformazione delle camere di degenza ordinaria in aree di assistenza almeno sub-intensiva.

Altro aspetto importante riguarda lo sviluppo sostenibile. I documenti di indirizzo nazionali e regionali per l'implementazione dell'Agenda 2030, sottolineano, infatti, l'importanza del tema Ambiente e Salute in tutti i settori, compreso quello edilizio. È quindi necessario che le nuove strutture sanitarie promuovano le tecnologie più rispettose dell'ambiente, i consumi sostenibili per l'ambiente, la bioedilizia, ed in generale una gestione del sistema più efficiente dal punto di vista ambientale. Nel dettaglio, il settore sanitario deve impegnarsi a mettere in atto le azioni volte a favorire l'ecosostenibilità degli edifici (ospedali, ambulatori) introducendo sistemi avanzati di ventilazione, climatizzazione e illuminazione, in grado di ridurre al minimo i consumi energetici e di creare un migliore equilibrio termico all'interno; predisporre spazi verdi, gestiti secondo principi biologici per rendere più confortevole la permanenza dei pazienti all'interno delle strutture, accrescendone il benessere visivo; curare aspetti quali la mobilità a basso impatto ambientale dei dipendenti, la coltivazione e il trasporto delle derrate alimentari, lo smaltimento dei rifiuti non infettivi (reagenti chimici, farmaci, ecc.), l'eliminazione del consumo di acqua in plastica monouso.

Le esigenze sopra indicate dovranno avvenire nel rispetto delle raccomandazioni per il miglioramento della sicurezza sismica e della funzionalità degli ospedali, delle norme tecniche vigenti e, nello specifico, del risparmio energetico e dell'isolamento termico (edificio a energia quasi zero - NZEB) ai sensi del D. Lgs 192/2005 e del Decreto del Ministero dello sviluppo economico vigente, nonché delle indicazioni fornite dalla recente esperienza emergenziale pandemica. In coerenza a quanto esposto la Regione Lazio intende avviare un progressivo ammodernamento del proprio patrimonio ospedaliero a partire dalle strutture di seguito riportate in ragione della sostituzione di immobili vetusti e/o in zone sismiche ad alto rischio.

Tabella 2.1.1. Elenco Nuovi Ospedali. Regione Lazio

Aziende	Nuovo ospedale	In sostituzione di
ASL LATINA	Nuovo Ospedale del Golfo	Ospedale Dono Svizzero di Formia- Polo Latina sud
ASL LATINA	Nuovo Ospedale di Latina	Ospedale Santa Maria Goretti di Latina
ASL ROMA 5	Nuovo Ospedale Tiburtino	Ospedale San Giovanni Evangelista di Tivoli
ASL RIETI	Nuovo Ospedale di Rieti	Ospedale San Camillo de Lellis di Rieti
ASL RIETI	Nuovo Ospedale di Amatrice	Ospedale Francesco Grifoni di Amatrice
ASL VITERBO	Nuovo Ospedale di Acquapendente	Ospedale Civile di Acquapendente

La definizione dell'identità di un nuovo ospedale può inoltre rappresentare l'occasione per una riqualificazione del territorio favorendo, attraverso le politiche per lo sviluppo delle infrastrutture e di trasporto, l'efficientamento e la semplificazione delle reti socio-sanitarie nell'ottica di una relazione dinamica tra territorio e ospedale, quindi un'edilizia più elastica da una parte e dall'altra una cultura più moderna e collaborativa.

2.2 Reti integrate clinico-assistenziali

La rete clinico-assistenziale rappresenta un modello organizzativo che si pone l'obiettivo di fornire una risposta appropriata dal punto di vista clinico e organizzativo ai bisogni di salute della popolazione, garantendo la proporzionalità degli interventi, la continuità assistenziale, l'integrazione fra i diversi setting assistenziali coinvolti e un utilizzo razionale ed efficiente delle risorse disponibili.

Requisito essenziale di una Rete è quello di adottare **modalità operative formalizzate** che consentano di coordinare i servizi e i professionisti, che siano adeguate alla complessità della patologia di volta in volta considerata e che garantiscano i più elevati standard di qualità e sicurezza. Ogni Ospedale incluso in uno delle reti dovrà essere dotato, formalmente, di un percorso clinico-assistenziale sviluppato secondo quanto previsto a livello regionale e personalizzato in relazione alle proprie competenze.

Il sistema a reti richiede un'evoluzione della metodologia organizzativa dell'attività ospedaliera, in cui sia privilegiata l'aggregazione di specialisti attraverso articolazioni funzionali e trasversali, team multi professionali. Tali team hanno la responsabilità di mantenere la continuità delle attività cliniche e dei percorsi per specifiche patologie.

Le unità multidisciplinari devono essere formalizzate a livello aziendale e coordinate a livello regionale al fine di integrare le competenze e le buone pratiche ed assumere il ruolo di interfaccia con gli altri setting assistenziali.

Il team ha il compito di sviluppare periodicamente i processi di Audit e Feedback, preparare il piano di miglioramento e definire i percorsi formativi specifici.

I principi di base del modello a rete sono:

- a) appropiatezza ed equità dell'offerta;
- b) complementarità dei nodi della rete
- c) uniformità dei processi e dei percorsi clinico-assistenziali;
- d) adattabilità ai piani di emergenza con la possibilità di implementare tempestivamente percorsi dedicati;
- e) esercizio della multidisciplinarietà e della multi-professionalità, nonche' dell'interscambio di conoscenze professionali e la creazione di opportunita' formative anche attraverso solidità delle connessioni di rete e governo delle relazioni di interfaccia
- f) scambio e condivisione di conoscenze e risorse fra professionisti e stakeholder.

Le strategie per la definizione di una Rete prevedono:

- 1. la corretta individuazione e valutazione dei bisogni di salute ai quali dare risposta;
- 2. l'adozione di modelli organizzativi coerenti ed efficienti;
- 3. l'attenta identificazione dei nodi della Rete sulla base di standard predefiniti;
- 4. il coinvolgimento dei professionisti e dei cittadini.

Per la corretta implementazione del modello a Rete è fondamentale una profonda integrazione fra l'assistenza ospedaliera e quella territoriale, inclusa l'area degli interventi di prevenzione primaria, secondaria e terziaria, soprattutto in considerazione del continuo aumento di incidenza e prevalenza delle patologie cronico-degenerative. Al fine di rendere il più rapido e efficiente possibile questo processo di allineamento delle attività fra ospedale e territorio, è necessario il supporto di adeguati strumenti di Information & Communication Technology (ICT), con sistemi di telemedicina e teleconsulto.

Per la **governance** delle reti cliniche, è stato definito un modello organizzativo su due livelli: al livello regionale competono le funzioni di programmazione e controllo, mentre al livello aziendale competono gli aspetti organizzativi e gestionali.

La Direzione Regionale può avvalersi di strutture del SSR con specifiche competenze sovra aziendali, o comunque di riferimento regionale, per effettuare il coordinamento delle reti cliniche.

Nella sua funzione di programmazione e controllo la Direzione Regionale si avvale dei Coordinamenti di rete. Questi sono istituiti con appositi atti e comprendono: dirigenti e funzionari regionali, professionisti sanitari ospedalieri e territoriali (appartenenti a società scientifiche e a strutture di riferimento regionale) e rappresentanti delle associazioni di pazienti e cittadini.

In particolare ai **Coordinamenti di rete** sono attribuite le seguenti attività:

- elaborare il Piano di Rete specifico per la patologia (o gruppo di patologie) di interesse in accordo con i documenti di indirizzo regionale in cui siano specificati gli interventi organizzativi e informativi che rappresentano i requisiti minimi da tradurre, da parte delle aziende, in un apposito Piano Diagnostico Terapeutico Assistenziali (PDTA). In particolare il Piano di Rete dovrà identificare, se del caso, le strutture idonee a trattare, in via esclusiva o prevalente, determinate condizioni patologiche per le quali sia documentata la correlazione tra volume di attività, qualità degli esiti e della sicurezza delle cure, e le strutture di riferimento cui delegare, in via esclusiva o prevalente, la gestione dei farmaci e delle procedure ad alto investimento e ad alto costo di gestione;
- b) **promuovere l'uso appropriato di tecnologie digitali e di soluzioni** integrate fisiche e digitali (es. telemedicina e teleassistenza)
- c) identificare e rimodulare i nodi delle reti Hub e Spoke e i centri di riferimento in base a volumi ed esiti;
- d) validare i PDTA prodotti dalle aziende sulla base dei documenti di indirizzo regionali e del Piano di Rete. In particolare, dovrà essere valutata l'adeguatezza dei livelli di integrazione e coordinamento fra le strutture, i professionisti e gli stakeholder coinvolti;
- e) **monitorare l'andamento dei PDTA** sulla base degli indicatori e degli standard contenuti nei documenti d'indirizzo e nel Piano di Rete;
- f) redigere, sulla base degli esiti del monitoraggio, report annuali da diffondere con modalità strutturate alle aziende, ai professionisti coinvolti e a tutti gli stakeholder interni ed esterni;
- g) **rilevare i bisogni formativi della Rete** su cui supportare le Aziende nella progettazione delle opportune iniziative di formazione.
- h) monitorare, in collaborazione con le rappresentanze dei pazienti e con le Associazioni di tutela, gli scostamenti fra PDTA "atteso" e "patient journey", al fine di consentire, attraverso la "patient experience" di identificare gli snodi critici, e migliorare la fruibilità e l'esigibilità degli interventi.

Nel caso delle **reti tempo-dipendenti**, il modello organizzativo più funzionale è quello **"Hub&Spoke"** che prevede la concentrazione della casistica più complessa, o che necessita di più complessi sistemi produttivi, in un numero limitato di centri (Hub). L'attività degli Hub è fortemente integrata, attraverso connessioni funzionali, con quella dei punti periferici intermedi (Spoke) caratterizzati dalla presenza di professionisti in grado di identificare e gestire il bisogno di salute del paziente nell'immediatezza e di guidarlo nel percorso di cura fino all'Hub e al suo eventuale ritorno. In questo modello organizzativo tutti i nodi della rete rivestono un ruolo determinante. Negli Hub difficilmente si raggiungerebbero volumi di attività compatibili con gli standard di sicurezza e qualità senza la capacità di intercettazione e di appropriato

indirizzo da parte degli Spoke, che a loro volta riaccolgono i pazienti dagli Hub dopo il trattamento in iperacuzie, garantendo un'assistenza più vicina ai luoghi di vita del paziente e rendendo di nuovo disponibile l'Hub.

Le reti ospedaliere interaziendali assicurano, oltre all'integrazione funzionale tra i presidi ospedalieri, anche quella tra i professionisti ivi operanti, l'esecuzione di prestazioni secondo i principi delle "curve di apprendimento", nonché la massima equità di accesso alle cure attraverso una razionale organizzazione del sistema di offerta.

Da tempo la Regione Lazio ha individuato nei modelli complementari delle reti integrate e delle aree di attività a valenza sovraziendale i presupposti dell'organizzazione dei servizi e ha esplicitato le linee generali di sviluppo di modelli di rete per le attività tempo – dipendenti di emergenza adulti e pediatrica, trauma grave e neurotrauma, ictus, cure perinatali e cardiologia/cardiochirurgia.

Per quanto riguarda le **reti non tempo-dipendenti** i modelli di riferimento disponibili sono diversi a seconda della patologia o gruppo di patologie ma in generale devono prevedere anch'essi un livello regionale cui competono le funzioni di programmazione e controllo condotte con il supporto dei Coordinamenti di rete, e un livello aziendale cui compete la funzione organizzativa, gestionale e operativa. In questo ambito è determinate integrare nel percorso attraverso processi coordinati e strutturati il ruolo e le azioni dei Centri di II livello e le attività di prossimità, in una logica di committenza, garanzia ed advocacy gestite dalle ASL.

Più avanti, il capitolo dedicato alla programmazione della rete ospedaliera, affronterà i principali interventi programmati per le singole reti.

2.3 Week Surgery

La Week Surgery (WS) è una modalità di gestione assistenziale fondata sulla organizzazione di quote dell'attività di degenza ordinaria elettiva su cicli di massimo cinque giorni (di norma dal lunedì al venerdì) con chiusura delle attività nel fine settimana. Integra i regimi di ricovero già in essere quali ordinario, day-hospital, day-surgery, costituendo un ulteriore contributo alla complessiva riorganizzazione delle attività di degenza per livelli assistenziali. Tale modalità organizzativa ha lo scopo di promuovere una maggiore efficienza di utilizzo dei posti letto chirurgici, migliorare l'appropriatezza dei ricoveri e ridurre le liste d'attesa per gli interventi chirurgici selezionati grazie ad un percorso assistenziale dedicato. Favorisce, inoltre, l'integrazione multidisciplinare laddove avvenga mediante la condivisione di spazi e personale dedicato all'assistenza da parte di più Unità Operative, consentendo una più efficiente gestione delle risorse umane. Dal punto di vista dell'organizzazione degli interventi, l'implementazione e l'ampliamento dell'attività di degenza di week surgery multidisciplinare favoriscono un più corretto utilizzo degli spazi e delle sedute operatorie ed una migliore programmazione e condivisione dell'utilizzo degli strumenti tecnologici.

Con la Determinazione n. G17000 dell'11 dicembre 2017, la Regione Lazio ha adottato il documento tecnico inerente "Linee di indirizzo per l'istituzione di unità di week surgery nell'ambito di una riorganizzazione dell'offerta assistenziale chirurgica regionale". Questo documento rappresenta un aggiornamento a circa 10 anni di quanto contenuto nella Deliberazione di Giunta Regionale n. 921/2006 con la quale la Regione Lazio ha emanato le Linee guida preliminari per l'introduzione dell'"ospedale su cinque giorni (week-hospital)" nella rete di offerta ospedaliera regionale.

Sono eleggibili all'ingresso in WS soggetti con interventi chirurgici programmabili e quindi esclusi dal circuito dell'emergenza, la cui degenza attesa è superiore alle ventiquattro ore e, di norma, inferiore alle novantasei.

La degenza su cinque giorni deve essere organizzata attraverso la costituzione di unità di degenza polispecialistiche in cui confluiscono pazienti di varie discipline eleggibili per la WS. I requisiti minimi tecnologici e strutturali di un'area di WS non sono differenti da quelli stabiliti per i reparti di degenza a ciclo continuo (v. DCA 8/2011 sui requisiti minimi autorizzativi - allegato C punto 1.2 per il reparto di degenza e

punto 1.5 per il reparto operatorio). L'organizzazione delle camere operatorie, dedicate a tale attività, dovrà prevedere sedute/spazi dedicate alla WS, in percorsi separati rispetto all'attività urgente delle Unità Chirurgiche.

Il numero dei posti letto viene stabilito dall'Azienda, sulla base di stime effettuate, con riferimento agli interventi trasferibili dalla degenza a ciclo continuo alla WS. Per ciascuna struttura è necessario prevedere un Responsabile Medico della Unità di WS che garantisca il raccordo con le equipe delle varie discipline e la continuità clinico terapeutica, ed un coordinatore infermieristico, con competenze assistenziali e organizzative, che gestisca una equipe infermieristica dedicata. Il restante personale, medico e non medico, afferisce alle discipline di competenza della unità operativa a cui fa riferimento il singolo paziente (es. chirurgia generale, ortopedia, otorinolaringoiatria, ecc.).

Elementi essenziali per la realizzazione del modello sono:

- la pianificazione dettagliata e la standardizzazione del ciclo che preveda valutazione, eleggibilità, pre-ricovero, accettazione, dimissione, follow-up;
- il rispetto dei tempi operativi, anche attraverso un'efficiente gestione dei collegamenti interni;
- l'inquadramento di tale attività in una logica di offerta dipartimentale per livelli assistenziali;
- l'ampliamento del ricorso al pre-ricovero, la riduzione e la standardizzazione delle indagini preoperatorie per le attività chirurgiche;
- la programmazione degli spazi operatori per un utilizzo ottimizzato delle sale operatorie (almeno h12 per 2 giorni a settimana, di preferenza il lunedì e martedì, al fine di concentrare il maggior numero degli interventi complessi all'inizio della settimana);
- in caso di non dimissibilità del paziente entro il ciclo di funzionamento delle unità di WS deve essere prevista l'individuazione preventiva di reparti a ciclo continuo di riferimento, che consentano di proseguire le attività clinico-assistenziali
- la definizione di protocolli condivisi con il territorio per i percorsi di continuità assistenziale.

Un'analisi delle dimissioni ospedaliere dell'anno 2019, selezionate per acuti, ordinarie, chirurgiche, a carico del SSN, in modalità di elezione e la cui dimissione era a domicilio (con esclusione delle dimissioni ostetriche-MDC=14) mostra che sono state effettuate 72.964 dimissioni e 175.624 giornate di degenza secondo le suddette modalità nell'arco di massimo 5 giorni di degenza. Di queste il 18,3% riguardavano DRG ad alto rischio di inappropriatezza per il regime di ricovero ordinario.

Il 78,7% delle dimissioni di DRG, non a rischio inappropriatezza, veniva effettuato nell'arco di 5 giorni, e per il 73% di questi la dimissione avveniva entro il venerdì. Le strutture pubbliche nel 2019 hanno effettuato i ricoveri su 5 giorni per il 77% entro il venerdì, mentre nel privato tale valore scende al 70%.

L'analisi dei DRG ha mostrato che le discipline per le quali viene erogata assistenza con terapia chirurgica in 5 giorni sono: chirurgia generale, ortopedia, cardiologia, urologia e otorinolaringoiatria.

Tale modalità è quindi ben diffusa e deve essere promossa e rinforzata dalle Aziende Sanitarie regionali attraverso un'ottimale organizzazione degli spazi e delle risorse umane e l'appropriata identificazione del setting assistenziale per tipologia di intervento e condizioni cliniche del paziente, quali comorbidità, rischio chirurgico e anestesiologico.

Sono state individuate specifiche modalità di registrazione delle attività in Week Surgery nei flussi ospedalieri al fine di garantire un monitoraggio appropriato relativo alla degenza media, all'indice di occupazione e agli esiti.

2.4 Telemedicina

Nell'ambito dell'emergenza COVID-19, la Regione Lazio è stata impegnata a garantire e potenziare, mettendo in campo tutte le risorse disponibili, i servizi sanitari necessari a contrastare la diffusione del virus SARS-CoV-2, ed assicurare la continuità delle cure. La telemedicina rappresenta uno dei pilastri di questa linea di sviluppo: la possibilità di erogare servizi di assistenza sanitaria a distanza rappresenta uno straordinario strumento per facilitare la collaborazione tra i professionisti e la loro relazione con i cittadini.

La Regione Lazio ha rafforzato prima, ed introdotto poi, diversi canali di comunicazione e nuovi strumenti ad uso degli attori coinvolti nei processi di cura. Già a partire dal 2018, ha scelto di innovare il sistema dell'emergenza ospedaliera mediante il **progetto di teleconsulto Teleadvice**, disponibile presso tutti i 49 Pronto Soccorso (PS)/Dipartimenti di Emergenza Urgenza (DEA) regionali. Teleadvice permette di effettuare una teleconsulenza relativa ai pazienti in trattamento, tra i medici di PS/DEA e gli specialisti degli ospedali Hub nelle reti tempo-dipendenti sulla base dei risultati delle analisi di laboratorio e di diagnostica per immagini. Le reti per cui è disponibile tale strumento sono quella dell'ictus, cardiologica e cardiochirurgica, dell'emergenza adulti e pediatrica, trauma, perinatale e delle malattie infettive (riferimento DGR 626 del 30 ottobre 2018).

Teleadvice si è rivelato necessario e di grande utilità nel contesto dell'emergenza attuale per il virus SARS-CoV-2.

Quale estensione del sistema Teleadvice sul fronte dei servizi territoriali, la Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con il supporto di LAZIOcrea, ha attivato il sistema Lazioadvice e la app Lazio Doctor per COVID, offerente servizi di telesorveglianza e telemonitoraggio domiciliare (Ordinanza del Presidente n. Z00009 del 17 marzo 2020). I servizi realizzati sono utili sia come strumento di consultazione/informazione per la popolazione generale, che come strumento di telesorveglianza e telemonitoraggio per i casi a rischio di contagio (soggetti esposti); destinatari dei servizi erogati da tale sistema sono anche i pazienti con COVID-19 sospetta o confermata, per i quali è stata data indicazione per l'isolamento domiciliare/quarantena. Questo applicativo regionale è stato utilizzato come strumento di consultazione/informazione per la popolazione generale, ma anche come strumento di telesorveglianza e telemonitoraggio per i casi a rischio di contagio (soggetti esposti), e per i pazienti con COVID-19 sospetta o confermata, per i quali è stata data indicazione per l'isolamento domiciliare/quarantena. Ad oggi gli assistiti registrati nell'app sono 110.639, e la rete dei professionisti che può accedere al sistema è composta da 5.000 circa MMG/PLS, 150 professionisti dei SISP e dei coordinamenti aziendali e distrettuali COVID-19, 400 medici del servizio di continuità assistenziale e del numero verde regionale 800118800 e i medici in servizio presso il Pronto Soccorso.

L'impossibilità di prevedere l'andamento della curva epidemiologica e la necessità di garantire risposte sanitarie utili a gestire eventuali picchi, rinforza la necessità di estendere ad ulteriori livelli di assistenza le possibilità di assistenza a distanza; a tal proposito, con il DCA 103 del 22 luglio 2020, la Regione ha ampliato la disponibilità attuale dei servizi di telemedicina, attivando la televisita, il teleconsulto, ed alcune prestazioni di assistenza territoriale ambulatoriale e semiresidenziale, con il duplice scopo di contribuire a contrastare la diffusione di COVID-19 con procedure e strumenti che permettano di evitare contatti a rischio e garantire per quanto possibile la continuità della cura e dell'assistenza a cui le persone hanno diritto.

È in corso l'estensione dell'utilizzo del sistema di Teleconsulto ADVICE all'ambito delle reti non tempodipendenti, in particolare la rete oncologica, anche per l'attività di second opinion, e sarà prevista inoltre l'ulteriore implementazione dei servizi di telesalute/telemonitoraggio, che riguarda il controllo dei parametri clinici dei pazienti prevalentemente cronici a domicilio in collegamento con le Cure Primarie, così come l'implementazione di modelli di telenursing e telemidwifery, dai quali è lecito attendersi un significativo miglioramento della continuità della assistenza, della prossimità delle cure, in modalità anche ibrida, della qualità della vita dei pazienti affetti da malattie croniche e riduzione del ricorso alle cure ospedaliere.

Nel breve periodo, sono in corso di definizione gli standard di servizio per le attività di telemedicina, al fine di documentare in maniera omogenea le garanzie di accesso tecnologiche, di accesso al servizio, professionali, organizzative e cliniche, ed integrare i sistemi di telemedicina con gli applicativi regionali disponibili (sistema Recup, ricetta dematerializzata, Sistema Informativo Assistenza Territoriale, Fascicolo Sanitario Elettronico) al fine rafforzare i principi e realizzare gli obiettivi della "connected care" – mediante la collaborazione tra i professionisti coinvolti nel percorso di cura. Infine, per la realizzazione degli interventi è necessaria la formazione degli operatori e l'empowerment dei pazienti all'utilizzo corretto delle nuove tecnologie.

Sarà importante, infine, garantire la formazione degli operatori sulle nuove tecnologie al servizio dei percorsi clinici, e la formazione/informazione dei pazienti all'autocura della propria patologia attraverso strumenti di telesalute.

3. Standard generali di qualità per i presidi ospedalieri

Per tutti i presidi ospedalieri (base, I livello, II livello) lo standard è costituito dalla rispondenza ai requisiti minimi autorizzativi e a quelli ulteriori di accreditamento previsti rispettivamente dal DCA n. U0008 del 10 febbraio 2011 e dal DCA n. U00469 del 7 novembre 2017. Relativamente alla gestione del rischio clinico e al miglioramento della qualità delle prestazioni erogate, in particolare, anche ai sensi di quanto previsto dalla L. 24/2017 recante "Disposizioni in materia di sicurezza delle cure e della persona assistita, nonché in materia di responsabilità professionale degli esercenti le professioni sanitarie", lo standard minimo per tutti i presidi ospedalieri per come sopra specificati, consiste nella documentata e formalizzata presenza di un sistema complessivo di gestione del rischio rispondente alle linee di programmazione regionale per come definite dal Centro Regionale Rischio Clinico (CRRC). Di seguito se ne riportano le specifiche:

- Sistema di segnalazione degli eventi avversi. Tutte le strutture ospedaliere, pubbliche e private, devono individuare un referente per partecipare al sistema di segnalazione degli eventi avversi per il tramite del portale regionale denominato Rating ASL. Il portale consente di ottemperare al debito informativo nei confronti del flusso ministeriale SIMES ed è aperto a tutte le strutture sanitarie e sociosanitarie regionali, pubbliche e private, previa richiesta agli uffici competenti delle credenziali di accesso. Al fine di migliorare la qualità dei dati e supportare le strutture nella corretta classificazione degli eventi, è stato elaborato uno specifico Documento di indirizzo per la classificazione degli Eventi Avversi e degli Eventi Sentinella (Determinazione 20 luglio 2021, n. G09850). Nel corso del 2018, al fine di semplificarne il più possibile l'utilizzo da parte degli operatori e migliorare la qualità dei dati, il portale è stato completamente rivisto nella sua architettura. Per quanto attiene al flusso SIMES specifico sugli eventi sentinella, il modello adottato nel Lazio prevede la verifica da parte del CRRC della congruità fra i fattori causali/contribuenti dei singoli eventi sentinella individuati dalle strutture e il piano degli interventi di miglioramento conseguente. Successivamente a questo momento di verifica gli eventi sentinella sono validati ed inviati al Ministero della Salute.
- Implementazione delle raccomandazioni ministeriali. Tutte le strutture ospedaliere, pubbliche e private, devono implementare le Raccomandazioni Ministeriali applicabili al proprio interno, per il tramite di procedure formalizzate. Al fine di consentire, da un lato, il monitoraggio di queste attività da parte del livello regionale e, dall'altro, un efficace benchmarking da parte di tutte le strutture, dal febbraio 2016 è disponibile un repository regionale (denominato cloud), accessibile agli utenti registrati di tutte le strutture sanitarie e sociosanitarie, pubbliche e private regionali, su cui sono disponibili tutte le procedure adottate dalle diverse organizzazioni in tema di sicurezza delle cure. L'accesso al cloud è possibile previa richiesta agli uffici competenti delle credenziali di accesso. Alcune Raccomandazioni sono state oggetto di specifici documenti di indirizzo da parte del CRRC: tutte le strutture nelle quali siano applicabili, devono implementare i contenuti di questi documenti di indirizzo che, ad oggi, sono:
 - a. Piano Regionale Prevenzione Cadute (Determinazione 25 ottobre 2016 n. G12356);
 - Revisione Documento di indirizzo per l'implementazione delle raccomandazioni ministeriali n. 6
 per la prevenzione della morte materna correlata al travaglio e/o parto e n. 16 per la prevenzione
 della morte o disabilità permanente in neonato sano di peso >2500 grammi (Determinazione 31
 luglio 2018 n. G09765);
 - c. Revisione Documento di indirizzo sulla prevenzione e la gestione degli atti di violenza a danno degli operatori sanitari (Determinazione 16 settembre 2021, n. G10851)
 - d. Documento di indirizzo sulla sicurezza della terapia farmacologica (Determinazione 25 giugno 2020 n. G07551).

- Lesioni da pressione e Identificazione del paziente: oltre ai sopracitati documenti, il CRRC ha elaborato anche un Documento di indirizzo per la Prevenzione e la Gestione delle Lesioni da Pressione (Determinazione 27 aprile 2018 n. G05584) che le strutture dovranno implementare con una procedura formalizzata. Relativamente all'identificazione del paziente, la mappatura del rischio clinico effettuata nelle strutture sanitarie pubbliche nel periodo maggio-ottobre 2019, ha evidenziato criticità che sono state oggetto di uno specifico documento d'indirizzo, revisionato nel 2021 (Determinazione 22 luglio 2021, n. G09956) che tutte le strutture dovranno implementare nei termini previsti dal dispositivo di adozione.
- Piano di intervento regionale sull'igiene delle mani: l'emergenza pandemica in atto ha ulteriormente sottolineato l'importanza della corretta pratica dell'igiene delle mani. Il CRRC ha pertanto elaborato uno specifico documento (Determinazione 26 febbraio 2021 n. G02044) che integra tutti i contributi dell'OMS sul tema ed è corredato da una serie di strumenti di supporto per consentire a tutte le strutture di definire piani di azione locali per la sua implementazione attraverso la definizione di specifici piani di azione locali;
- Sistemi di raccolta dati sulle infezioni correlate all'assistenza, sorveglianza microbiologica con particolare riguardo alle resistenze farmacologiche, adozione delle procedure che garantiscono l'adeguatezza e l'efficienza dell'attività di sanificazione, disinfezione e sterilizzazione, protocolli per la profilassi antibiotica ed il buon uso degli antibiotici e procedura per l'igiene delle mani. Nell'ambito di uno specifico progetto del PRP è operativo il sistema di sorveglianza per le batteriemie da K. pneumoniae ed E. coli resistenti ai carbapenemi. Sono inoltre attivi i sistemi di notifica previsti dalla normativa nazionale. Tutte le strutture ospedaliere pubbliche e private devono partecipare a questi sistemi di sorveglianza. L'emergenza epidemiologica da SARS-CoV-2 in atto ha sottolineato ancora una volta l'importanza delle attività di igiene ospedaliera e dell'igiene delle mani. Le strutture dovranno formalizzare in una o più procedure/istruzioni operative l'implementazione delle attività relativamente a questi ambiti.
- Attività specifiche sull'emergenza pandemica. In relazione alle patologie virali ed alla eventualità di emergenza epidemica e/o pandemica (anche diverse dal COVID-19), le strutture ospedaliere dovranno provvedere ad elaborare un Piano di preparazione e di risposta e gestione che tenga conto degli indirizzi regionali e nazionali. In particolare, è necessario consolidare la separazione dei percorsi rendendola definitiva. Deve essere assicurata la ristrutturazione dei Pronto Soccorso con l'individuazione di distinte aree di pre-triage e di valutazione per la temporanea permanenza dei pazienti potenzialmente contagiosi in attesa di diagnosi. Devono, altresì, essere previsti percorsi dedicati per i mezzi di soccorso. Queste attività devono essere formalizzate nel Piano che dovrà integrare il Documento di Valutazione dei Rischi di cui al D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. ai fini di assicurare la sicurezza di pazienti, operatori e visitatori. Il Piano deve essere adottato ufficialmente dalla struttura e diffuso a tutti gli operatori.

• Elaborazione del Piano Annuale per la Gestione del Rischio Sanitario. Con Determinazione 25 gennaio 2022 n. G00643, la Regione Lazio ha adottato il Documento di indirizzo per la Gestione del Rischio Sanitario (PARS), in sostituzione delle precedenti Linee Guida per l'elaborazione del Piano Annuale di Risk Management (PARM) e del Piano Annuale delle Infezioni Correlate all'Assistenza (PAICA). Il documento d'indirizzo, rivolto a tutte le strutture residenziali sanitarie e sociosanitarie pubbliche e private del Servizio Sanitario Regionale, al fine di favorire una visione unitaria del rischio sanitario, integra PARM e PAICA in un unico documento e, inoltre, consente alle strutture di articolarne i contenuti in maniera differenziata in relazione alla diversa e specifica complessità organizzativa e assistenziale. In continuità con i documenti precedenti, nel rispetto dei ruoli e delle responsabilità

definiti dalla normativa vigente, nel Documento di indirizzo sopra citato, sono definiti: la struttura del PARS, i contenuti minimi, gli obiettivi regionali strategici, il numero minimo di attività che le singole strutture dovranno declinare e la definizione, per le singole attività, di indicatori, standard di riferimento e matrice dei ruoli e delle responsabilità.

Programmi di formazione specifica. Documento di indirizzo sul consenso informato (Determinazione 25 gennaio 2022, n. G00642);

Ulteriori standard generali di qualità per i presidi ospedalieri riguardano <u>l'efficienza produttiva e l'appropriatezza clinica ed organizzativa nell'ambito degli interventi chirugici programmati</u>, come già previsto dal DCA 302 del 25 luglio 2019 "Piano regionale per il governo delle Liste di Attesa 2019-2021", le Aziende dovranno prevedere l'adozione di modelli gestionali atti a garantire l'incremento dell'efficienza di utilizzo dei posti letto, favorendo processi di deospedalizzazione e intervenendo sui processi che determinano la durata della degenza media. In questo ambito si inserisce l'applicazione dell'Accordo Stato Regioni "Linee di indirizzo per il governo del percorso del paziente chirurgico programmato"

4. Assetto programmato offerta ospedaliera

Il DM 70/2015 stabilisce che a livello regionale "le strutture ospedaliere sono articolate secondo livelli gerarchici di complessità che erogano prestazioni in regime di ricovero ospedaliero a ciclo continuativo e diurno per acuti", alcune tramite un modello di relazioni funzionali organizzato in base alla specificità assistenziale della singola rete.

Sono quindi previsti per le strutture ospedaliere dell'emergenza quattro livelli a complessità crescente suddivisi in:

- presidi ospedalieri in zone particolarmente disagiate;
- presidi ospedalieri di base;
- presidi ospedalieri di I livello;
- presidi ospedalieri di II livello.

La rete ospedaliera della Regione Lazio è caratterizzata dalla presenza, innanzitutto, degli ospedali pubblici che costituiscono in questo ambito il principale pilastro del Servizio Sanitario Regionale, al quale si affiancano le strutture private accreditate, le quali, integrandosi con la parte pubblica, costituiscono un importante completamento dell'offerta, dall'emergenza alle post-acuzie, che viene garantita dagli ospedali pubblici a tutti i livelli assistenziali, nella logica di un'efficiente distribuzione territoriale.

Complessivamente l'offerta prevista dal DCA 257/2017 e s.m.i. è garantita da 125¹ strutture con attività di acuzie e/o post-acuzie, che includono gli stabilimenti afferenti ad un medesimo polo ospedaliero. Le strutture pubbliche sono 44 (35,2%) di cui 3 con solo attività diurna. Quelle che svolgono esclusivamente attività di post-acuzie (riabilitazione/lungodegenza) sono 27 (di cui 2 pubbliche), le restanti 98 svolgono anche attività per acuti (65 strutture solo attività per acuti e di queste 29 sono pubbliche).

Le strutture pubbliche sede di PS/DEA sono 36 e rappresentano il 75% sul totale degli istituti dedicati alla Rete dell'emergenza.

Di seguito il numero dei presidi, secondo programmazione DCA 257/2017 e s.m.i. per livello:

- 22 presidi ospedalieri di base (19 PS e 3 PS specialistici), di cui 2 in zone disagiate (Subiaco, Acquapendente);
- 22 presidi ospedalieri di I livello (l'ospedale di Amatrice temporaneamente convertito in PASS è conteggiato nel PO Unificato di Rieti e Amatrice);
- 5 presidi ospedalieri di II livello;
- 76 presidi ospedalieri non dotati di pronto soccorso.

Nel corso del biennio 2019-20 è stato ridefinito l'assetto dei posti letto (PL) per disciplina e per struttura ospedaliera al fine di rispondere più efficacemente ai bisogni di salute della popolazione in una logica di rete. La metodologia adottata è stata quindi quella di stimare il fabbisogno di PL nelle discipline di base e di più diretto impatto rispetto ai ricoveri da PS, esplorando all'interno dei singoli presidi ospedalieri la reale disponibilità dei letti e il loro utilizzo (Indice di Occupazione PL), tenendo anche conto dell'appropriatezza e volume dei ricoveri, nella consapevolezza che il parametro numerico sopra esposto è un tetto e non un tendenziale.

-

¹l'assetto comprende i 3 presidi dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Al fine di fronteggiare l'accresciuta domanda assistenziale relativa all'emergenza COVID-19, e al contempo, ammodernare le strutture innalzando il livello qualitativo nella presa in carico dei pazienti in modo uniforme sul territorio regionale, una quota parte di posti letto di area medica, di acuzie e postacuzie, richiedono la ristrutturazione delle opere edili ed impiantistiche, e l'adeguamento delle attrezzature, nel rispetto della separazione dei percorsi, sia in regime ordinario, sia in regime di trattamento infettivologico al fine di garantire l'assistenza con le diverse metodiche non invasive di somministrazione di ossigeno e le dotazioni tecnologiche necessarie per il monitoraggio dei parametri vitali e respiratori.

Come già illustrato nel paragrafo 1.4 la nuova rete ospedaliera è stata delineata anche in accordo con il DL34 del 2020, volto ad incrementare l'attività di ricovero in Terapia Intensiva e in aree di assistenza ad alta intensità di cure.

Il modello assistenziale di riferimento dovrà sempre più essere teso a realizzare l'"ospedale flessibile", in grado di adattarsi velocemente alle necessità contingenti ed organizzato per aree funzionali, con una forte integrazione tra moduli omogenei che potranno strutturare il loro operato per differenti livelli di intensità di cura.

L'assetto ospedaliero regionale prevede tra i presidi ospedalieri non dotati di pronto soccorso una struttura, il San Giuseppe di Marino, dedicata esclusivamente all'attività diurna. Tale fattispecie è adeguata grazie alla stretta collaborazione e ai protocolli operativi a garanzia della sicurezza di pazienti e operatori con le strutture dotate di PS/DEA della ASL Roma 6 (Ospedale dei Castelli e Velletri) e con l'ARES 118, per un eventuale immediato trasferimento del paziente laddove ne sorgesse la necessità.

La Tabella 4.1 riporta la programmazione dei PL per il triennio 2021-2023, pari a 18.095 PL acuti - di cui 282 PL di Terapia Intensiva aggiuntivi rispetto all'assetto NSIS al 1/1/2020 in ragione del DL.34 - e 4.038 PL post-acuti, per un totale di 22.133 PL (comprensivi dei posti letto delle sedi di Palidoro e Santa Marinella dell'OPBG e dei restanti posti letto OPBG - N=359- necessari per soddisfare il fabbisogno regionale e dei posti letto previsti nel DL 34/2020 per l'Ospedale Militare del Celio - N=10). I posti letto pubblici sono pari a 11.006 per acuti e 365 post-acuti, per un totale di 11.371 PL pubblici.

Rispetto alla popolazione residente in Regione, (n=5.896.693 abitanti), il rapporto PL/1.000 abitanti risulta pari a 3.08 per gli acuti e 0.69 per i post acuti.

Secondo quanto previsto dal Tavolo per il Monitoraggio dell'attuazione del DM 70/2015, la dotazione massima di PL che la Regione Lazio può avere è pari a 21.811 PL a cui si aggiungono i 282 PL di Terapia Intensiva da attivare secondo il DL34, per un totale di 22.093 PL.

Le tabelle A,B,C,D di cui alla circolare Ministeriale del 19/02/2016 sono presentate in formato Excel e costituiscono parte integrante del presente atto programmatorio.

Tabella 4.1. Dotazione posti letto da DCA 257/2017 e programmazione 2021-2023.

Post	i letto Acuti	DCA257/2017*	Programmazione 2021-2023*	
Oudinari	Numero	15.365	16.058	
Ordinari	Per 1.000 ab.	2,63	2,73	
Day Hospital	Numero	2.117	2.037	
Day Hospital	Per 1.000 ab.	0,21	0,35	
Posti letto Riabilitazione		DCA257/2017	Programmazione 2021-2023*	
O all and	Numero	2.930	2.914	
Ordinari	Per 1.000 ab.	0,50	0,50	
Day Hassital	Numero	241	238	
Day Hospital	Per 1.000 ab.	0,04	0,04	
Posti letto Lungodegenza Numero Per 1.000 ab.		DCA257/2017	Programmazione 2021-2023*	
		935	886	
		0,16	0,15	

^{*} La dotazione di posti dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù è calcolata sulla base dell'attività di ricovero per l'assistenza dei residenti nel Lazio.

La Tabella 4.2 riporta la classificazione delle strutture a seguito degli interventi programmati, che verranno descritti nei sotto-paragrafi successivi. In linea generale, rispetto all'assetto descritto nel DCA 257/2017, è prevista la piena realizzazione di ulteriori due DEA II (Latina e Policlinico Tor Vergata) e tre DEA I (Campus Biomedico, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Palidoro e P.O. SS. Trinità di Sora), interventi coerenti con il fabbisogno previsto dal DM70, e funzionali alle esigenze della rete dell'emergenza in territori particolarmente critici.

Tabella 4.2. Classificazione delle strutture ospedaliere* per ricovero in acuzie del Lazio, per ASL territoriale.

	micazione dene str		Ruolo Emergenza			TOTALE	
ASL	Senza PS	PS	PS SPEC.	DEA I	DEA II	TOTALE	
Roma 1	11	2	1	6	4	24	
Roma 2	10		1	5	1	17	
Roma 3	8			2	1	11	
Roma 4		1		1		2	
Roma 5		4		1		5	
Roma 6	6	2		3		11	
VT	1	3		1		5	
RI		1		1		2	
LT	2	3	1	1	1	8	
FR	5	1		3		9	
Totale	43	17	3	24	7	94	

*compresi i 3 poli dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, il Celio e il Nuovo Ospedale di Amatrice

Tabella 4.3. Articolazione dei PL programmati per ASL territoriale e struttura*

						Tipolog	gia Assi	stenza						
ASL	Codice	Struttura		Acuti		Lur	godeg	enza	Rial	bilitazi	one		Totale	
			ORD	DH	Tot.	ORD	DH	Tot.	ORD	DH	Tot.	ORD	DH	Tot.
	12002600	OSPEDALE S. SPIRITO	185	30	215							185	30	215
	12003000	OSPEDALE REGIONALE OFTALMICO	12	8	20							12	8	20
	12007100	OSPEDALE S. PIETRO FATEBENEFRATELLI	386	35	421							386	35	421
	12007200	OSPEDALE S. GIOVANNI CALIBITA FATEBENEFRATELLI	233	22	255							233	22	255
	12007300	OSPEDALE SAN CARLO DI NANCY	160	13	173							160	13	173
	12007400	OSPEDALE CRISTO RE	149	15	164							149	15	164
	12007900	VILLA DOMELIA S.R.L.	60	7	67	21	0	21				81	7	88
	12008700	POLICLINICO ITALIA							72	8	80	72	8	80
	12010500	MARCO POLO	21	9	30							21	9	30
	12011500	SANTA FAMIGLIA	62	6	68							62	6	68
	12014600	S. RITA DA CASCIA							30	0	30	30	0	30
	12015900	NUOVA VILLA CLAUDIA	31	4	35							31	4	35
	12016300	SAN FELICIANO	85	15	100							85	15	100
a 1	12017900	OSPEDALE ANCELLE FRANCESCANE DEL BUON PASTORE				47	0	47	41	4	45	88	4	92
Roma	12018000	AURELIA HOSPITAL	224	8	232							224	8	232
~	12026400	VILLA VERDE				60	0	60				60	0	60
	12028501	OSPEDALE S. FILIPPO NERI	387	36	423				27	3	30	414	39	453
	12028800	VILLA TIBERIA S.R.L.	98	9	107							98	9	107
	12029300	VILLA AURORA				10	0	10	20	0	20	30	0	30
	12029600	VILLA BETANIA	51	10	61	20	0	20	40	3	43	111	13	124
	12029800	SALUS INFIRMORUM				20	0	20	35	3	38	55	3	58
	12032800	DON CARLO GNOCCHI							20	0	20	20	0	20
	12090201	S. GIOVANNI / ADDOLORATA	642	63	705				20	3	23	662	66	728
	12090202	OSPEDALE MILITARE CELIO	10	0	10							10	0	10
	12090501	POLICLINICO A. GEMELLI E C.I.C.	1.266	114	1.380				40	0	40	1.306	114	1.420
	12090502	COMPLESSO INTEGRATO COLUMBUS	156	15	171				20	0	20	176	15	191
	12090600	POLICLINICO UMBERTO I	1.102	103	1.205				24	2	26	1.126	105	1.231
	12091100	ISTITUTO DERMOPATICO DELL'IMMACOLATA	103	44	147							103	44	147
	12091300	FONDAZIONE G.B. BIETTI	2	2	4							2	2	4
	12091900	SANT`ANDREA	421	39	460							421	39	460
	12006601	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	347	36	383							347	36	383
	12006602	OSP. C.T.O. A. ALESINI (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	61	10	71				47	5	52	108	15	123
	12007600	MADRE GIUSEPPINA VANNINI	202	25	227							202	25	227
a 2	12008900	N. CLINICA LATINA IST. di NEUROSCIENZE	34	0	34							34	0	34
Roma	12010400	VILLA FULVIA SRL	30	0	30				130	15	145	160	15	175
4	12013200	GUARNIERI SPA	114	11	125							114	11	125
	12013500	MATER MISERICORDIAE							36	0	36	36	0	36
	12013900	CLINICA LATINA				30	0	30				30	0	30
	12014300	CONCORDIA HOSPITAL	28	2	30							28	2	30
	12015700	FABIA MATER	72	17	89							72	17	89

Continua

10016600 NJOVA CHINCA 122 9 331															segue
12024500 MEDICA SROUP		12016600	NUOVA ITOR	122	9	131							122	9	131
12026700 OSPEDALE SANDRO PERTINI 333 40 373		12016900		28	6	34							28	6	34
12025000 KAROL WOITYLA HOSPITAL 41 4 45		12024500	MEDICA GROUP				60	0	60				60	0	60
12029400 POLICUNICO CASILIMO 271 16 287		12026700	OSPEDALE SANDRO PERTINI	333	40	373							333	40	373
2009-000 POLICLINICO CASILINO 271 16 287	2	12029000	KAROL WOJTYLA HOSPITAL	41	4	45							41	4	45
12098001 OSPITALERI- Regins Elena 217 10 27	ma,	12029400	POLICLINICO CASILINO	271	16	287							271	16	287
1099900 OSPITALIEN - SAN GABIICANO 17 10 27 27 27 27 27 28 27 27	Ro	12090801		217	47	264							217	47	264
12091500 CAMPUS BIO MEDICO 295 33 328		12090802		17	10	27							17	10	27
12092000 POLICLINICO TOR VERGATA 550 55 605		12090900	S. LUCIA							293	32	325	293	32	325
1206100 OSPEDALE G. B. GRASSI dI 237 30 267		12091500	CAMPUS BIO MEDICO	295	33	328				20	0	20	315	33	348
12006500 CENTRO PARAPLEGICI OSTIA		12092000	POLICLINICO TOR VERGATA	550	55	605							550	55	605
12007500 ISRAELITICO		12006100		237	30	267							237	30	267
12013100		12006500	CENTRO PARAPLEGICI OSTIA							38	3	41	38	3	41
12013000 VILLA SANDRA 14 144 130 14 144 130 14 144 130 14 144 12013800 OSPEDALE S. G. BATTISTA- ACISMOM 12017100 CITTA' DI ROMA 70 14 84 12017300 EUROPEAN HOSPITAL 12026200 VILLA MARIA IMMACOLATA 14 20 42 14 24 24 24 24 24 24		12007500	ISRAELITICO	95	19	114							95	19	114
12013800 OSPEDALE S. G. BATTISTA-		12011300	VILLA PIA	114	9	123	40	0	40				154	9	163
12013800 ACISMOM 70 14 84		12013000	VILLA SANDRA							130	14	144	130	14	144
12017300 EUROPEAN HOSPITAL		12013800								219	21	240	219	21	240
Table Tabl		12017100	CITTA` DI ROMA	70	14	84							70	14	84
12019100 GERIATRICO ROMANO 30 0 30 41 0 41		12017300	EUROPEAN HOSPITAL							54	0	54	54	0	54
12028300 Istituto Clinico Casalpalocco 76 0 76	ma 3	12019100	'	30	0	30	41	0	41				71	0	71
12029500 POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO 65 13 78 30 0 30 53 6 59 148 19 167 12060600 S. RAFFAELE PORTUENSE	Ro	12026200					42	0	42				42	0	42
12066600 S. RAFFAELE PORTUENSE 12090100 S. CAMILLO - FORLANINI 828 124 952 20 4 24 848 128 976 12090402 OSPEDALE PEDIATRICO 8AMBINO GESU'-PALIDORO 92 37 129 30 2 32 122 39 161 12091000 SAN RAFFAELE PISANA 30 0 30 241 27 268 271 27 298 151TUTO NAZIONALE PER LE 12091800 MALATTIE INFETTIVE L 212 6 218 212		12028300	Istituto Clinico Casalpalocco	76	0	76							76	0	76
12090100 S. CAMILLO - FORLANINI 828 124 952 20 4 24 848 128 976		12029500	POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO	65	13	78	30	0	30	53	6	59	148	19	167
12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'-PALIDORO 92 37 129 30 2 32 122 39 161		12060600	S. RAFFAELE PORTUENSE							87	9	96	87	9	96
1209400 BAMBINO GESU'-PALIDORO 92 37 129 30 2 32 122 39 161		12090100	S. CAMILLO - FORLANINI	828	124	952				20	4	24	848	128	976
12091000 SAN RAFFAELE PISANA 30 0 30 241 27 268 271 27 298		12090402		92	37	129				30	2	32	122	39	161
12091800 MALATTIE INFETTIVE L. 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212 6 218 212		12091000		30	0	30				241	27	268	271	27	298
12004500 PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano) PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano) 12005900 PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano) 12019700 SANTO VOLTO di Santa Marinella 22 0 22 22 22 0 22 22 0 22 22 22 22 22		12091800	MALATTIE INFETTIVE L.	212	6	218							212	6	218
12005900 Unificato Civitavecchia-Bracciano) 12019700 SANTO VOLTO di Santa Marinella 22 0 22 22 0 22 22 0 22 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 20 2 22 20 2 20 2 22 20 2 20 2 22 20 2 2 20 2 22 20 2 2 20 2 22 20 2 2 20 2 22 20 2 2 20 2 22 20 2 2 20 2 22 20 2 2 20 2 20 2 2 20 20 2 2 20 2 2 20 2 2 20 2 2 20 2 2 20 2 2 20 2 2 20 2 2 20 2		12004500	(Polo Unificato Civitavecchia-	166	17	183							166	17	183
12019700 Marinella 22 0 22 22 0 22 22 0 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 22 22 20 23 20 23 20 24 20 20 20 20 20 20	πa	12005900	Unificato Civitavecchia-	47	10	57	20	0	20				67	10	77
12090403 BAMBINO GESU'- S.MARINELLA 20 160 20 2 22 22 20 2 22 22	Ro	12019700					22	0	22				22	0	22
12004600 di Colleferro 140 20 160 140 20 160 140 20 160 12004900 OSPEDALE SS. GONFALONE di Monterotondo 12005100 OSPEDALE CIVILE CONIUGI BERNARDINI di Palestrina 101 25 126 101 25 126 101 25 126 101 25 126 1005200 OSPEDALE A. ANGELUCCI di Subiaco NUOVO OSPEDALE TIBURTINO 12005300 In Sostituzione a S. GIOVANNI 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 2008800 I.N.I. Srl Divisione Medicus 58 6 64 64 64 64 64 64 64		12090403	BAMBINO GESU'-							20	2	22	20	2	22
12004900 Monterotondo 46 10 56 10 0 10 56 10 66		12004600		140	20	160							140	20	160
12005100 BERNARDINI di Palestrina 101 25 126 101 25 126 101 25 126 12005200 12005200 OSPEDALE A. ANGELUCCI di Subiaco NUOVO OSPEDALE TIBURTINO 12005300 (in sostituzione a S. GIOVANNI 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 3		12004900		46	10	56	10	0	10				56	10	66
NUOVO OSPEDALE TIBURTINO 12005300	75	12005100		101	25	126							101	25	126
12005300 (in sostituzione a S. GIOVANNI 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 56 347 291 347	Roma	12005200	OSPEDALE A. ANGELUCCI di	30	10	40	10	0	10				40	10	50
1 17/008800 1		12005300	(in sostituzione a S. GIOVANNI	291	56	347							291	56	347
		12008800								58	6	64	58	6	64

segue

	continua													
	12019900	I.N.I. Srl Divisione Villa Dante di Guidonia Montecelio							31	3	34	31	3	34
Roma 5	12028400	NOMENTANA HOSPITAL di Mentana				98	0	98	110	0	110	208	0	208
"	12028600	VILLA LUANA di Poli							20	0	20	20	0	20
	12004300	OSPEDALE ANZIO-NETTUNO	152	29	181							152	29	181
	12004700	OSPEDALE S. SEBASTIANO di Frascati	153	18	171							153	18	171
	12004800	S. GIUSEPPE di Marino	0	52	52							0	52	52
	12005400	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	126	27	153							126	27	153
	12008200	VILLA DELLE QUERCE - POLIGEST di Nemi	34	6	40	55	0	55	143	5	148	232	11	243
na 6	12009600	MADONNA DELLE GRAZIE di Velletri	64	5	69							64	5	69
Roma	12013400	S.ANNA di Pomezia	99	6	105							99	6	105
	12017600	I.N.I. SRL di Grottaferrata	81	17	98				60	7	67	141	24	165
	12028000	SAN RAFFAELE MONTECOMPATRI	15	0	15				86	9	95	101	9	110
	12028900	VILLA DEI PINI-MERINVEST di Anzio				56	0	56	29	3	32	85	3	88
	12029200	OSPEDALE DEI CASTELLI di Ariccia	278	47	325				20	2	22	298	49	347
	12030200	OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albano	162	32	194							162	32	194
	12000000	CASA DI CURA NEPI**				20	0	20				20	0	20
	12000200	OSPEDALE DI ACQUAPENDENTE	20	10	30							20	10	30
	12000300	OSPEDALE DI CIVITACASTELLANA	74	12	86							74	12	86
>	12000700	OSPEDALE DI TARQUINIA	76	14	90							76	14	90
	12001400	NUOVA S. TERESA DEL BAMBIN GESU` di Viterbo	44	0	44							44	0	44
	12001500	VILLA IMMACOLATA di Viterbo				31	0	31	103	0	103	134	0	134
	12027100	OSPEDALE BELCOLLE di Viterbo	412	55	467				16	0	16	428	55	483
~	12001901	POLO UNIFICATO Rieti- Amatrice	373	46	419	18	0	18	15	2	17	406	48	454
	12020000	NUOVO OSPEDALE DI LATINA (in sostituzione al P.O. LATINA NORD) di Latina	477	47	524							477	47	524
	12020401	P.O. A. FIORINI - Terracina (Polo LATINA CENTRO - Terracina-Fondi)	100	13	113							100	13	113
	12020402	P.O. SAN GIOVANNI DI DIO - Fondi (Polo LATINA CENTRO - Terracina-Fondi)	44	28	72							44	28	72
LT	12020600	NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Formia	182	31	213							182	31	213
	12020900	CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Formia	101	9	110							101	9	110
	12021200	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO di Latina	250	19	269				109	12	121	359	31	390
	12021300	SAN MARCO - Cliniche Moderne di Latina	55	5	60							55	5	60
	12021400	ISTITITUTO FISIOTERAPICO C. FRANCESCHINI di Sabaudia							77	0	77	77	0	77
	12021500	CITTA` DI APRILIA	139	6	145							139	6	145
	12027800	VILLA SILVANA di Aprilia							27	3	30	27	3	30

segue

continua

FR	12021601	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone- Alatri)	338	27	365							338	27	365
	12021602	P.O. SAN BENEDETTO - Alatri (Polo Unificato Frosinone- Alatri)	70	4	74	18	0	18				88	4	92
	12022600	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA` di Sora	199	17	216	17	0	17				216	17	233
	12022800	OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino	270	18	288	21	0	21				291	18	309
	12023000	S. ANNA S.R.L di Cassino	28	4	32							28	4	32
	12023500	VILLA SERENA di Cassino	28	2	30							28	2	30
	12023600	SANTA TERESA di Isola Liri	12	8	20							12	8	20
	12027700	SAN RAFFAELE di Cassino	30	0	30	69	0	69	146	14	160	245	14	259
	12027900	I.N.I. DIV. DISTACCATA CITTA` BIANCA di Veroli							57	6	63	57	6	63
	12029100	VILLA GIOIA di Sora	28	2	30							28	2	30
TOTA	LE		15.792	1.944	17.736	886	0	886	2.914	238	3.152	19.592	2.182	21.774

^{*} Non sono conteggiati i posti letto della sede extraterritoriale dell'OPBG ** La struttura non dispone ancora di codice di Casa di Cura Ospedaliera NSIS

Tabella 4.4. Articolazione dei PL programmati per disciplina*. Regione Lazio

AFO	Codice	Articolazione dei PL programmati pe	a uiscip		ubblico/		U				
		·	р	ubblico	ubblico/	FIIVALO	Privato		Totale I	PL Progra	ammati
			ORD	DH	Tot.	ORD	DH	Tot.	ORD	DH	Tot.
М	1	ALLERGOLOGIA					8	8		8	8
	2	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		522	522		111	111		633	633
	8	CARDIOLOGIA	522	12	534	264	6	270	786	18	804
	18	EMATOLOGIA	131		131	53	4	57	184	4	188
	19	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICMBIO E NUTRIZ	28		28	42	11	53	70	11	81
	20	IMMUNOLOGIA	12		12				12		12
	21	GERIATRIA	162	0	162	115	13	128	277	13	290
	24	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	3343	0	343	52	1	53	395	1	396
	26	MEDICINA GENERALE		10	1.894	1.478	38	1.516	3.362	48	3.410
	29	NEFROLOGIA	113		113	29	1	30	142	1	143
	32	NEUROLOGIA	261	0	261	108	9	117	369	9	378
	40	PSICHIATRIA	368	38	406	15	11	26	383	49	432
	52	DERMATOLOGIA	10		10	23	1	24	33	1	34
	58	GASTROENTEROLOGIA	162		162	60	6	66	222	6	228
	61	MEDICINA NUCLEARE	17		17	1	1	2	18	1	19
	64	ONCOLOGIA	179	27	206	174	52	226	353	79	432
	66	ONCOEMATOLOGIA	48		48				48		48
	68	PNEUMOLOGIA	175	0	175	91	7	98	266	7	273
	71	REUMATOLOGIA	16		16	28	7	35	44	7	51
	96	TERAPIA DEL DOLORE	3		3				3		3
		Tot.	4.434	609	5.043	2.533	287	2.820	6.967	896	7.863
С	7	CARDIOCHIRURGIA	106		106	80		80	186		186
	9	CHIRURGIA GENERALE	1.160	6	1.166	864	45	909	2.024	51	2.075
	10	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	44	3	47	8		8	52	3	55
	12	CHIRURGIA PLASTICA	57	6	63	24	3	27	81	9	90
	13	CHIRURGIA TORACICA	103		103	22		22	125		125
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	159	3	162	58	1	59	217	4	221
	30	NEUROCHIRURGIA	165		165	61	1	62	226	1	227
	34	OCULISTICA COMPANIA C	36	19	55	17	22	39	53	41	94
	35	ODONTOIATRIA E STOMATOLOGIA					1	1	4.60:	1	1
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	771		771	830	67	897	1.601	67	1.668
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	169	20	189	97	14	111	268	34	300
	43	UROLOGIA	241	10	251	261	11	272	502	21	523
	48 98	NEFROLOGIA (ABILITATO AL TRAPIANTO RENE)	12		12	8	1	9	20	1	21
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO Tot.	0	528	528	0	156	156	0	684	684
AC	47	GRANDI USTIONATI	3.023	595	3.618	2.330	322	2.652	5.353	917	6.270
AC	49	TERAPIA INTENSIVA	14	_	14		_		14	_	14
	50	UNITA` CORONARICA	620	0	620	235	0	235	855	0	855
	51	ASTANTERIA	154		154	71		71	225		225
	31	Tot.	385		385	119	_	119	504	_	504
		IUI.	1.173	0	1.173	421	0	421	1.594	0	1.594

Segue

Continua

AFO	Codice	Disciplina			Totalo	PL Progra	ammati				
				Pubblico			Privato)	Totale	PL Progra	ammati
			ORD	DH	Tot.	ORD	DH	Tot.	ORD	DH	Tot.
MIP	11	CHIRURGIA PEDIATRICA	17	6	23	14	5	19	31	11	42
	33	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	24	21	45	18	10	28	42	31	73
	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	577	17	594	531	19	550	1.108	36	1.144
	39	PEDIATRIA	200	31	231	49	19	68	249	50	299
	62	NEONATOLOGIA	162		162	73		73	235		235
	65	ONCOEMATOLOGIA PEDIATRICA	12		12				12		12
	73	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	70		70	75		75	145		145
	76	NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA				14		14	14		14
	78	UROLOGIA PEDIATRICA				4	2	6	4	2	6
	Tot.		1.062	75	1.137	778	55	833	1.840	130	1.970
D	97	DETENUTI	34	1	35				34	1	35
		Tot.	34	1	35				34	1	35
PA	28	UNITA' SPINALE	56	2	58				56	2	58
	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	171	22	193	2.299	182	2.481	2.470	204	2.674
	60	LUNGODEGENTI	114		114	772		772	886		886
	75	NEURORIABILITAZIONE				388	32	420	388	32	420
		Tot.	341	24	365	3.459	214	3.673	3.800	238	4.038
Tot.	1			1.304	11.371	9.525	878	10.403	19.592	2.182	21.774

^{*} Non sono conteggiate le discipline presenti nella sede extraterritoriale dell'OPBG

L'appendice presenta le schede per istituto di ricovero.

5. Standard di strutture per singola disciplina

Nell'ambito del riordino della rete è stata effettuata una ridistribuzione più coerente dei nodi *Hub* e *Spoke* e quindi delle discipline necessarie e sufficienti per una erogazione dei servizi in linea con l'espressione dei bacini di utenza. In tale ottica si inseriscono i già citati provvedimenti di riconversione delle case di cura private accreditate con numero di posti letto al di sotto delle soglie minime individuate di 30 per le monospecialistiche e di 60 per quelle polispecialistiche (DCA 306, 409 e 474/2019) con una riduzione dei Punti di Erogazione di area chirurgica (in particolare di chirurgia generale ed ortopedia), il rafforzamento dell'attività di ricovero internistico da PS, la riconversione, laddove indicata, dell'attività di ricovero ordinario e di Day Surgery verso attività ambulatoriali.

La Tabella 5.1 riporta, per disciplina prevista dal DM 70/2015 l'assetto del numero di Unità Operative Complesse (UOC) pubbliche o Punti di Erogazione (PE) delle strutture private accreditate programmato nel presente atto. In considerazione delle UOC/PE in eccesso rispetto agli standard DM 70/2015 si evidenzia che, a partire dal DCA 257/2017 è stata effettuata un'importante razionalizzazione della rete con una riduzione significativa delle UOC/PE (da 928 a 894), in particolare quelle di chirurgia generale (da 75 a 61), nefrologia (da 16 a 13), neurochirurgia (da 14 a 12), chirurgia vascolare (da 16 a 14) anche attraverso la riclassificazione delle UOC chirurgiche specialistiche e di carattere multidisciplinare, come ad esempio, le UO trapianti e le Breast Unit. Non sono state conteggiate le Unità Operative Complesse di servizio senza posti letto. In questa fattispecie ricadono ad esempio i servizi di diabetologia, i servizi di anestesia, i servizi di endoscopia digestiva, le unità di Pronto Soccorso senza posti letto di medicina d'urgenza.

Nella tabella C, allegata alla presente, sono riportate le emodinamiche come unità operative semplici o come linee di attività afferenti alla UOC di Cardiologia. Nel caso dei Punti di Erogazione privati, è stata inserita in tabella C la riga dell'emodinamica, laddove presente, afferente al punto di specialità della Cardiologia.

La logica di riduzione delle unità complesse ha comportato la necessità di individuare alcune UOC interpresidio, specialmente nelle ASL con più di un presidio ospedaliero o con più stabilimenti.

Per quel che riguarda l'area Materno-Infantile, nei Punti Nascita di II livello la *UOC di neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale* è stata attribuita alla Terapia Intensiva Neonatale, che rappresenta il livello assistenziale più complesso.

Per quel che riguarda l'attività dei Team di trattamento neurovascolare, le UTN sono state attribuite alla neurologia.

Le attività di Day Hospital e Day Surgery Multispecialistici non prevedono in programmazione unità operative in quanto risultano afferenti alle singole discipline di riferimento. L'Ospedale di Marino, in quanto è un presidio con attività diurna collegato funzionalmente all'Ospedale dei Castelli, è dotato di unità operative semplici collocate presso le discipline multispecialistiche nelle more di una riorganizzazione aziendale.

Tabella 5.1. Unità Operative Complesse e Punti di Erogazione per disciplina con standard DM 70/2015

					STAN	DARD	
DISCIPLINE	UOC	PE	TOT UOC/PE		olazione obilità N (5.87		ERO
				со	N PL	SEN	ZA PL
				MIN	MAX	MIN	MAX
ALLERGOLOGIA	0	0	0			3	6
ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA	11	0	11			20	39
ASTANTERIA*	25	7	32	20	39		
CARDIOCHIRURGIA	4	4	8	5	10		
CARDIOCHIRURGIA PEDIATRICA**	0	0	0	1	1		
CARDIOLOGIA	25	12	37	20	39		
CHIRURGIA GENERALE	33	28	61	29	59		
CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	3	1	4	3	6		
CHIRURGIA PEDIATRICA	2	2	4	2	4		
CHIRURGIA PLASTICA	3	3	6	3	6		
CHIRURGIA TORACICA	5	2	7	4	7		
CHIRURGIA VASCOLARE	9	6	15	7	15		
DERMATOLOGIA	1	2	3	5	10		
DETENUTI	2	0	2				
DIETETICA/DIETOLOGIA	0	0	0			5	10
DIREZIONE SANITARIA	25	0	25			20	39
EMATOLOGIA	7	2	9	5	10	20	33
EMODIALISI	1	0	1	,	10	10	20
FARMACIA OSPEDALIERA	16	0	16			20	39
FISICA SANITARIA	2	0	2			5	10
FISIOPATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA	2	0	2	1	3	3	10
	9			7			-
GASTROENTEROLOGIA CENETICA MEDICA		5	14	/	15	1	2
GENETICA MEDICA	3	0	3	7	15	1	3
GERIATRIA	4	7	11	7	15		
GRANDI USTIONI	0	0	0	1	1		_
IMMUNOLOGIA***	1	0	1			1	3
LABORATORIO ANALISI	16	0	16		70	20	39
LUNGODEGENTI	2	19	21	39	73		
MALATTIE ENDOCRINE, DEL RICAMBIO E DELLA NUTRIZIONE****	2	3	5	5	10		
MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	8	2	10	5	10		
MEDICINA DEL LAVORO	0	0	0	3	6		
MEDICINA GENERALE	31	40	71	39	73		
MEDICINA NUCLEARE	2	1	3	1	3		
MEDICINA NUCLEARE (SENZA PL)	3	0	3			5	10
MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	9	0	9			5	10
NEFROLOGIA	11	2	13	5	10		
NEFROLOGIA (ABILITAZIONE TRAPIANTO RENE)	1	1	2	1	3		
NEFROLOGIA PEDIATRICA	0	0	0	1	1		
NEONATOLOGIA	1	9	10	5	10		
NEUROCHIRURGIA	10	2	12	5	10		
NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA	0	1	1	1	1		
NEUROLOGIA	13	8	21	20	39		
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	1	1	2	1	3		
NEURORADIOLOGIA	3	0	3			3	6
NEURO-RIABILITAZIONE	0	6	6	5	10		

OCULISTICA	6	8	14	20	39		
ODONTOIATRIA E STOMATOLOGIA	0	0	0	7	15		
ONCOEMATOLOGIA	3	0	3	5	10		
ONCOEMATOLOGIA PEDIATRICA	1	0	1	1	3		
ONCOLOGIA	15	9	24	10	20		
ONCOLOGIA SENZA PL	1	0	1			20	39
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	30	29	59	29	59		
OSTETRICIA E GINECOLOGIA	25	20	45	20	39		
OTORINOLARINGOIATRIA	17	10	27	20	39		
PEDIATRIA	18	3	21	20	39		
PNEUMOLOGIA	9	6	15	7	15		
PSICHIATRIA	19	1	20	20	39		
RADIOLOGIA	24	0	24			20	39
RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	10	0	10			5	10
RECUPERO E RIABILITAZIONE FUNZIONALE	5	33	38				
REUMATOLOGIA	2	1	3	5	10		
SERVIZIO TRASFUSIONALE	10	0	10			20	39
TERAPIA DEL DOLORE	0	0	0	1	2	12	20
TERAPIA INTENSIVA	27	13	40	20	39		
TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	5	4	9	5	10		
TOSSICOLOGIA	0	0	0			1	1
UNITA' SPINALE	2	0	2				
UNITA' CORONARICA	0	11	11	20	39		
UROLOGIA	13	21	34	20	39		
UROLOGIA PEDIATRICA	0	1	1	1	1		
TOTALE (escluso EMODINAMICA)	549	345	894				

^{*} Nel DM70/2015 nominata come *Medicina e chirurgia d'accettazione e d'urgenza*

^{**} Nel DM70/2015 nominata come Cardiochirurgia infantile

^{***} Nel DM 70/2015 nominata *Immunologia e Centro Trapianti*

^{****} Nel DM70/2015 nominata come *Malattie endocrine, nutrizione e ricamb.*

6. Reti tempo dipendenti, reti assistenziali e rete dei servizi

Le "reti assistenziali" sono, per la Regione, un obiettivo organizzativo prioritario per garantire accessibilità, proporzionalità delle cure ed equità nella fruizione delle competenze ad alta concentrazione su tutto il territorio regionale.

Gli schemi delle afferenze riportati nei successivi paragrafi, inerenti alle reti dell'emergenza e delle patologie complesse tempo-dipendenti, rappresentano le afferenze che verranno attivate entro il 2021, relative ai vari presidi ospedalieri secondo il modello Hub e Spoke, in coerenza al presente documento di programmazione.

6.1 La Rete dell'Emergenza-Urgenza

La gestione dell'emergenza rappresenta un elemento critico per l'intero sistema sanitario. In tempi strettissimi, in qualsiasi momento delle 24 ore, è necessario prendere in carico un paziente con una possibile situazione di pericolo di vita e sottoporlo ad accertamenti diagnostici e terapie non programmati. Questo compito richiede sia un sistema capillare di "antenne", in grado di formulare precocemente l'orientamento diagnostico, avviare in modo corretto il paziente al centro più appropriato, effettuare gli esami diagnostici e le terapie salvavita, in un contesto di forte ed efficace governance, a garanzia dell'omogeneità distributiva e qualitativa dei servizi erogati nonché di accesso agli stessi.

Il sistema di emergenza-urgenza sanitaria è costituito da due componenti specifiche, strettamente interconnesse:

- il sistema di allarme e di emergenza territoriale,
- il sistema di risposta della rete ospedaliera, i cui presidi sono individuati e definiti per livelli di competenza e responsabilità.

La gestione dell'emergenza sanitaria costituisce una funzione propria della Regione che si avvale delle strutture ospedaliere pubbliche e private accreditate per il sistema di risposta ospedaliera e dell'Azienda Regionale Emergenza Sanitaria (ARES 118) per le attività di gestione e coordinamento della fase di allarme e di risposta extraospedaliera.

Il sistema dell'emergenza si integra con la continuità assistenziale garantita dall'ARES 118 e dalle Aziende Sanitarie.

6.1.1 Emergenza-Urgenza Territoriale

Ogni anno il Sistema dell'emergenza territoriale gestisce circa 440.000 soccorsi, di cui circa il 13% con codice di priorità rosso, circa 58% con codice giallo e circa il 27% con codice verde. Pochissimi soccorsi hanno codice di priorità bianco circa il 2% del totale.

Il sistema dell'emergenza-urgenza sanitaria territoriale (ARES 118) si impernia su due elementi strutturali e funzionali indispensabili per lo svolgimento della propria mission che sono la Centrale Operativa (CO) ed i mezzi di soccorso.

Il servizio di emergenza sanitaria territoriale pone in essere modalità operative differenziate (scoop and run, stay and play o scoop, play and run) in funzione di diverse variabili inerenti la gestione del soccorso quali: condizioni cliniche del paziente, sospetto lesionale, tipologia di mezzo di soccorso intervenuto e distanza dell'ospedale di destinazione finale del paziente.

L'ARES 118 assicura la gestione su tutto il territorio regionale delle seguenti linee di attività:

- Gestione della fase territoriale della risposta al soccorso sanitario in emergenza-urgenza sia in situazioni ordinarie che straordinarie;
- Gestione del Servizio di Trasporto Secondario Inter-ospedaliero urgente;
- Gestione del trasporto organi ed equipe sanitaria connessi allo svolgimento dell'attività trapiantologica;
- Gestione del Servizio Trasporto Emergenza Neonatale (STEN);
- Gestione dei trasporti secondari programmati.

Il modello organizzativo adottato da ARES per la gestione della fase territoriale del soccorso sanitario in emergenza—urgenza prevede la presenza di tre Centrali Operative Regionali Emergenza Sanitaria (CORES), che hanno una competenza territoriale sovra-provinciale e sono omogene tra loro per i bacini di utenza serviti, in piena coerenza con lo standard previsto dal D.M. n. 70/2015 (che stabilisce la presenza di una centrale operativa dell'emergenza sanitaria per un numero di abitanti non inferiore a 600.000):

- CORES Roma Citta Metropolitana, area urbana di Roma e provincia;
- CORES Lazio Nord, province di Rieti, Viterbo e l'ambito territoriale relativo al distretto telefonico di Civitavecchia;
- CORES Lazio Sud, province di Latina e Frosinone.

La risposta delle CORES si concretizza nella ricezione della richiesta di soccorso sanitario, nella presa in carico dei fabbisogni assistenziali in emergenza-urgenza, definendo un codice di priorità d'intervento, e nell'attivazione e nel coordinamento delle diverse tipologie di mezzi di soccorso operanti sul territorio.

Le CORES operano secondo procedure condivise e standardizzate su tutto il territorio regionale, e nel rispetto di idonei standard qualitativi e prestazionali. Esse fanno riferimento all'impiego di personale sanitario (sia medico che infermieristico) formato e con competenze specifiche, che per lo svolgimento della propria attività si avvale di una infrastruttura tecnologica costituita da un avanzato sistema di comunicazioni (telefonia e radio) e da una piattaforma informatica (hardware e software) specificamente predisposta. Tale assetto assicura la gestione dell'attività di soccorso con un elevato livello di performance in termini di efficienza ed efficacia operativa, di affidabilità e continuità del servizio, di sicurezza nella protezione dei dati sensibili e di sviluppo ed implementazione di applicazioni di telemedicina per migliorare la connessione dati e video dei mezzi di soccorso con le centrali operative dell'emergenza sanitaria ed i nodi HUB della rete ospedaliera, territorialmente competenti.

Questo ambito, in considerazione del rapido progresso tecnologico che ne sta ampliando sempre più i possibili impieghi, costituisce un settore strategico di sviluppo del sistema territoriale dell'emergenza, che potrà produrre notevoli benefici clinici ai pazienti attraverso l'implementazione di protocolli sanitari condivisi e standardizzati a livello regionale, ad immediata accessibilità, vera essenza del sistema clinico dell'emergenza e del governo delle reti delle patologie complesse tempo-dipendenti.

La risposta territoriale è assicurata mediante l'utilizzo di mezzi di soccorso, che sono distribuiti capillarmente su tutto il territorio regionale in modo da assicurare la necessaria tempestività nell'intervento e l'appropriato livello assistenziale. In relazione alla loro tipologia ed alle loro capacità assistenziali essi sono distinti in:

- Mezzi di soccorso su gomma, che a loro volta si classificano in infermieristici e medicalizzati, a seconda della loro diversa capacità assistenziale;
- Mezzi di soccorso ad ala rotante (eliambulanze), che prevedono sempre la presenza a bordo di un equipaggio sanitario composto da un infermiere ed un medico esperti in area critica.

Il servizio di elisoccorso regionale nella sua attuale configurazione prevede la presenza di tre eliambulanze operative in h 24, dislocate rispettivamente presso le basi HEMS di Latina, Roma e Viterbo. Tale assetto organizzativo è motivato dalla necessità di garantire una migliore copertura del territorio regionale, tenuto

conto di alcune sue importanti peculiarità quali la presenza delle isole Pontine e di comunità di aree disagiate, la configurazione della rete ospedaliera che prevede, allo stato attuale, la presenza dei DEA di II livello e degli HUB delle reti specialistiche tempo-dipendenti prevalentemente sulla città di Roma, nonché della necessità di farsi carico dei trasporti correlati all'attività a supporto dei trapianti d'organo.

È evidente che con tale configurazione del servizio si intende favorire una migliore integrazione con la rete territoriale dei mezzi di soccorso su gomma in modo da implementare la centralizzazione primaria dei pazienti nell'ambito delle reti tempo dipendenti e, più in generale, ridurre i tempi di medicalizzazione dei soccorsi, con particolare riguardo a quelli più complessi. In questa ottica si sta procedendo ad una implementazione della rete di elisuperfici occasionali a servizio dell'elisoccorso regionale (ai sensi del Regolamento U.E. n. 965/2012 e L.R. n. 11/2014) così da rendere più capillare sul territorio regionale il suo impiego anche nelle fasce orarie notturne.

Al fine di migliorare la risposta territoriale all'emergenza-urgenza, la Regione si è posta l'obiettivo, nell'ambito della propria attività programmatoria relativa al triennio 2022-2024, per l'esecuzione dei soccorsi primari e dei trasporti secondari (ordinari ed urgenti) gestiti dall'ARES 118, di completare il percorso già avviato di ridurre il ricorso all'esternalizzazione di tali attività attraverso il potenziamento di risorse umane e di mezzi.

A tal fine è stato predisposto un piano pluriennale che condurrà alla completa internalizzazione dei mezzi di soccorso attualmente esternalizzati. Rispetto a tale pianificazione restano da completarsi la seconda annualità per complessivi 39 mezzi da realizzare nel corso del 2022 e la terza annualità per complessivi ulteriori 40 mezzi da realizzare nel corso del 2023.

L'ARES 118, a tal fine sarà autorizzata a provvedere all'acquisizione del personale e dei mezzi necessari alla concreta realizzazione del piano di cui trattasi, secondo le tempistiche sopra definite.

In merito, infine, all'adozione e realizzazione di un modello di gestione centralizzata dei trasporti secondari (sia urgenti che programmati), il cui coordinamento sarà demandato ad ARES, è stata definita una pianificazione delle attività da espletare secondo modalità e tempistiche di seguito specificate:

- Fase 1: passaggio in capo ad ARES 118 dell'effettuazione dei trasporti secondari urgenti sul territorio dell'area metropolitana di Roma entro il 2022;
- Fase 2: individuazione e realizzazione dell'infrastruttura edilizia e tecnologica (vi è infatti la necessità di realizzare una vera e propria centrale operativa dedicata per la gestione di tali trasporti) da completare entro dicembre 2022;
- Fase 3: passaggio della gestione di almeno il 50% dei trasporti secondari programmati ad ARES 118 entro il 31 dicembre 2023;
- o Fase 4: passaggio del 100% dei trasporti secondari programmati entro il 31 dicembre 2024.

6.1.2 Emergenza ospedaliera

La rete dell'emergenza ospedaliera costituisce l'architettura del Sistema ospedaliero con la definizione dei Centri Hub e Spoke e le Aree di riferimento, su questo modello sono sviluppate le altre Reti Tempo-dipendenti che si differenziano per alcuni Hub in relazione alla disponibilità di specifiche competenze specialistiche indicate nel DM70/2015.

È organizzata, secondo quanto previsto nel DM 70/2015, in:

- Centri Hub (DEA II Livello)
- Centri Spoke (DEA I Livello)

- Pronto Soccorso
- Pronto Soccorso in area Disagiata

La Rete dell'emergenza adulti, nel triennio 2021-2023, prevede la seguente articolazione:

- 6 DEA di II livello: Policlinico Umberto I, AO San Giovanni, AO San Camillo-Forlanini, Policlinico A. Gemelli, PO Santa Maria Goretti (Nuovo Ospedale di Latina), Policlinico Tor Vergata;
- 23 DEA di I livello (inclusi Campus Biomedico, Ospedale Dei Castelli e dell'Ospedale SS. Trinità di Sora);
- **17** PS (13 PS pubblici) di cui 3 in presidi ospedalieri di zone disagiate (Subiaco, Acquapendente ed il nuovo ospedale di Amatrice);
- **3** PS monospecialistici (CTO, ICOT ortopedico ed Ospedale Oftalmico).

Rete emergenza pediatrica

La Rete dell'Emergenza Pediatrica ha l'obiettivo facilitare l'accesso nelle strutture dotate di servizi pediatrici, di determinare la centralizzazione primaria e secondaria verso le strutture delle alte specialità con competenza pediatrica e di predisporre le condizioni per la gestione di una condizione di "mass casualty" coinvolgente un elevato numero di minori. Il Coordinamento Regionale della Rete di emergenza pediatrica ha l'obiettivo di sviluppare i modelli organizzativi dedicati e definire i criteri di centralizzazione, attraverso la stesura del Piano di Rete Emergenza Pediatrica in linea con l'Accordo Stato Regioni del 21.12.2017.

Si conferma l'articolazione prevista dal DCA 257/2017 con la presenza di:

- 4 DEA di II livello (Policlinico Umberto I, AO San Camillo-Forlanini, Policlinico A. Gemelli ed Ospedale
 Pediatrico Bambino Gesù) con ruolo di HUB per specialità come di seguito specificato:
 - Cardiochirurgia presso l'OPBG;
 - Neurochirurgia presso l'OPBG e il Policlinico Gemelli;
 - Chirurgia neonatale-pediatrica presso l'AO S. Camillo-Forlanini, il Policlinico Umberto I, Policlinico Gemelli e l'OPBG:
 - Terapia intensiva presso i DEA II dell'OPBG, del Pol. Gemelli e del Pol. Umberto I;
- 21 DEA di I livello e PS con reparto di pediatria, di cui 20 pubblici;

Figura 6.1.2.1 -Rete Emergenza adulti

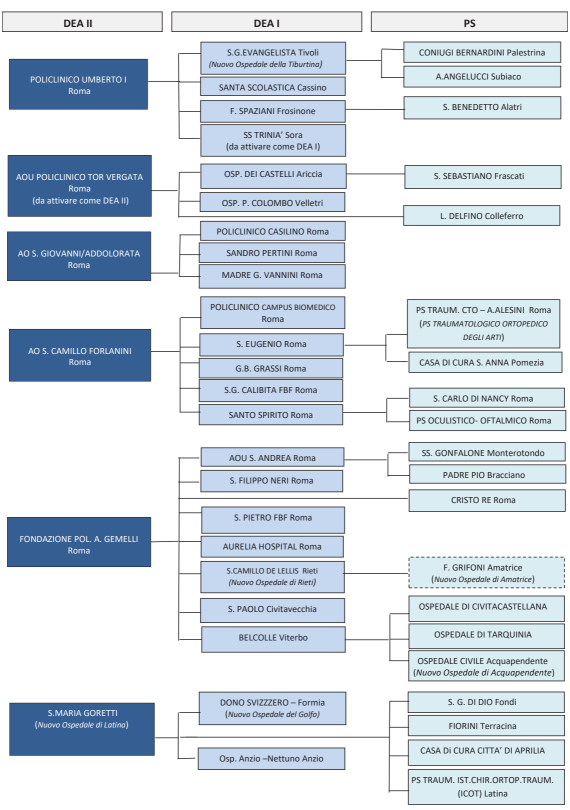
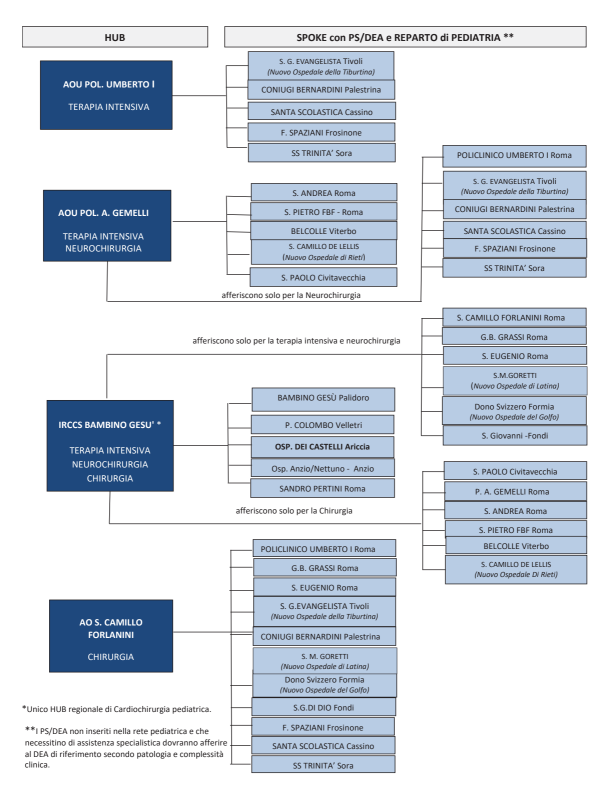


Figura 6.1.2.2-Rete Emergenza pediatrica -



6.2 Rete emergenze cardiologiche e cardiochirurgiche

La Rete dell'Emergenza Cardiologica (REC) rappresenta un'estensione della Rete per l'infarto STEMI, prevista dal DM n. 70/2015 ed è costituita da tutti i punti di erogazione cardiologica con possibilità di accesso in emergenza-urgenza. La REC è governata attraverso il Coordinamento Regionale, responsabile di sviluppare percorsi e procedure che integrano le attività dell'emergenza territoriale ed ospedaliera. Il sistema operativo Teleadvice permette la trasmissione dell'elettrocardiogramma (ECG) dai mezzi di soccorso alla Centrale Operativa Ares 118 per la refertazione dello stesso e la decisione di centralizzare i pazienti presso gli Hub di riferimento, con preallertamento degli stessi.

La casistica cardiochirurgica negli ultimi anni ha subito importanti cambiamenti, soprattutto legati all'avanzamento delle tecniche cardiologiche interventistiche, divenendo meno numerosa e più complessa. Per tale motivo si rende necessario concentrare tale casistica presso centri con ampio bacino d'utenza altamente specializzati e qualificati.

Attualmente la Rete emergenze cardiologiche e cardiochirurgiche presenta la seguente articolazione:

- 7 unità cardiologiche, con UTIC, Emodinamica interventistica h24, Cardiochirurgia e Chirurgia vascolare, di cui 4 hub della rete di emergenza cardiochirurgica e 3 strutture di supporto (AUO Sant'Andrea, Campus Biomedico ed European Hospital);
- 16 unità cardiologiche con UTIC, Emodinamica interventistica;
- 8 unità cardiologiche con UTIC.

La Regione intende ottimizzare la rete della cardiochirurgia, attraverso una migliore qualificazione dell'offerta, individuando nodi di elevato standard collocati presso strutture inserite all'interno della rete dell'emergenza-urgenza, che possano garantire un'assistenza sicura e di qualità per le patologie cardiovascolari nel loro complesso, in un'ottica multidisciplinare.

A questo fine, la programmazione regione prevede:

- lo spostamento delle attività cardiologiche e cardiochirurgiche dallo European Hospital all'Aurelia Hospital con la creazione di un centro cuore ad elevata specializzazione;
- l'accreditamento di attività cardiologiche e cardiochirurgiche presso il San Carlo di Nancy.

All'interno della REC sono da considerarsi anche le strutture dotate di Unità per Gravi Patologie Cardiologiche disabilitanti, che, in base al Piano di indirizzo per la riabilitazione, sono destinate all'assistenza di pazienti in stato di instabilità clinica per evento cardiovascolare acuto molto recente, per il perdurare di problematiche complesse post acute o chirurgiche o per scompenso cardiaco refrattario alla terapia convenzionale ma con potenzialità di recupero clinico funzionale. I criteri di accesso a tali strutture e la modulistica necessaria sono contenuti nel DCA 226 del 5 giugno 2018.

Le afferenze e strutture presentate nelle figure 6.2.1 e 6.2.2 rappresentato la configurazione di rete attuale. A seguito delle valutazioni da parte del coordinamento di rete verranno definiti i nuovi assetti.

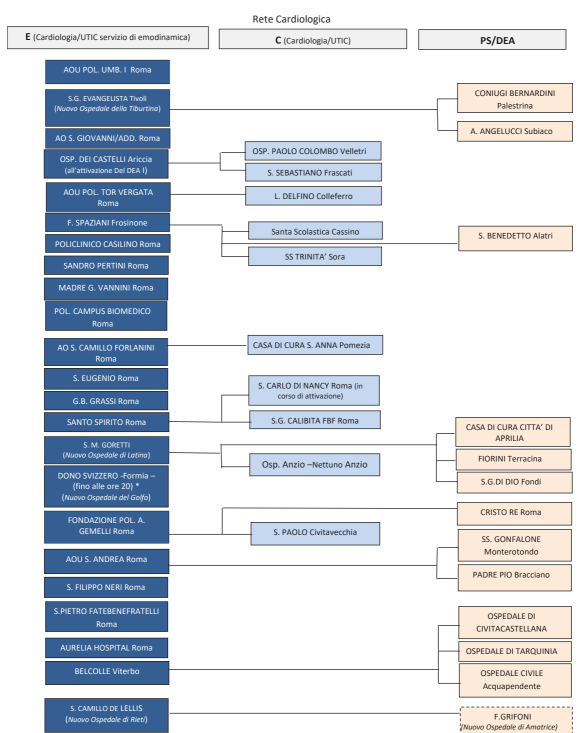


Figura 6.2.1 - Rete Emergenza cardiologica

^{*}la struttura dopo le ore 20 afferisce al PO. S. M. Goretti di Latina.

E= Cardiologia/UTIC servizio di emodinamica

C= Cardiologia/UTIC

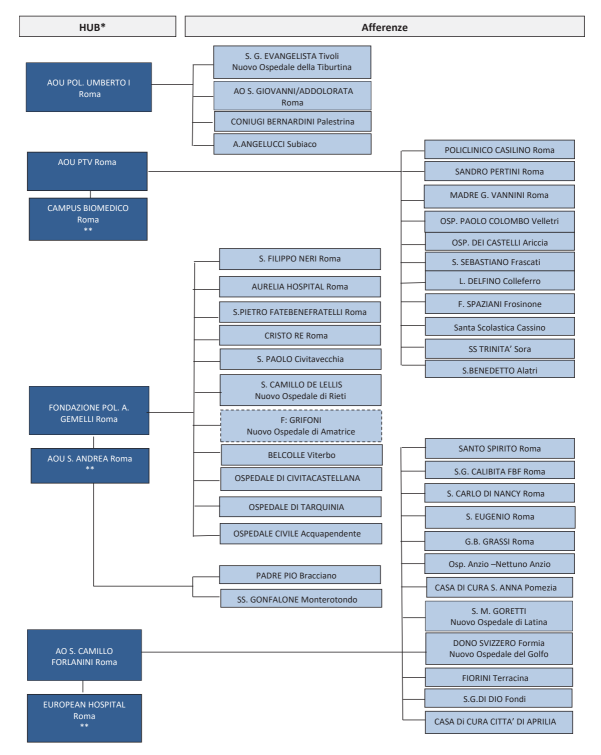


Figura 6.2.2 - Rete Emergenza cardiochirurgica

^{*}Cardiochirurgia con Cardiologia/UTIC con servizio di emodinamica.

^{**}Di supporto regionale in caso di indisponibilità di sala operatoria

6.3 Rete trauma grave e neurotrauma

La Rete del trauma grave è stata sviluppata tenendo conto di fattori determinanti come la capacità del 118 di manovre di prehospital trauma care avanzate, dei tempi di centralizzazione, della risposta del nodo di emergenza coinvolto, della possibilita' di centralizzazione secondaria e l'istituzione del team multidisciplinare (trauma team) attivo negli Hub fino alla conclusione del percorso di ricovero.

Con la Determinazione regionale n. G15438 del 15.12.2020 - in attuazione dell'Accordo della Conferenza Stato-Regioni e Province Autonome del 24 gennaio 2018 (Rep. Atti n. 14/CSR) - è stato approvato il Piano di Rete Trauma Grave con le linee di indirizzo del PDTA.

Il Coordinamento Regionale nell'ultimo triennio ha provveduto a dare piena integrazione tra l'emergenza territoriale e ospedaliera, coinvolgendo le professionalità di entrambi i settori integrate anche dalla partecipazione dei Centri Spinali, per dare una risposta completa prima alla cura in emergenza e poi al recupero delle abilità della persona.

A tal fine è stato sviluppato un modello di piano ospedaliero per il trauma grave adottato dal 95% delle strutture dotate di PS ai quali sono attribuite potenziali azioni, dal protocollo di Trasfusione Massiva in ogni ospedale alla costituzione del team multidisciplinare negli Hub. Riguardo alla fase pre-ospedaliera, la metodologia di soccorso è esplicitata nel paragrafo 6.1.1.

Il Coordinamento Regionale ha sviluppato un sistema di monitoraggio con indicatori coerenti con i principali sistemi di registro di patologia, che sono stati inseriti come campi di selezione per il trauma grave, che permettono di aprire nella stessa l'inserimento di campi obbligatori specifici per la valutazione del livello di centralizzazione e la capacità di percorso ed esito.

La rete per il trauma è coerente con i criteri e gli standard previsti nel DM 70/2015, in particolare a quella di volume minimo di 400-500 casi/anno per CTS.

La programmazione prevede per la **Rete Trauma Grave e Neurotrauma (ADULTI)**, in linea con quanto stabilito nel DM 70/2015, la seguente articolazione:

- **3** Centri Trauma ad alta Specializzazione (CTS) di cui due pubblici;
- 6 Centri Trauma di Zona (CTZ) strutture pubbliche;
- **26** Presidi di Pronto Soccorso per Traumi (PST), di cui 18 pubblici, in grado di stabilizzare, prima di un eventuale trasferimento, i casi di lesioni in pazienti clinicamente critici;
- 1 centro ustioni presso il PO Sant'Eugenio;
- 1 unità spinale presso il PO CTO/Sant'Eugenio.

Rete Trauma Grave Pediatrico

La Rete Trauma Grave Pediatrico è stata istituita con la determina regionale n. G15438 del 15.12.2020 in attuazione di quanto previsto nell'Accordo Stato Regioni n. 248 del 21.12.2017 ("Linee di indirizzo per la promozione ed il miglioramento della qualità, della sicurezza e dell'appropriatezza degli interventi assistenziali in area pediatrico-adolescenziale" integrato dal documento "Rete dell'Emergenza-urgenza pediatrica").

La suddetta Rete è finalizzata al trattamento dei pazienti con età compresa tra 0 e 17 anni e 364 giorni in linea con le suddette Linee di indirizzo (CSR n. 248 del 21.12.2017).

In analogia alla Rete Trauma Grave adulti è organizzata secondo il modello hub e spoke su tre livelli in coerenza con i livelli di assistenza in emergenza pediatrica rivolta a questa fascia di età:

- n. 2 Centri Trauma ad Alta Specializzazione (CTS-PED);
- n. 20 Pronto Soccorso Trauma (PST-PED);
- n. 27 Pronto soccorso senza reparto di pediatria (PS/DEA)

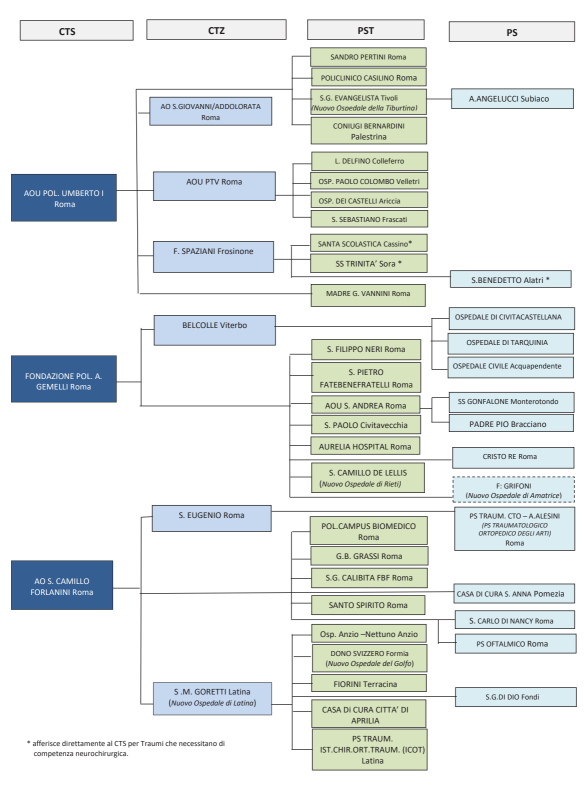


Figura 6.3.1 - Rete trauma grave e neurotrauma (ADULTI)-

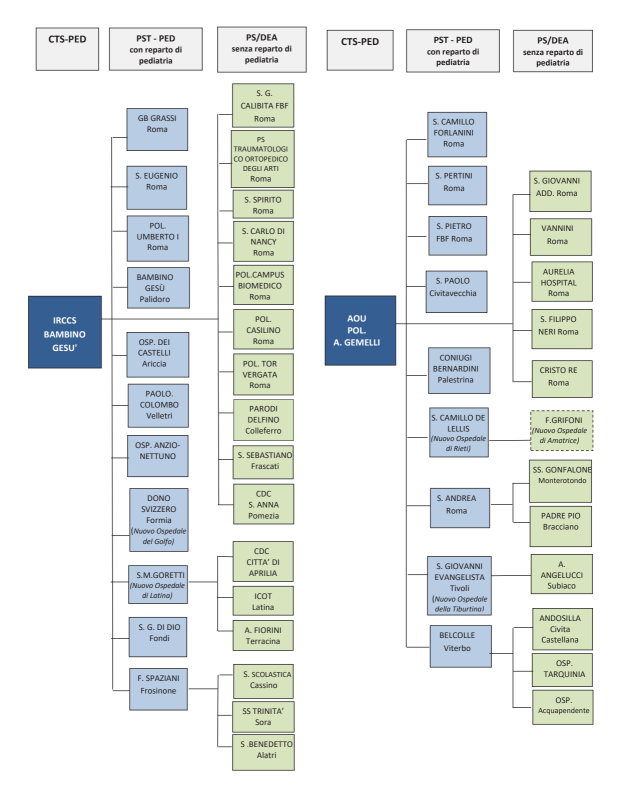


Figura 6.3.2 - Rete Trauma Grave Pediatrico

6.4 Rete ictus

La Rete dell'ictus è un sistema in profonda evoluzione con la necessità di adattarsi ai nuovi criteri terapeutici che ampliano in modo significativo le finestre di trattamento sistemico ed endovascolare impegnando a sua volta il SSR a sviluppare un programma di implementazione coerente con questi processi.

Con la Determinazione regionale n. G11799 del 13.10.2020 - in attuazione dell'Accordo della Conferenza Stato-Regioni e Province Autonome del 24 gennaio 2018 (Rep. Atti n. 14/CSR) - è stato approvato il Piano di Rete Ictus con le linee di indirizzo del PDTA.

L'assetto della rete è conforme ai requisiti del DM 70/2015, prevedendo due articolazioni: UTN di II livello con neuroradiologia interventistica e UTN di I livello, entrambe con posti letto dedicati.

La programmazione 2021-2023 prevede per la **Rete Ictus** la seguente articolazione:

- 4 UTN di II livello con neuroradiologia interventistica con posti letto dedicati;
- 10 UTN di I livello con posti letto dedicati.

Le UTN sono state potenziate ove consentito dalle caratteristiche strutturali, con n.8 posti letto in luogo dei 6 posti letto previsti dal precedente atto programmatorio.

Con la Determina regionale n. G12771 del 10 ottobre 2018 è stata approvata la "*Procedura di emergenza* in caso di non disponibilità di un HUB per l'attività di neuroradiologia interventistica", redatta dal Coordinamento Regionale della Rete Ictus.

A seguito dell'attivazione del Sistema di Teleconsulto "Advice" dall'8 luglio 2019, fra Centri "Hub" e "Spoke" l'effettuazione della Trombolisi Sistemica, in tutti i pazienti eleggibili per tale trattamento, è divenuta mandataria per tutte le Strutture della Rete Ictus.

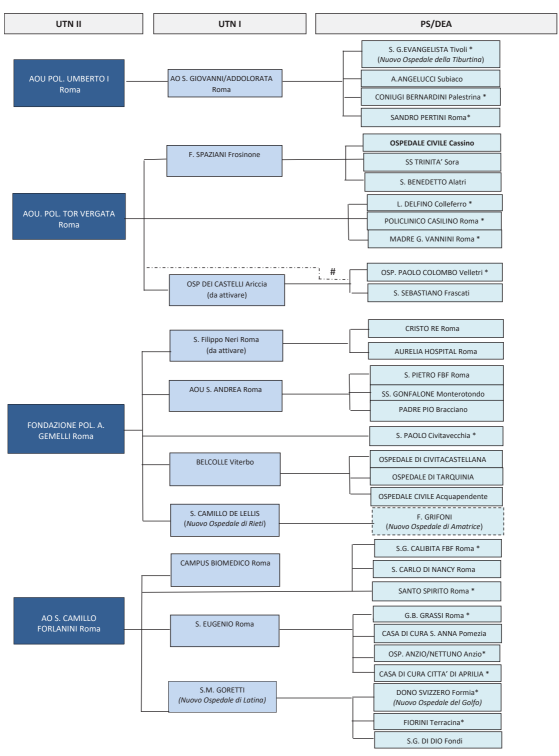
Nel triennio 2017-2019 sono state realizzate, su tutto il territorio regionale diverse attività formative realizzate dagli Hub di Rete (UTN II), assieme a quelle promosse dall'Italian Stroke Organization. Per il prossimo triennio, nella rilevazione dei "Bisogni formativi regionali", è stato inserito un apposito paragrafo per le Reti Tempo Dipendenti, che prevede ulteriori strumenti a supporto di tali attività: training a distanza, workshop, simulazioni in situ. Inoltre, in collaborazione con ISO-Lazio, la Regione ha attivato dei percorsi formativi specifici per le Strutture che non effettuano ancora trattamenti di Trombolisi Sistemica.

Nel triennio 2017-2019 sono state realizzate, su tutto il territorio regionale diverse attività formative realizzate dagli Hub di Rete (UTN II), assieme a quelle promosse dall'Italian Stroke Organization. Per il prossimo triennio, nella rilevazione dei "Bisogni formativi regionali", è stato inserito un apposito paragrafo per le Reti Tempo Dipendenti, che prevede ulteriori strumenti a supporto di tali attività: training a distanza, workshop, simulazioni in situ. Inoltre, in collaborazione con ISO-Lazio, la Regione ha attivato dei percorsi formativi specifici per le Strutture che non effettuano ancora trattamenti di Trombolisi Sistemica; al termine dei corsi verranno predisposti, per il triennio in programmazione, dei controlli strutturati sull'effettiva somministrazione del suddetto trattamento nei Presidi sede di Dea I, individuati quali nodi della Rete regionale Ictus.

Allo scopo, inoltre, di superare le difficoltà attualmente presenti in alcune strutture della rete ad eseguire il trattamento trombolitico, saranno individuate ed introdotte specifiche leve incentivanti.

La figura 6.4.1 rappresenta l'assetto di rete attualmente in vigore. A seguito delle valutazioni da parte del coordinamento di rete verranno definiti i nuovi assetti.

Figura 6.4.1 - Rete Ictus



[#] Afferenza temporanea.

^{*} Centri formati per la trombolisi sistemica secondo il modello "drip and shift".

6.5 Rete perinatale

Nel 2020 i nati vivi nel Lazio sono stati 37.773, corrispondente ad una riduzione del 12% rispetto al 2018. Si osserva, insieme al trend storico in diminuzione delle nascite, un ulteriore e significativo decremento del numero dei nati aggravato da aspetti – sanitari ed economici – connessi alla pandemia da COVID-19. L'assistenza ostetrica e neonatale è stata erogata in 37 Istituti di cui 5 esclusivamente autorizzati. Il 55% dei parti è avvenuto in ospedali con Unità Perinatali di II livello. Questa proporzione è molto simile a quella nazionale. I parti effettuati nelle strutture pubbliche sono pari al 46,4%. Dei 37 Istituti, 11 hanno un volume di attività ostetrica inferiore a 500 parti/anno (di cui 5 completamente private). Sedici ospedali superano la soglia dei 1000 parti l'anno. I nati di peso <1500 grammi sono assistiti prevalentemente in unità perinatali di II livello. Questo dato conferma un'efficace centralizzazione delle gravidanze a rischio.

Tabella 6.5.1 Nati vivi presso gli istituti della Regione Lazio per livello assistenziale, Anni 2019-20

ASL	Comune	Istituto	Livello	Anno 2019	Anno 2020
RM2	Roma	Pol. Casilino	=	3.918	4.355
RM1	Roma	Pol. A. Gemelli	II	4.022	3.811
RM1	Roma	San Pietro – FBF	II	2.519	3.667
RM1	Roma	Calibita – FBF	II	3.208	3.221
RM3	Roma	San Camillo F.	II	2.019	1.913
RM1	Roma	Santa Famiglia	I	1.748	1.676
RM1	Roma	Cristo Re	I	1.777	1.569
LT	Latina	P.O. Latina Nord	II	1.293	1.291
RM1	Roma	San G. Addolorata	II	1.208	1.153
RM3	Roma	Città di Roma	I	1.296	1.147
RM2	Roma	S.Eugenio	I	1.039	1.070
VT	Viterbo	Belcolle	II	1.044	1.014
RM2	Roma	Fabia Mater	I	1.142	976
FR	Frosinone	F. Spaziani	I	1.052	965
RM1	Roma	Pol. Umberto I	II	1.145	955
RM1	Roma	San Filippo Neri	I	1.078	940
RM3	Roma	G.B. Grassi	I	1.093	867
RM6	Ariccia	Ospedale dei Castelli	I	615	864
LT	Aprilia	Città di Aprilia	I	387	708
RM2	Roma	Sandro Pertini	I	889	691
FR	Sora	Santissima Trinità	I	710	674
LT	Fondi	P.O. Latina Centro	I	695	584
RM5	Tivoli	San Giovanni Evangelista	I	554	543
FR	Cassino	S. Scolastica	I	456	508
RM1	Roma	P.O. Santo Spirito	I	482	451
LT	Formia	P.O. Latina Sud	I	372	445
RM2	Roma	Vannini	I	539	419
RI	Rieti	P.O. Rieti	I	509	401
RM4	Civitavecchia	San Paolo	I	337	264
RM5	Palestrina	C. Bernardini	I	422	174
RM1	Roma	Mater Dei		222	159
RM1	Roma	Villa Margherita		74	88
RM6	Velletri	P. Colombo	I	420	87
RM6	Anzio	P.O. Anzio-Nettuno	I	351	85
RM1	Roma	Quisisana		27	33
RM1	Roma	Villa Mafalda		19	5
RM3	Roma	Villa Pia		208	
		LAZIO		38.889	37.773

Fonte CedAP 2019-2020

Nel corso del 2020, è stato rinnovato il gruppo di lavoro Comitato Regionale Percorso Nascita con la nuova denominazione di Comitato Percorso Nascita Pediatrico (Determina Regionale n. G12937 del 4/11/2020

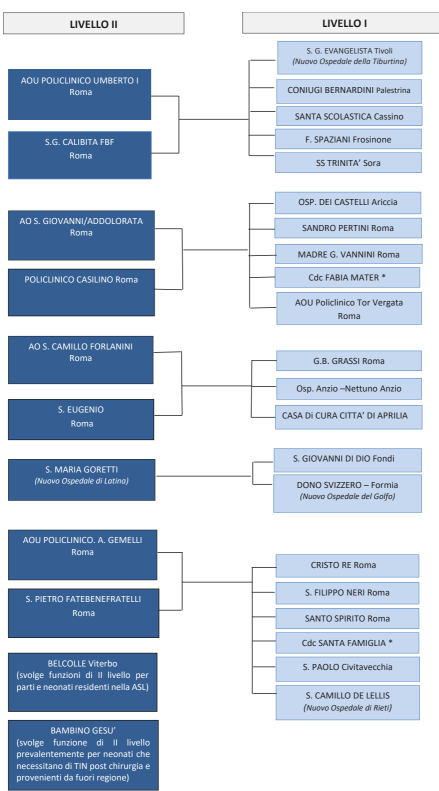
essendo stato ampliato a professionisti di area pediatrica. Il Comitato avrà il ruolo di coordinare le azioni e gli standard previsti dalla CSR del 16/12/2010 "Linee di indirizzo per la promozione ed il miglioramento della qualità, della sicurezza e dell'appropriatezza degli interventi assistenziali nel percorso nascita e per la riduzione del taglio cesareo" e gli interventi assistenziali previsti dalla CSR del 21/12/2017 "Linee di indirizzo per la promozione e il miglioramento della qualità, della sicurezza e dell'appropriatezza degli interventi assistenziali in area pediatrico-adolescenziale" integrato dal documento "Rete dell'emergenza-urgenza pediatrica".

La rete perinatale è strutturata secondo i requisiti del DM 70/2015 e dell'Accordo Stato Regioni del 16 dicembre 2010, in Unità perinatali di I e di II livello, dove il II livello si distingue dal I livello per l'assistenza alla donna e al neonato che necessitano di cure intensive.

Come si evince dalla tabella soprariportata alcuni PN compresi nella rete perinatale hanno volumi di attività ostetrica insufficienti e per questi sono in corso le attività propedeutiche per le richieste di deroga come previsto dal "Protocollo Metodologico per la valutazione delle richieste di mantenere in attività punti nascita con volumi di attività inferiori ai 500 parti/annui" del Ministero della Salute. Nell'analisi dei dati del 2020 è necessario considerare che a causa dell'emergenza COVID-19:

- la regione ha predisposto centri di riferimento dedicati a gestanti positive concentrando il loro accesso in alcuni PN;
- alcuni ospedali sedi di PN sono stati riconvertiti parzialmente o totalmente per periodi variabili in ospedali COVID-19 ed hanno perciò sospeso l'attività ostetrica.

Figura 6.5.1 Rete perinatale



^{*} Struttura non sede di PS/DEA

6.6 Ruolo delle strutture ospedaliere nelle reti tempo-dipendenti

Codice	ASL	ISTITUTO	COMUNE	EMERGENZA	EMERGENZA PEDIATRICA	ICTUS	CARDIO CARDIOCHIRURGICA	TRAUMA	PERINATALE
120920	Roma 2	AOU PTV	Roma	DEA II		UTN II	E+CC	CTZ	- 1
120906	Roma 1	POLICLINICO UMBERTO I	Roma	DEA II	Hub	UTN II	E+CC	CTS	II
120905	Roma 1	POLICLINICO A. GEMELLI E C.I.C.	Roma	DEA II	Hub	UTN II	E+CC	CTS	II
120904	Roma 1	BAMBINO GESU'	Roma	DEA II	Hub				II
120902	Roma 1	AO S.GIOVANNI/ADDOLORATA	Roma	DEA II		UTNI	E	CTZ	II
120901	Roma 3	AO SAN CAMILLO-FORLANINI	Roma	DEA II	Hub	UTN II	E+CC	CTS	II
120216	FR	F. SPAZIANI	Frosinone	DEA I	Spoke	UTNI	E	CTZ	ı
120200	LT	NUOVO OSPEDALE DI LATINA	Latina	DEA II	Spoke	UTNI	E	CTZ	II
120919	Roma 1	AOU SANT'ANDREA	Roma	DEA I	Spoke	UTNI	E+CC	PST	
120915	Roma 2	CAMPUS BIOMEDICO (da attivare)	Roma	DEA I		UTNI	E+CC	PST	
120294	Roma 2	POLICLINICO CASILINO	Roma	DEA I			E	PST	II
120292	Roma 6	OSPEDALE DEI CASTELLI	Ariccia	DEAI	Spoke	UTNI	E	PST	1
120285	Roma 1	S.FILIPPO NERI	Roma	DEA I		UTNI	E	PST	1
120271	VT	BELCOLLE	Viterbo	DEA I	Spoke	UTNI	E	CTZ	II
120267	Roma 2	SANDRO PERTINI	Roma	DEA I	Spoke		E	PST	1
120228	FR FR	OSPEDALE CIVILE	Cassino	DEAT	Spoke		C	PST	ı
120226	LT	NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO	Formia	DEAT			E	PST	'
120206		AURELIA HOSPITAL		DEAT	Spoke		E+CC	PST	'
	Roma 1		Roma					-	1
120076	Roma 2	MADRE GIUSEPPINA VANNINI	Roma	DEA I			E	PST	
120072	Roma 1	SG CALIBITA FATEBENEFRATELLI	Roma	DEA I			C	PST	11
120071	Roma 1	SAN PIETRO FATEBENEFRATELLI	Roma	DEA I	Spoke		E	PST	II
120066	Roma 2	S. EUGENIO	Roma	DEA I	Spoke	UTNI	E	CTZ	II
120061	Roma 3	G. B. GRASSI	Roma	DEA I	Spoke		E	PST	I
120054	Roma 6	OSP. PAOLO COLOMBO	Velletri	DEA I	Spoke		С	PST	
120053	Roma 5	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (Tivoli)	Tivoli	DEA I	Spoke		E	PST	I
120045	Roma 4	SAN PAOLO	Civitavecchia	DEA I	Spoke		С	PST	I
120043	Roma 6	OSP. ANZIO-NETTUNO	Anzio	DEAI	Spoke		С	PST	I
120026	Roma 1	SANTO SPIRITO	Roma	DEA I			E	PST	1
120019	RI	NUOVO OSPEDALE DI RIETI (Stab. Rieti)	Rieti	DEA I	Spoke	UTN I	E	PST	I
120904	Roma 3	BAMBINO GESU'	Palidoro	DEA I	Spoke				
120226	FR	SS TRINITA`	Sora	DEA I	Spoke		С	PST	I
120216	FR	SAN BENEDETTO	Alatri	PS					
120215	LT	CASA DI CURA CITTA` DI APRILIA	Aprilia	PS				PST	1
120204	LT	PO LATINA CENTRO - Fondi	Fondi	PS	Spoke				1
120204	LT	PO LATINA CENTRO - Terracina	Terracina	PS				PST	
120134	Roma 6	CASA DI CURA S.ANNA	Pomezia	PS			С		
120074	Roma 1	OSP. GEN. DI ZONA 'CRISTO RE'	Roma	PS					I
120073	Roma 1	SAN CARLO DI NANCY	Roma	PS			E+CC		
120059	Roma 4	PADRE PIO	Bracciano	PS					
120052	Roma 5	A. ANGELUCCI	Subiaco	PS					
120051	Roma 5	CONIUGI BERNARDINI	Palestrina	PS	Spoke			PST	ı
120049	Roma 5	SS GONFALONE	Monterotondo	PS					
120047	Roma 6	S.SEBASTIANO	Frascati	PS			С	PST	
120046	Roma 5	L.PARODI DELFINO	Colleferro	PS			C	PST	
120019	RI	NUOVO OSPEDALE DI RIETI (Stab. Amatrice)	Amatrice	PS			-		
120007	VT	OSPEDALE DI TARQUINIA	Tarquinia	PS					
120007	VT	OSPEDALE DI CIVITACASTELLANA	Civitacastellana	PS					
120003	VT	CIVILE DI ACQUAPENDENTE	Acquapendente	PS PS					
	-	ISTIT CHIR ORTOP TRAUMAT.						рст	
120212	LT Dame 4		Latina	PS-SPEC				PST	
120030	Roma 1	REGIONALE OFTALMICO	Roma	PS-SPEC					
12006602	Roma 2	CTO A.A	Roma	PS-SPEC					
120157	Roma 2	FABIA MATER	Roma						- 1
120115	Roma 1	SANTA FAMIGLIA	Roma						I

6.7 Rete malattie infettive

L'implementazione del percorso assistenziale si colloca all'interno della rete dell'emergenza ospedaliera nella quale sono presenti PS senza reparto di malattie infettive e DEA con e senza reparto di malattie infettive. A ciascun presidio con PS/DEA senza reparto di malattie infettive, in base ad una suddivisione territoriale, viene assegnata una struttura di riferimento, Hub, così come illustrato nella figura 6.7.1, che svolge una funzione di consulenza rapida e di accettazione dei casi con patologia infettiva primaria.

La risposta assistenziale del paziente con sospetta/accertata malattia infettiva può diversificarsi in:

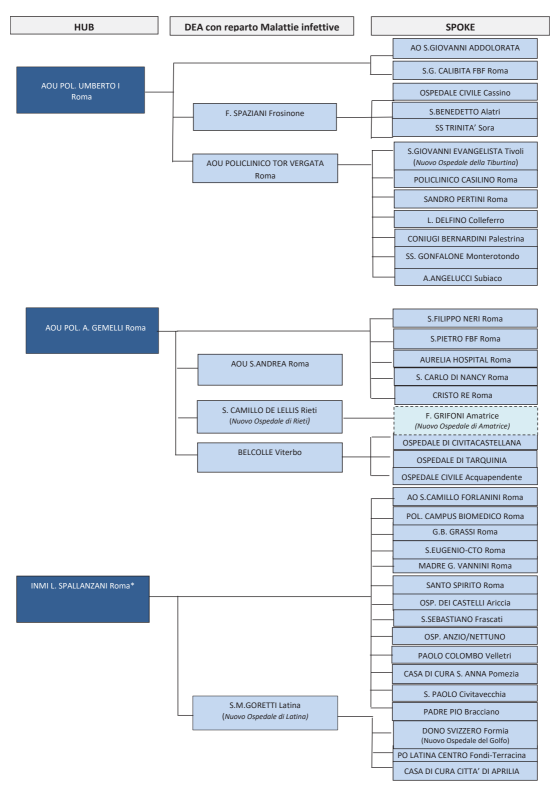
- consulenza/assistenza del rianimatore/intensivista in PS/DEA ai fini della trasportabilità e trasferimento del paziente che necessita di trattamento intensivo;
- trasferimento da PS/DEA in un reparto di malattie infettive;
- trasferimento da PS/DEA o da reparto di malattie infettive a reparto di assistenza infettivologica di elevata complessità ed intensità o a Reparto di "Alto Isolamento".

In coerenza con il DCA U00540 del 12/11/2015 relativo al "Percorso assistenziale per la gestione dei casi con patologia infettiva primaria o associata a comorbidità", l'INMI L. Spallanzani, oltre al ruolo di Hub per la sua area di afferenza, svolge il ruolo di Hub anche per:

- tutti i PS/DEA di Ospedali senza reparto di Malattie Infettive, mediante il sistema di teleconsulto ADVICE. In tale evenienza, Il Servizio Centralizzato di Telemedicina dell'INMI svolge anche le funzioni di "bed manager", assegnando i pazienti ai Centri di Malattie Infettive della rete, in base alle disponibilità di posti-letto comunicate, ferma restando la necessità di conferma della disponibilità del posto letto prima dell'invio;
- tutti i PS/DEA di Ospedali con reparto di Malattie Infettive, in caso di necessità di un trattamento ad elevata assistenza, con infezione da germi multiresistenti oppure patologie infettive di grado severo che necessitano di assistenza rianimatoria intensiva e con patologia infettiva che richiede necessità di alto isolamento. La centralizzazione di questi pazienti all'IRCCS Spallanzani è motivata dal suo ruolo di riferimento nazionale e Centro Collaboratore dell'Organizzazione Mondiale della Sanità per la gestione clinica, la diagnosi, la risposta e la formazione sulle malattie infettive ad elevata complessità.

La rete delle malattie infettive è in corso di revisione anche sulla base del Piano Pandemico Nazionale e Regionale.

Figura 6.7.1 Rete Malattie Infettive



^{*}INMI svolge anche il ruolo di HUB per i PS/DEA: - senza reparto di M. Inf. mediante il Sistema di Teleconsulto; - con reparto di M. Inf. in caso di necessità di trattamento ad elevata assistenza.

6.8 Rete oncologica

È in corso di definizione la rete oncologica regionale in coerenza con quanto previsto dall'Accordo Stato Regioni n.59/CRS con l'obiettivo di giungere all'attuazione di un modello di rete che ricomprenda e colleghi i diversi servizi ed attori coinvolti nell'assistenza oncologica, garantendo percorsi omogenei, pur nella peculiarità di ogni singola patologia.

Con Atto di Organizzazione n. G13940 del 15/11/2021 è stato istituito un gruppo di lavoro regionale che ha il compito di supportare la Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria nella stesura di un documento inerente le linee guida organizzative per la Rete oncologica regionale, con i seguenti obiettivi prioritari:

- definire i percorsi di cura dei pazienti, in una logica di continuità dell'assistenza, dalla diagnosi precoce al follow up;
- individuare l'assetto organizzativo più funzionale per realizzarla
- garantire la piena accessibilità ed il miglioramento continuo dell'assistenza, in una logica di "sistema".

Per far questo la rete oncologica regionale prevede l'istituzione di Centri Oncologici di ASL, finalizzati a garantire in prossimità del paziente nell'ottica di soddisfarne i bisogni, in integrazione con i Centri di Riferimento, individuati sulla base di specifici requisiti, expertise e volumi di attività.

Dovranno essere definiti e garantiti punti di accoglienza e orientamento del paziente anche nell'ottica di supportarlo nei cambi di setting per la continuità assistenziale.

Il modello organizzativo, coerente con il modello generale di rete descritto nel paragrafo 2.2, ha tra gli elementi caratterizzanti:

- l'approccio multidisciplinare e multiprofessionale;
- la centralità del paziente
- la solidità delle connessioni della rete;
- l'equità di accesso e di trattamento

Persegue come principali specifici obiettivi:

- adozione di linee guida e PDTA condivisi da parte dei professionisti coinvolti nella rete;
- identificazione dei centri di riferimento in base ai volumi ed esiti per specifica patologia oncologica;
- promozione dell'introduzione e dell'uso ottimale ed appropriato di tecnologie avanzate e di soluzioni di telemedicina, anche sulla base dell'esperienza acquisita durante l'evento pandemico in corso;
- selezione all'interno del network di strutture di riferimento per la gestione dei farmaci e procedure ad alto costo;
- Istituzione del Coordinamento regionale per il Molecolar Tumour Board (MTB),
- sviluppo della rete dei tumori rari;
- facilitazione dell'attività di ricerca.

6.9 Rete delle malattie rare

La Regione Lazio, recependo le indicazioni contenute nel D.M. 279/2001 già a partire dal 2002 ha dato avvio al processo di riconoscimento delle strutture sanitarie dedicate alla diagnosi e cura delle malattie rare.

Nel dicembre del 2013 à stata realizzata una prima riorganizzazione della rete assistenziale, conclusasi nel febbraio 2015 (DCA n. U00387 del 6.08.2015 en. U00429 dell'11/09/2015). Nei due Decreti è stato anche recepito il Piano Nazionale Malattie Rare 2013-2016 ed individuato il Centro di Coordinamento Regionale delle Malattie Rare.

A seguito del DPCM sui nuovi Livelli Essenziali di Assistenza del 12 gennaio 2017, che ha aggiornato l'elenco delle nuove esenzioni per malattia o gruppi di malattia rara (Allegato 7-Elenco malattie rare esentate dalla partecipazione al costo), la Regione Lazio con i DCA n. U00413 del 15.09.2017 e n. U00063/2018 ha recepito il nuovo elenco ed aggiornato la Rete dei Centri di riferimento.

A distanza di quattro anni dall'emanazione dei succitati Decreti si è proceduto (con il supporto del Centro di Coordinamento Regionale Malattie Rare - CCR e delle Direzioni Sanitarie dei Centri di riferimento regionali per malattie rare e/o gruppi) ad una attenta analisi dei volumi e alla valutazione delle richieste di modifica dell'assetto di Rete. Con la nota regionale protocollo n. U.0882767 del 29-10-2021 si è provveduto ad una revisione parziale dell'assetto della Rete regionale delle Malattie Rare in deroga ai vigenti DCA 413/2017 e DCA 63/2018. L'aggiornamento della rete delle malattie rare e' una attivta' continuativa. In questo senso anche l'assetto attuale deve essere considerato evolutivo.

Dal 2008 è stato istituito il Sistema Informativo Malattie Rare Lazio (SIMaRaL) che rappresenta una eccezionale opportunità a fini di sanità pubblica. La piattaforma attuale raccoglie dati relativi alla diagnosi, al Piano Assistenziale Individuale e ai Bilanci di Salute definiti come visite periodiche di follow-up. Dall'avvio del SIMaRAL ad oggi, sono state inserite oltre 50.000 schede di pazienti presi in carico presso i Centri regionali, per un totale delle diagnosi riferite a circa 596 malattie rare o gruppi di malattie rare presenti nell'Allegato 7 del DPCM 12.01.2017, corrispondenti a 356 codici, con un crescente incremento annuale.

Accanto ad una descrizione dei volumi di attività dei Centri di riferimento, tutti collocati in strutture ospedaliere, la disponibilità di informazioni sui bisogni di salute delle persone con una malattia rara e sui piani di trattamento permette di programmare l'offerta assistenziale nei setting più appropriati, con un particolare impegno a promuovere percorsi integrati ospedale-territorio. In questo contesto di miglioramento della rete, si inserisce anche la partecipazione di cinque istituti del Lazio nelle Reti Europee di Riferimento per le malattie rare (ERN) che rappresentano una preziosa opportunità di scambio su temi clinici, di ricerca scientifica e di formazione dei professionisti del settore.

Attualmente la Rete regionale malattie rare vede la presenza di:

- 16 istituti ospedalieri, di cui 4 Aziende Ospedaliere-Universitarie (Policlinico Umberto I, Sant'Andrea, Policlinico Tor Vergata, Fondazione Policlinico Gemelli), 1 Azienda Ospedaliera (San Camillo-Forlanini), 4 Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) (Lazzaro Spallanzani, Istituto Tumori e Dermatologico, Istituto Dermopatico Immacolata, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù) e 7 Presidi ospedalieri (San Filippo Neri, Oftalmico, Sant'Eugenio-CTO, Sandro Pertini, San Giovanni Calibita–FBF, San Carlo di Nancy, Santa Maria Goretti Latina), che hanno il compito di coordinare i singoli Centri di propria afferenza ed interfacciarsi con il livello regionale;
- 18 Presidi collegati funzionalmente ad un Centro di riferimento;
- 7 Centri della Rete Malattie Emorragiche Congenite già riconosciuti con il DCA U0057/2010
 (Policlinico Umberto I con funzioni di coordinamento, Fondazione Policlinico Gemelli e IRCCS

Bambino Gesù con funzioni di Spoke di primo livello e i Presidi ospedalieri provinciali di Frosinone, Viterbo, Rieti e Latina con funzioni di Spoke di secondo livello).

Tabella 6.9.1. Centri e Presidi nella rete malattie rare

Istituto	N.
istituto	Centri/Presidi
AOU Policlinico Umberto I	16
AOU Policlinico Tor Vergata	10
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli	17
AO San Camillo-Forlanini	8
IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù	23
IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani	1
IRCCS IFO Regina Elena / San Gallicano	4
IRCCS IDI Immacolata	1
Ospedale San Giovanni Calibita FBF	1
Ospedale San Carlo Nancy	1
Ospedale S. Eugenio – ASL Roma 2	3
Ospedale Oftalmico – ASL Roma 1	3
Ospedale San Filippo Neri – ASL Roma1	1
Ospedale Sandro Pertini	1
AOU S.Andrea*	12
ASL Latina*	6
Ospedale S. Camillo De Lellis - ASL RIETI**	1
Ospedale Belcolle - ASL VITERBO**	1
Ospedale S.M. Goretti - ASL LATINA**	1
Ospedale F. Spaziani - ASL FROSINONE**	1

^{*}Istituto con presenza di Presidi che afferiscono ad un Centro collocato presso il Policlinico Umberto I

Inoltre, in ciascuna ASL è stato identificato un referente Aziendale per le MR con il compito di favorire il percorso terapeutico definito a livello di centro di riferimento.

Il portale regionale dedicato alle malattie rare, dove sono pubblicati i dati aggiornati, i PDTA realizzati dai Centri e tutte le novità d'interesse per lo sviluppo della rete, contribuisce attivamente alla condivisione di strumenti comuni, alla diffusione delle informazioni e al miglioramento del supporto ai cittadini.

^{**}Istituto di riferimento per le sole Malattie Emorragiche Congenite (Spoke II livello DCA 57/2010)

6.11 Rete Trasfusionale

In Regione Lazio, sulla base della normativa europea e nazionale degli ultimi anni, è stato definito un percorso di risposta all'esigenza di standardizzazione dei processi a garanzia di maggiore autosufficienza e sicurezza con un limitato numero di sedi delle attività produttive, teso a valorizzare le competenze specifiche di Medicina Trasfusionale e, al contempo, trarre il massimo beneficio possibile dalle economie di scala. Nello specifico, nel 2014 è stato definito un processo di riorganizzazione/centralizzazione dell'intero Sistema Trasfusionale regionale in un'ottica di efficientamento delle attività e di una migliore razionalizzazione delle risorse (DCA U00207 del 20.06.2014). Tale modello di riorganizzazione per il sistema sangue regionale, prevede da una parte, la centralizzazione delle attività di validazione e lavorazione del sangue e dei suoi componenti e dall'altra, il mantenimento del decentramento delle attività di donazione e di Medicina Trasfusionale.

Con nota regionale protocollo n. U.0719609 del 14-08-2020 recante "Rete Trasfusionale Regionale – variazioni Aree di produzioni regionali e afferenze nodi di Rete in deroga al vigente DCA 207/2014" si è provveduto, nelle more della revisione del DCA U00207 del 20 giugno 2014, recante "Recepimento Accordo Stato/Regioni Rep. Atti n.149 del 25 luglio 2012. Piano di riordino dei Servizi Trasfusionali della Regione Lazio", ad una revisione funzionale della Rete, attraverso una variazione delle afferenze originariamente previste per i PP.OO S. Eugenio e F. Spaziani di Frosinone verso rispettivamente le Aree di Produzione del Policlinico Tor Vergata e del P.O. Santa Maria Goretti di Latina, nonché la modifica del ruolo di rete dei Policlinici Universitari Umberto I e Gemelli, cui sono state attribuite funzioni di Area di produzione senza afferenze. Tali deroghe sono in corso di perfezionamento, intendendo attuarle parallelamente al completamento delle configurazioni del nuovo sistema informativo trasfusionale della Regione Lazio MAK SYSTEM, ad opera della Direzione dei Sistemi informativi di LazioCrea.

La Rete Trasfusionale è articolata in strutture che assicurano l'attività trasfusionale in tutte le Aziende sanitarie della Regione, attraverso:

- Il Centro Regionale Sangue (struttura a valenza regionale ospitata pro tempore dall'AOU Sant'Andrea);
- I Servizi di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (S. Eugenio, San Giovanni Addolorata, Grassi di Ostia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, San Pietro FBF, AOU S. Andrea, Sandro Pertini, S. Camillo de Lellis di Rieti, Spaziani di Frosinone, Civile di Velletri, San Giovanni Evangelista di Tivoli);
- I Servizi di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Aree di produzione (San Camillo Forlanini, San Filippo Neri, Policlinico Tor Vergata, Belcolle di Viterbo, Santa Maria Goretti di Latina, Policlinico A. Gemelli, Policlinico Umberto I);
- Il Centro Unico di Qualificazione biologica (SIMT Ospedale Pertini) e il Centro Unico di Qualificazione biologica con funzioni di Back up (Policlinico Umberto I);
- Le Articolazioni Funzionali dei SIMT (Santo Spirito, IRCCS IFO, Campus Biomedico, Dono Svizzero di Formia, S. Giovanni Calibita FBF);
- Le Articolazioni Organizzative dei SIMT (San Paolo di Civitavecchia, SS. Trinità di Sora, Santa Scolastica di Cassino, Civile di Anzio, Parodi Delfino di Colleferro);
- Le Unità di Raccolta associative.

A tutt'oggi solo le Aree di produzione di Latina e di Viterbo (che non presentano Servizi Trasfusionali afferenti) sono operative così come definito nel DCA 207/2014.

Il mancato completamento della Rete trasfusionale è riconducibile alla carenza di personale e alla difficoltà da parte delle Aziende sedi di Servizi Trasfusionali con Area di Produzione a procedere alle acquisizioni delle apparecchiature necessarie a consentire sia la lavorazione dell'incrementato numero di

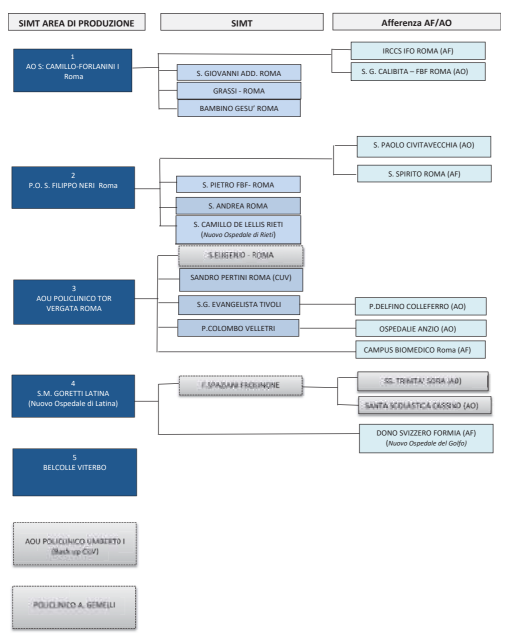
unità di sangue che dovrebbero pervenire dai Servizi trasfusionali afferenti che il congelamento del plasma nei tempi e con le modalità previste dalle vigenti disposizioni.

È stata aggiudicata la nuova gara per la plasmaderivazione con la regione Toscana capofila di un nuovo raggruppamento di Regioni (con Lazio, Marche, Campania, Molise e Sanità Militare) finalizzata anche a garantire la massima valorizzazione della donazione, la promozione di un uso appropriato dei farmaci plasmaderivati e una significativa riduzione dei costi di lavorazione. A seguito dell'approvazione del Plasma Master File europeo, che include per la prima volta i centri italiani oggetto dell'accordo Planet e che dimostra la rispondenza anche delle Strutture Trasfusionali della Regione Lazio ai requisiti europei attestando la qualificazione dei prodotti del plasma regionale ai più alti livelli di qualità e sicurezza, è iniziato il conferimento del plasma alla Ditta aggiudicataria a far data dal 16 settembre 2020. Nella medesima data è previsto l'avvio della nuova modalità di gestione del plasma regionale, secondo quanto definito nel "Programma regionale plasma e medicinali plasmaderivati" recepito con Decreto del Commissario ad Acta 30 dicembre 2019, n. U00521 pubblicato sul BUR della Regione Lazio n.9 del 30.01.2020. In base a tale programma il meccanismo di funzionamento del sistema a tariffa prevedrà da parte della Regione (tramite il CRS) la valorizzazione da tariffa alle aziende sanitarie:

- del plasma inviato dalle Strutture Trasfusionali all'Industria della plasmalavorazione come credito;
- dei medicinali plasmaderivati prodotti in conto lavorazione, distribuiti alle farmacie ospedaliere in base alla programmazione annuale concordata con il CRS ed il Servizio Farmaceutico Regionale, come debito. La Direzione Regionale, inoltre, per il tramite del CRS, promuove, attraverso progetti specifici, la raccolta di plasma da aferesi, reinvestendo le risorse economiche recuperate e derivanti dall'eventuale raggiungimento degli obiettivi del Programma nazionale plasma e medicinali plasmaderivati (DM 2 dicembre 2016, art. 2 comma 5).

Sono state definite le modalità di utilizzo a titolo gratuito delle autoemoteche regionali (gestite dal CRS e autorizzate e accreditate all'esercizio) tra tutti i soggetti partecipanti alla Rete Trasfusionale della Regione Lazio per incrementare le attività di raccolta sangue nel territorio regionale.





SIMT: Servizio di Immunoematologia e medicina Trasfusionale – struttura responsabile della raccolta e del controllo del sangue. CUV: Centro Unico di Validazione biologica SIMT- esami sierologici e screening AF:Articolazioni Funzionali dei SIMT

AO:Articolazioni Organizzative dei SIMT

7. Governo clinico, programma di miglioramento e monitoraggio

Il governo clinico costituisce la metodologia in grado di garantire, attraverso il coinvolgimento attivo e responsabilizzato dei professionisti e l'evoluzione dei processi organizzativi,, l'appropriatezza e il miglioramento continuo della qualità dei servizi erogati.

L'adozione di programmi di miglioramento della qualita e della efficacia clinica costituisce uno obiettivo prioritario per le Aziende, che hanno la responsabilità di coinvolgere in progetti trasversali le unità operative di ciascuna struttura sulla base di evidenze riconosciute a livello internazionale e dei percorsi clinici regionali.

Fra gli strumenti per la attuazione del governo clinico, l' "Audit e Feedback" clinico e organizzativo rappresenta una delle principali modalita' di valutazione e di implementazione continua della qualità dei servizi attraverso il quale l'organizzazione aziendale promuove e crea le condizioni ottimali di collaborazione e relazione multiprofessionale e multidisciplinare e garantisce una visione d'insieme delle esigenze e una unitarietà dei processi aziendali.

Il Governo clinico del sistema regionale e aziendale utilizza i sistemi informativi al fine di definire il fabbisogno e valutare gli effetti degli interventi previsti, per cui La Regione Lazio, avvalendosi del Dipartimento di Epidemiologia della ASL Roma 1, svolge una sistematica valutazione degli esiti dei servizi sanitari in sinergia con il "Programma Nazionale di valutazione di Esito" (P.N.E), come previsto dalla Legge 189/2012. In Italia, la principale esperienza regionale in tal senso è rappresentata dal "Programma regionale di valutazione degli esiti degli interventi sanitari del Lazio", denominato P.Re.Val.E. Gli indicatori proposti sono documentati da protocolli, con chiara definizione dell'esito di salute in studio (i.e. mortalità a breve termine, ospedalizzazioni per specifiche condizioni etc.). In assenza di esiti diretti di salute disponibili o misurabili in modo valido, P.Re.Val.E. utilizza esiti intermedi o esiti surrogati, che possono essere costituiti, ad esempio, da processi, procedure, tempi. Le misure di P.Re.Val.E. sono utilizzate a supporto di programmi di auditing clinico ed organizzativo che prevedano una prima fase di valutazione della qualità dei dati. Altra peculiarità di tale sistema è rappresentata dalla piena accessibilità dei dati, , in modalità aperta anche ai cittadini, visitando il sito https://www.dep.lazio.it/prevale2019/index.php#

Parallelamente agli indicatori del P.Re.Val.E., ulteriori indicatori vengono sviluppati nell'ambito dei gruppi di coordinamento delle diverse reti ed elaborati periodicamente dall'Area Rete Ospedaliera e Specialistica. Riguardo alla rete ospedaliera, vengono calcolati gli indicatori relativi alla performance, appropriatezza e complessità sulle degenze per reparto per acuti di ogni struttura ospedaliera del Lazio, riguardo le reti dell'emergenza e tempo dipendenti, gli indicatori utili, insieme a quelli già calcolati dal P.Re.Val.E., a monitorare il funzionamento delle reti stesse.

Al fine di migliorare le attività di programmazione ad evidenziare precocemente situazioni meritevoli di attenzione, sia riguardo ad un possibile nuovo aumento dell'evento epidemico che rispetto alle altre patologie, in particolare quelle tempo-dipendenti, è necessario disporre di informazioni tempestive, complete ed in grado di cogliere gli elementi informativi essenziali. A tale scopo è stato ridisegnato il monitoraggio riguardante l'attività di pronto soccorso, integrata con alcune informazioni sui ricoveri per valutare il fabbisogno di posti letto. Altro elemento importante sarà quello di monitorare l'efficienza del sistema riguardo alle dimissioni verso setting assistenziali di minore intensità. A tale scopo vengono qui riportati alcuni ambiti di interesse oggetto di monitoraggio:

- accessi in PS/DEA, monitorati rispetto a modalità di accesso, pressione per area territoriale e incidenza dei casi
- esito di consulenze per condizioni di emergenza/urgenza attraverso il sistema regionale Teleadvice;

- ricoveri e trasferimenti da Pronto Soccorso, monitorati per area disciplinare (medica, chirurgica e critica);
- indice di occupazione dei Reparti COVID-19 di degenza o di Terapia Intensiva;
- degenza media diversificata per area di ricovero;
- tempo di attesa per la dimissione ospedaliera verso altri setting assistenziali.

8. Umanizzazione e coinvolgimento del cittadino/paziente

Il Servizio Sanitario della Regione Lazio intende perseguire la qualità delle attività svolte in tutti i contesti non solo valutando l'efficacia clinica dei processi di cura, ma anche con la capacità di porre attenzione alle componenti psicologiche e relazionali che caratterizzano l'esperienza del paziente nel suo percorso di assistenza e di cura, e più in generale in ogni momento di contatto fra servizi e cittadino. Nell'intento di centrare il proprio modello di erogazione dell'assistenza sulla persona, appare necessario adottare in ogni contesto iniziative finalizzate alla umanizzazione delle strutture, o scalare le pratiche migliori in grado di coniugare la competenza tecnico-professionale con le necessarie caratteristiche di accoglienza, empatia, accessibilità alle informazioni e comfort. Questi indirizzi presuppongono un'adeguata attenzione alla componente relazionale nella formazione del personale ma anche un contesto che promuova processi assistenziali e organizzativi orientati al rispetto e alla specificità della persona, che curi l'accessibilità fisica degli spazi di cura, la loro vivibilità e la qualità dei servizi alberghieri, nonché di "engagement" del paziente e dei suoi familiari, valorizzando strumenti di miglioramento di co-costruzione come il "patient journey" e la " patient experience". In questo ambito, un importante ruolo propositivo e di diffusione di buone pratiche, in virtù del loro specifico punto di osservazione, viene svolto dalle associazioni e dalla rete del volontariato mobilitate nell'ambito del percorso partecipativo attivato ai sensi della DGR 736/2019 (si veda paragrafo 7.2), in piena aderenza ai requisiti di accreditamento di cui al DCA 469/2017 e, specificatamente del requisito 8 "umanizzazione".

8.1 Ospedali che promuovono salute

L'Ospedale si è da sempre caratterizzato come luogo di "risposta" bisogno di cura, con una accezione orientata al massino al ripristino di uno stato di salute il piu' possibile vicino a quello precedente, piuttosto come come uno dei luoghi nei quali agire per promuovere salute e realizzare interventi di prevenzione, primaria, secondaria e terziaria. La letteratura dimostra invece come pazienti e familiari siano più sensibili alle informazioni su come migliorare la propria salute ricevute durante i percorsi di cura, anche in contesti come quello ospedaliero.

In linea con gli indirizzi regionali per il contrasto delle patologie croniche, l'intento è quello di favorire lo sviluppo di percorsi di prevenzione ed educazione alla salute finalizzati al cambiamento duraturo dei comportamenti a rischio e degli stili di vita scorretti e non salutari, anche nei contesti ospedalieri. Si tratta di percorsi, collegati ove previsto ai PDTA, che richiedono attività di formazione dei professionisti sanitari per la realizzazione di interventi di educazione alla salute e la presa in carico integrata tra i livelli di cura.

Le aree di intervento prioritarie sono:

- il potenziamento degli interventi di contrasto e prevenzione dell'abitudine al fumo, supportando la realizzazione di un ospedale/azienda libero dal fumo, in linea con il Piano Regionale della Prevenzione (PRP) 2020-2025, di prossima approvazione;
- 2. il contrasto del fenomeno dell'antimicrobico-resistenza, anche attraverso il potenziamento della formazione sanitaria specifica sull'uso appropriato di antibiotici e la prevenzione delle Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA), in linea con le indicazioni nazionali e regionali sul contrasto dell'antimicrobico-resistenza (PNCAR e PRP);
- 3. il miglioramento delle coperture vaccinali negli operatori sanitari e nei pazienti cronici, fragili e nelle donne in gravidanza, in linea con il DCA di recepimento e con le Circolari regionali applicative del PNPV 2017-19.

Per consentire la *governance* degli interventi di prevenzione realizzati nel setting ospedaliero, si intende promuovere nel Lazio lo sviluppo della **Rete regionale degli "Ospedali che promuovono salute"** (d'ora in avanti rete HPH Lazio - *Health Promoting Hospitals and Health services*).

La rete HPH risponde ai seguenti obiettivi:

- sostenere un approccio basato sulle prove di efficacia per la realizzazione di interventi tesi all'adozione di comportamenti salutari, rivolti a target specifici (es. persone con diabete) e collegati ai PDTA;
- contribuire a migliorare la qualità e sicurezza dell'assistenza, attraverso interventi formativi e informativi rivolti ai professionisti sanitari e agli utenti dei servizi che sostengano l'appropriatezza degli interventi clinico assistenziali, e la corretta valutazione dei profili di beneficio rispetto ai rischi
- valutare i meccanismi generatori di iniquità all'interno delle organizzazioni ospedaliere e promuovere
 percorsi di Health Equity Audit al fine di garantire condizioni di accesso e modi di fruizione di servizi e
 percorsi di cura equi e appropriati, rispettosi cioè delle differenti condizioni individuali e di gruppo
 come le differenze culturali e di genere;
- potenziare gli interventi atti a ridurre le diseguaglianze già dai primi anni di vita anche attraverso la formazione di tutti gli operatori coinvolti nel percorso materno-infantile, sugli interventi di "promozione della salute nei primi 1000 giorni".

La rete HPH prevedrà due livelli di azione:

- **1. A livello Regionale:** la costituzione della Rete regionale HPH Lazio in linea con le indicazioni del PRP 2020-2025;
- **2.** A livello Aziendale: l'adesione alla rete regionale da parte di tutti i presidi ospedalieri/Aziende Sanitarie e Ospedaliere del Lazio.

Nella prospettiva legata agli ospedali come luogo di promozione della salute, merita richiamare il nesso con le azioni che la Regione Lazio ha avviato sui determinanti ambientali e per contribuire ad imprimere una svolta green, alcune basate su specifici interventi realizzabili nelle strutture ospedaliere: tra queste, l'abolizione dei piatti di plastica monouso per i pasti, e la partecipazione attiva al progetto "OSSIGENO", finalizzato alla piantumazione di 6 milioni di nuovi alberi e arbusti autoctoni certificati, uno per ogni abitante della regione, presso le aree verdi di tutti i luoghi pubblici. In particolare si prevede di:

- incentivare la piantumazione di nuovi alberi, nel rispetto dei limiti quantitativi e qualitativi posti dal Codice dei Contratti, per i Presidi sanitari esistenti, nell'ambito dei contratti dei servizi di manutenzione del verde attivi;
- introdurre nei Capitolati speciali d'appalto da porre a base di gara la piantumazione di nuovi alberi come offerta migliorativa, nel rispetto del Codice dei Contratti, per i Presidi a destinazione sanitaria esistenti, nell'ambito dei contratti dei servizi di manutenzione del verde ancora da attivare;
- introdurre una percentuale aggiuntiva di alberi (almeno il 20%) rispetto al numero minimo necessario dettato dai parametri urbanistici per gli ospedali di nuova costruzione, all'interno degli studi di fattibilità relativi alla costruzione degli stessi;
- verificare le modalità amministrative volte a ricomprendere la valutazione delle pertinenze verdi nell'ambito dei criteri di accreditamento delle strutture sanitarie private.

8.2 Coinvolgimento e partecipazione del volontariato

Le attuali politiche in tema di salute sottolineano come il paziente non solo debba essere posto al centro di qualsiasi attività assistenziale e/o di cura, ma debba poter partecipare attivamente alla definizione di tali processi (patient engagement).

Già nel decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e s.m.i. concernente: "Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'art. 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421" e s.m.i., veniva previsto, all'art. 14, comma 2, quanto segue: "È favorita la presenza e l'attività, all'interno delle strutture sanitarie, degli organismi di volontariato e di tutela dei diritti. A tal fine le unità sanitarie locali e le aziende ospedaliere stipulano con tali organismi, senza oneri a carico del Fondo sanitario regionale, accordi o protocolli che stabiliscano gli ambiti e le modalità della collaborazione, fermo restando il diritto alla riservatezza comunque garantito al cittadino e la non interferenza nelle scelte professionali degli operatori sanitari; le aziende e gli organismi di volontariato e di tutela dei diritti concordano programmi comuni per favorire l'adeguamento delle strutture e delle prestazioni sanitarie alle esigenze dei cittadini" e l'articolo 14 secondo il quale "Per le finalità del presente articolo, le regioni prevedono forme di partecipazione delle organizzazioni dei cittadini e del volontariato impegnato nella tutela del diritto alla salute nelle attività relative alla programmazione, al controllo e alla valutazione dei servizi sanitari a livello regionale, aziendale e distrettuale".

Tali raccomandazioni sono riportate anche nel "Piano Nazionale per la Cronicità" 2016 che prevede il coinvolgimento delle Associazioni di tutela delle persone con patologia cronica di rilievo nazionale nelle decisioni e iniziative sviluppate a livello nazionale, e il coinvolgimento delle Associazioni di rilievo regionale e aziendale nelle decisioni e iniziative sviluppate a livello regionale e aziendale, nonché la formazione e la qualificazione dei volontari e la loro collaborazione all'empowerment dei pazienti e dei loro familiari nella gestione della malattia cronica e nella identificazione delle criticità dell'assistenza.

La Regione Lazio, recependo tali indicazioni e con l'intento di rafforzare e valorizzare la partecipazione consapevole delle Associazioni di pazienti e utenti alla capacità di risposta delle Aziende e degli Enti del Servizio Sanitario Regionale ai bisogni di salute della popolazione, ha ritenuto necessario promuovere una cultura di engagement in sanità attraverso la partecipazione attiva delle Associazioni di pazienti, familiari e volontari nella redazione e successiva applicazione di documenti tecnico-sanitari. Con la deliberazione del 15 ottobre 2019 n. 736, recante oggetto "Ruolo e strumenti di partecipazione delle organizzazioni dei cittadini nella programmazione e valutazione dei Servizi Sanitari Regionali", dunque, la Giunta regionale definisce un "Participation Act" per la promozione della partecipazione delle organizzazioni di tutela dei pazienti e dei loro famigliari nella programmazione e valutazione dei servizi sanitari regionali.

Vista, inoltre, l'attuale normativa che disciplina l'attività di volontariato in ambito sanitario, tra cui:

- il Decreto del Commissario ad Acta del 6 ottobre 2014 n. U00311, recante "Linee guida per l'elaborazione della Carta dei Servizi Sanitari delle Aziende e Strutture Sanitarie della Regione Lazio" secondo il quale le Aziende sanitarie locali, nell'individuare diritti e doveri dei cittadini devono fare particolare riferimento alla Carta Europea dei diritti del malato;
- la legge regionale 28 giugno 1993, n. 29, recante "Disciplina dell'attività di volontariato nella Regione Lazio";
- la legge regionale 1 settembre 1999, n. 22, recante "Promozione e sviluppo dell'associazionismo nella Regione Lazio";
- la legge del 6 giugno 2016, n. 106, recante "Delega al Governo per la riforma del Terzo settore, dell'impresa sociale e per la disciplina del servizio civile universale";
- il decreto legislativo del 3 luglio 2017, n. 112, concernente "Revisione della disciplina in materia di impresa sociale, a norma dell'articolo 2, comma 2, lettera c) della legge 6 giugno 2016, n. 106.

È stato individuato il modello partecipativo regionale, con l'istituzione di una Cabina di regia, presso la Direzione Salute della Regione Lazio, per il confronto tra la Regione e le organizzazioni di rappresentanza dei pazienti e di associazionismo civico, sulle politiche e le iniziative regionali, con l'attivazione di tavoli dedicati a tematiche e patologie specifiche con la partecipazione di rappresentanti dei professionisti, delle Società scientifiche e di altri portatori di interesse. Sono stati individuati dei Gruppi di partecipazione attiva a cui

aderiscono liberamente le organizzazioni in rappresentanza dei pazienti affetti da malattie incluse nei seguenti raggruppamenti:

- malattie autoimmuni e reumatologiche
- malattie rare
- diabete e malattie metaboliche ed endocrinologiche
- malattie cardiocircolatorie
- malattie respiratorie
- malattie oncologiche ed onco-ematologiche
- malattie neurologiche e neurodegenerative
- malattie renali croniche
- malattie croniche trasmissibili
- malattie psichiatriche, neuropsichiatriche infantili e dipendenze patologiche.

I rappresentanti dei Gruppi di partecipazione attiva, designati dai Gruppi stessi in ragione degli argomenti trattati, prendono parte ai tavoli di lavoro istituiti o da istituire nell'ambito della Direzione regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria per l'adozione di misure, l'avvio di attività e per la predisposizione di documenti e atti regionali in materie riguardanti i pazienti e i loro familiari.

Alle organizzazioni che intendano partecipare ai suddetti Gruppi è richiesto di essere registrate in Italia o in Europa e operative nel territorio regionale, iscritte al Registro unico nazionale del terzo settore (RUNTS), che pazienti e loro caregiver rappresentino la maggioranza degli iscritti, che gli organi direttivi siano democraticamente eletti dagli iscritti e che rendano pubblici i finanziamenti ricevuti (http://www.regione.lazio.it/rl_sanita/?vw=contenutiDettaglio&cat=1&id=366).

Tale modello sara' sostenuto per tutte le Aziende e agli Enti del Servizio Sanitario Regionale, a livello locale, attraverso il coinvolgimento delle Associazioni di pazienti e dei cittadini presenti nei diversi territori, con comprovata esperienza nel settore, per la loro partecipazione a gruppi di lavoro volti alla definizione, validazione e valutazione dei Percorsi Diagnostico Terapeutico Assistenziali (PDTA), progetti ed iniziative poste in essere.

9. Interventi di programmazione 2021-23

- Implementazione dell'offerta nelle ASL delle Provincie e dell'Area metropolitana:
 - ammodernamento di Ospedale del Golfo, Ospedale di Latina, Ospedale della Tiburtina, Ospedale di Rieti, Ospedale di Amatrice, Ospedale di Acquapendente
 - implementazione del ruolo nella Rete di Emergenza del PO Santa Maria Goretti (Nuovo Ospedale di Latina) e del PO Spaziani di Frosinone e del PO SS. Trinità di Sora;
 - implementazione del ruolo nella Rete Ictus dei PO di Belcolle Viterbo e Santa Maria Goretti di Latina e del PO dei Castelli di Ariccia;
 - attivazione di due posti letto di Terapia Intensiva Neonatale presso il PO Spaziani di Frosinone.
- Evoluzione dell'offerta nelle Reti di patologia tempo-dipendenti e non tempo-dipendenti:
 - adeguamento a DEA II dell'AOU Policlinico Tor Vergata, del PO Santa Maria Goretti e del PO Spaziani di Frosinone;
 - aumento dei posti letto dedicati alla Rete Ictus con attivazione UTN presso il PO S. Filippo Neri, PO S. Maria Goretti-Latina e PO Dei Castelli di Ariccia;
 - definizione del ruolo vicariante per l'attività di trombectomia meccanica degli Ospedali San Giovanni Addolorata, S. Andrea, PO Santa Maria Goretti, Belcolle Viterbo sotto il coordinamento degli Ospedali sede di UTN II;
 - attivazione del reparto di psichiatria SPDC presso il Policlinico Agostino Gemelli
 - implementazione della Rete di Emergenza Pediatrica della disponibilità di funzioni negli Hub Policlinico Umberto I, San Camillo, Policlinico Gemelli relative ad attività di chirurgia, cardiochirurgia, neurochirurgia e terapia intensiva pediatrica;
 - riorganizzazione della rete di terapia intensiva;
- Organizzazione Rete Oncologica Regionale
- Revisione dei percorsi assistenziali:
 - revisione del Piano di sovraffollamento (DCA U00453/2019) in relazione alla definizione piano pandemico e all'inserimento delle strutture dedicate all'emergenza pediatrica;
 - revisione dei provvedimenti regionali relativi all'Osservazione Breve Intensiva (OBI), secondo le Linee guida dedicate del 1° agosto 2019;
 - pubblicazione del Piano di Rete cardiologica tempo-dipendente;
 - redazione del Piano di Rete Emergenza Pediatrica secondo le Linee guida per la revisione delle reti cliniche e le linee di indirizzo per la promozione ed il miglioramento della qualità, della sicurezza e dell'appropriatezza degli interventi assistenziali in area pediatricoadolescenziale (Accordo Stato Regioni del 21.12.2017);
 - redazione di un piano per l'assistenza a pazienti in età pediatrica in caso di maxiemergenza, con l'identificazione dei centri di afferenza dei pazienti secondo un gradiente età-gravità clinica:
 - piano di rete per la gestione in pronto soccorso e il ricovero di persone con patologia psichiatrica e/o disturbi comportamentali, inclusa la neuropsichiatria infantile;
 - redazione di piani di rete di alta specialità (chirurgia vascolare, chirurgia toracica, endoscopia di Il livello);
 - revisione del piano di Rete della Chirurgia della mano;
 - aggiornamento nei piani di Rete dei criteri di centralizzazione primaria da parte del sistema di emergenza-urgenza territoriale ARES 118;
- Revisione della dotazione di Health Technology;
- Interventi del Centro Regionale Sangue:

- Conseguimento dell'autosufficienza di sangue ed emoderivati non solo con l'incremento della raccolta, ma soprattutto con la riduzione del consumo tramite i programmi di Patient Blood Management (PBM)
- Revisione della Rete Trasfusionale regionale e del Piano Regionale Sangue
- Adozione del nuovo sistema informativo unico trasfusionale da estendere a tutti le Strutture trasfusionali regionali
- Interventi del Centro Regionale Trapianti
 - Piano Regionale per l'incremento delle donazioni di organo;
 - Revisione del Piano Regionale per il trapianto da vivente

Appendice. Schede per singolo Istituto di ricovero

Legenda

Nelle schede per Istituto i posti letto sono distribuiti in cinque Aree funzionali, mantenendo distinta quella per i Detenuti:

- Area Medica (M)
- Area Chirurgica (C)
- Area Critica (AC)
- Area Materno-Infantile-Pediatrica (MIP)
- Post-Acuzie (PA)

I moduli polispecialistici di DH medico (codice 02) e chirurgico (codice 98) ricomprendono le specialità delle relative Aree, mantenendo la specificità per l'Area Materno-Infantile-Pediatrica, Psichiatria, Malattie Infettive e Riabilitazione.

Nelle strutture pubbliche, in una logica di intensità di cure, è stata considerata l'attività di day hospital e/o di day sugery come multispecialistica, mentre nelle strutture private accreditate si è tenuto conto delle discipline accreditate negli atti di riferimento.

Nel computo dei posti letto ordinari non sono compresi quelli tecnici di Osservazione Breve Intensiva (OBI), quelli protetti di Medicina Nucleare di cui al D.Lgs 187/2000 e quelli relativi alle culle nei reparti di ostetricia.

Legenda Box posti letto

M C	Area Medica Area Chirurgica
AC	Area Critica
MIP	Area Materno Infantile Pediatrica
PA	Post Acuzie

Legenda Box Ruolo nella Rete

Rete emergenza	PS; PS-SPEC; DEA I livello; DEA II livello
Rete perinatale	I = I livello Accordo Stato-Regioni 16/12/2010 II = II livello Accordo Stato-Regioni 16/12/2010 (presenza di TIN)
Rete pediatrica	Hub = Centro di riferimento per emergenza pediatrica medica e/o chirurgica Spoke= PS/DEA in Istituto con reparto di pediatria
Rete cardiologica/ cardiochirurgica	C = Cardiologia/UTIC E = Cardiologia/UTIC con servizio di emodinamica E+CC = Cardiologia/UTIC con servizio di emodinamica e Cardiochirurgia CC = Supporto alla rete cardiochirurgica
Rete ictus	UTN I = Unità di Trattamento Neurovascolare di I livello (<i>Spoke</i>) UTN II = Unità di Trattamento Neurovascolare di II livello (<i>Hub</i>)
Rete trauma	PST = Presidio di Pronto Soccorso per Traumi (<i>Spoke</i> di I Livello) CTZ = Centro Traumi di Zona (<i>Spoke</i> di II Livello) CTS = Centro Traumi di Alta Specializzazione (<i>Hub</i>)

Codice struttura: 12002600 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: OSPEDALE S. SPIRITO Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

. .

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I			E	PST	I

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
AFO 1-M Totale 2-C Totale 3-AC	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		13	13
	08	CARDIOLOGIA	18		18
	26	MEDICINA GENERALE	40		40
	40	PSICHIATRIA	16	2	18
Totale			74	15	89
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	26		26
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	24		24
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		15	15
Totale			50	15	65
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	16		16
0710	50	UNITA' CORONARICA	6		6
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	19		19
Totale			41		41
	I				
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	16		16
	62	NEONATOLOGIA	4		4
Totale			20		20
Totale			185	30	215

Codice struttura: 12003000 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: OSPEDALE REGIONALE OFTALMICO Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	
PS-SPEC						

		PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
2-C	34	OCULISTICA	12	8	20
Totale			12	8	20
Totale			12	8	20

Codice struttura: 12007100 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: OSPEDALE S. PIETRO FATEBENEFRATELLI Tipologia: 5-Classificato Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		Е	PST	II

			PL Programmat			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот	
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		18	18	
	08	CARDIOLOGIA	25		2	
	21	GERIATRIA	16		10	
	26	MEDICINA GENERALE	52		52	
	32	NEUROLOGIA	13		1;	
	64	ONCOLOGIA	13		1:	
Totale			119	18	137	
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	53		53	
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	8			
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	34		3	
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	10		1	
	43	UROLOGIA	10		1	
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		14	14	
Totale			115	14	12	
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	8			
	50	UNITA` CORONARICA	8			
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	10		1	
Totale			26		20	
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	89		8	
	39	PEDIATRIA	17	3	2	
	62	NEONATOLOGIA	8			
	73	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	12		1:	
Totale			126	3	12	
	I					
Totale			386	35	42	

Codice struttura: 12007200 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: OSPEDALE S. GIOVANNI CALIBITA FATEBENEFRATELLI Tipologia: 5-Classificato Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I			Р	ST1	II

			PL P	Programm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
- 10	2Y	DAH OLTSI1AU0 CUIITSEPIAUT1IPL		-3	-:
	23	PA8DIL UL RIA	- G		- (
	Y 6	0 EDIPINA RENE8AUE	YY		Υ
	4Y	NEC8 L UL RIA	6		(
	69	L NPL UL RIA	-2		- 2
Totale			57	18	7
YNP	2G	POI8 C8 RIA RENE8 AUE	4Y		4
	46	L 81L SEDIA E 18ACO A1L UL RIA	-4		-4
	43	L 1L 8 INL UA8 INRL IA18 IA	- 4		- 4
	94	C8LULRIA			
	G3	DAH TC8 RE8 H 0 CU11TSEPIAUT1IPL		9	ę
Totale			69	4	73
4MAP	9G	1E8ASIA IN1ENTI5A	- Y		- \
	V2	CNI1A` PL 8L NA8IPA	9		9
	V-	AT1AN1E8IA/B8E5E LTT./0 EDIPINA D'C8RENZA	-2		- 2
Totale			26		26
91 0 IS	47	LT1E18IPIANRINEPLULRIA	V6		VE
	6Y	NEL NA1L UL RIA	-4		- 4
	74	1E8 ASIA IN1ENTI5 A NEL NA1AUE	- Y		-,
Totale			81		8′
Totale			233	22	255

Codice struttura: 12007300 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: OSPEDALE SAN CARLO DI NANCY Tipologia: 5-Classificato Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS			E+CC		

			PL F	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	08	CARDIOLOGIA	10		10
	26	MEDICINA GENERALE	25		25
Totale			35		35
2-C	07	CARDIOCHIRURGIA	16		16
	09	CHIRURGIA GENERALE	25		25
	34	OCULISTICA	1		1
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	30		30
	37G	GINECOLOGIA	13		13
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	4		4
	43	UROLOGIA	20		20
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		13	13
Totale			109	13	122
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	12		12
	50	UNITA' CORONARICA	4		4
Totale			16		16
	ı				
Totale			160	13	173

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS					I

			PL P	rogramm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		3	3
	26	MEDICINA GENERALE	28		28
Totale			28	3	31
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	20		20
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	24		24
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	4		4
	43	UROLOGIA	15		15
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		12	12
Totale			63	12	75
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	12		12
Totale			12		12
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	38		38
	62	NEONATOLOGIA	8		8
Totale			46		46
	I		I		
Totale			149	15	164

Codice struttura: 12007900 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: VILLA DOMELIA S.R.L. Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	nati	
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	60	7	67
Totale			60	7	67
6-PA	60	LUNGODEGENTI	21		21
Totale			21		21
Totale			81	7	88

Codice struttura: 12008700 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: POLICLINICO ITALIA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

		PL	Programn	nati	
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	72	8	80
Totale			72	8	80
		'			
Totale			72	8	80

Codice struttura: 12010500 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: MARCO POLO

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL Programmati				
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот		
1-M	61	MEDICINA NUCLEARE	1		1		
	64	ONCOLOGIA	20	9	29		
Totale			21	9	30		
		'					
Totale			21	9	30		

Codice struttura: 12011500 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SANTA FAMIGLIA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
					I

			PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT	
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	54	6	60	
	62	NEONATOLOGIA	8		8	
Totale			62	6	68	
Totale			62	6	68	

Codice struttura: 12014600 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: S. RITA DA CASCIA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

PL Programma					
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	30		30
Totale			30		30
Totale			30		30

Codice struttura: 12015900 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: NUOVA VILLA CLAUDIA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
2-C	37G	GINECOLOGIA	12	3	15
	43	UROLOGIA	19	1	20
Totale			31	4	35
Totale			31	4	35

Codice struttura: 12016300 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SAN FELICIANO

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	35		35
Totale			35		35
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	6	1	7
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	35	13	48
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	9	1	10
Totale			50	15	65
Totale			85	15	100

Codice struttura: 12017900 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: OSPEDALE ANCELLE FRANCESCANE DEL BUON PASTORE Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

NOTA 1:
NOTA 2:

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PLI	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	41	4	45
	60	LUNGODEGENTI	47		47
Totale			88	4	92
		'			
Totale			88	4	92

Codice struttura: 12018000 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: AURELIA HOSPITAL

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I			E+CC	PST	

			PL F	Programm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		1	1
	08	CARDIOLOGIA	36		36
	26	MEDICINA GENERALE	36		36
Totale			72	1	73
2-C	07	CARDIOCHIRURGIA	27		27
2-0	09	CHIRURGIA GENERALE	27		27
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	12		12
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	20		20
	37G	GINECOLOGIA	8		8
	43	UROLOGIA	10		10
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		7	7
Totale			104	7	111
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	24		24
3710	50	UNITA' CORONARICA	12		12
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	12		12
Totale			48		48
			00.1		
Totale			224	8	232

Codice struttura: 12026400 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: VILLA VERDE Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programr	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	60	LUNGODEGENTI	60		60
Totale			60		60
Totale			60		60

Denominazione: OSPEDALE S. FILIPPO NERI

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 18 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	
DEA I		UTN I	Е	PST	I	

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		20	20
	08	CARDIOLOGIA	40		41
	26	MEDICINA GENERALE	64		6
	32	NEUROLOGIA	12		12
	40	PSICHIATRIA	16	2	18
	58	GASTROENTEROLOGIA	16		10
	64	ONCOLOGIA	9		(
	68	PNEUMOLOGIA	15		15
Totale			172	22	194
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	40		40
	10	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	6		(
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	16		16
	30	NEUROCHIRURGIA	16		10
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	25		2
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	8		8
	43	UROLOGIA	16		16
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		14	14
Totale			127	14	14
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	30		30
3710	50	UNITA' CORONARICA	8		
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	18		18
	UTN	UTN	4		
Totale	0114		60		60
	ı				
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	20		20
	62	NEONATOLOGIA	8		
Totale			28		28
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	27	3	30
Totale			27	3	30
Totale			414	39	453

Codice struttura: 12028800 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: VILLA TIBERIA S.R.L. Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL F	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	37		37
	68	PNEUMOLOGIA	12		12
Totale			49		49
		'			
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	18		18
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	15		15
	37G	GINECOLOGIA	6		6
	43	UROLOGIA	10		10
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		9	9
Totale			49	9	58
	ı				
Totale			98	9	107

Codice struttura: 12029300 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: VILLA AURORA Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PLI	Programi	mati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	20		20
	60	LUNGODEGENTI	10		10
Totale			30		30
Totale			30		30

Codice struttura: 12029600 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: VILLA BETANIA Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	21	4	25
Totale			21	4	25
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	20		20
	43	UROLOGIA	10		10
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		6	6
Totale			30	6	36
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	40	3	43
	60	LUNGODEGENTI	20		20
Totale			60	3	63
		'			
Totale			111	13	124

Codice struttura: 12029800 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SALUS INFIRMORUM

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	35	3	38
	60	LUNGODEGENTI	20		20
Totale			55	3	58
		'			
Totale			55	3	58

Codice struttura: 12032800 Cod.ASL: Roma 1 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: DON CARLO GNOCCHI

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	20		20
Totale			20		20
Totale			20		20

Codice struttura: 12090201 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: S. GIOVANNI / ADDOLORATA Tipologia: 2-Azienda Ospedaliera Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 28 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA II		UTN I	Е	PTS	II

			1 10		
			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOLCITA8 MU8TILCEPIA8ILTIPO		2R	21
	0G	PA4 DIO8O6 IA	35		35
	1G	EMATO806 IA	15		15
	21	6 E4 IAT4 IA	29		29
	29	MEDIPINA 6 ENE4 A8E	110		110
	32	NEU4 0806 IA	20		20
	50	CLIPHIAT4 IA	19		19
	RG	6 ALT4 OENTE4 O8O6 IA	15		15
	91	MEDIPINA NUP8EA4E	5		Ę
	95	ONPO806 IA	15		15
	9G	CNEUMO806 IA	20		20
	Х9	TE4ACIA DE8 DO8O4E	2		2
Totale			274	25	299
2-P	0X	PHI4U46 IA 6 ENE4A8E	RG		R
	10	PHI4 U46 IA MAFI88O VAPPIA8E	G		(
	12	PHI4 U46 IA C8ALTIPA	5		ŧ
	13	PHI4 U46 IA TO4 APIPA	20		20
	15	PHI4U46IA`ALPO8A4E	15		15
	30	NEU4 OPHI4 U46 IA	20		20
	35	OPU8ILTIPA	9		9
	39	O4 TOCEDIA E T4 AUMATO8O6 IA	R0		R
	3G	OTO4 INO8A4 IN6 OIAT4 IA	20		20
	53	U4 0806 IA	20		20
	XG	DAY LU46 E4Y MU8TIL CEPIA8IL TIPO		3G	30
Totale			220	38	258
3-AP	5X	TE4ACIA INTENLI` A	50		50
	R0	UNITA/ PO4 ONA4 IPA	10		10
	RI	ALTANTE4IAB 4E` E OLL'BMEDIPINA DZU46ENSA	29		29
	UTN	UTN	9		(
Totale			82		82
5-MIC	37	OLTET4 IPIA-6 INEPO806 IA	3G		30
	92	NEONATO806 IA	19		19
	73	TE4 ACIA INTENLI` A NEONATA8E	12		12
Totale			66		66
0.04	pn	AEDLICEACE ALA IRITAGICAIE	20	3	23
9-CA	R9	4EPUCE4O E 4IA. ISITASIONE			
Totale			20	3	2:

			PL	PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT		
Totale			662	66	728		

Codice struttura: 12090501 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: POLICLINICO A. GEMELLI Tipologia: 3-Policlinico Universitario Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL P	rogramn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	01	ALLERGOLOGIA		8	
	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		5	
	08	CARDIOLOGIA	59	1	6
	18	EMATOLOGIA	43	2	4
	19	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	19	3	2
	21	GERIATRIA	24	11	3
	24	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	40	1	4
	26	MEDICINA GENERALE	152	2	15
	32	NEUROLOGIA	47	6	5
	40	PSICHIATRIA	15	9	2
	52	DERMATOLOGIA	2	1	:
	61	MEDICINA NUCLEARE		1	
	64	ONCOLOGIA	43	13	5
	68	PNEUMOLOGIA	20	1	2
Totale			464	64	52
2-C	07	CARDIOCHIRURGIA	21		2
	09	CHIRURGIA GENERALE	240	10	25
	10	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	8		
	12	CHIRURGIA PLASTICA	5	1	
	13	CHIRURGIA TORACICA	16		1
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	9		
	30	NEUROCHIRURGIA	45	1	4
	34	OCULISTICA	3	4	
	35	ODONTOIATRIA E STOMATOLOGIA		1	
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	48		4
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	19	2	2
	43	UROLOGIA	26	1	2
	48	NEFROLOGIA (ABILITATO AL TRAPIANTO RENE)	8	1	
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		11	1
Totale			448	32	48
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	109		10
	50	UNITA' CORONARICA	14		1
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	25		2
	UTN	UTN	8		
Totale			156		15
4-MIP	11	CHIRURGIA PEDIATRICA	5		
r IVIII	33	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	18	10	2

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	100	3	103
	39	PEDIATRIA	15	5	20
	62	NEONATOLOGIA	14		14
	73	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	32		32
	76	NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA	14		14
Totale			198	18	216
	I				
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	20		20
	75	NEURORIABILITAZIONE	20		20
Totale			40		40
Totale			1.306	114	1.420

Codice struttura: 12090502 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: COMPLESSO INTEGRATO COLUMBUS Tipologia: 3-Policlinico Universitario Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	33		33
	29	NEFROLOGIA	15	1	16
	58	GASTROENTEROLOGIA	26	2	28
	71	REUMATOLOGIA	28	5	33
Totale			102	8	110
		'			
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	30	4	34
	37G	GINECOLOGIA	7	2	9
	43	UROLOGIA	8	1	9
Totale			45	7	52
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	9		9
Totale			9		9
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	20		20
Totale			20		20
Totale			176	15	191

Codice struttura: 12090600 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: POLICLINICO UMBERTO I Tipologia: 3-Policlinico Universitario Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 48 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA II	Hub (Med.)	UTN II	E+CC	CTS	II

		Tital (vica.)	O I C		
			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		32	3
	08	CARDIOLOGIA	38		3
	18	EMATOLOGIA	46		4
	19	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	4		
	20	IMMUNOLOGIA	12		1:
	21	GERIATRIA	21		2
	24	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	56		5
	26	MEDICINA GENERALE	120		12
	29	NEFROLOGIA	4		
	32	NEUROLOGIA	36		3
	40	PSICHIATRIA	25	7	3:
	58	GASTROENTEROLOGIA	20		2
	64	ONCOLOGIA	16		1
	68	PNEUMOLOGIA	20		2
	71	REUMATOLOGIA	8		
Totale			426	39	46
	ı				
2-C	07	CARDIOCHIRURGIA	20		2
	09	CHIRURGIA GENERALE	190		19
	10	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	14		1-
	12	CHIRURGIA PLASTICA	12		1:
	13	CHIRURGIA TORACICA	16		1
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	20		2
	30	NEUROCHIRURGIA	35		3
	34	OCULISTICA	6		
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	42		4
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	22		2
	43	UROLOGIA	20		2
	48	NEFROLOGIA (ABILITATO AL TRAPIANTO RENE)	6		
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		40	4
Totale			403	40	44:
				-	
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	70		7
	50	UNITA` CORONARICA	14		1.
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	34		3
	UTN	UTN	8		
Totale			126		12
4-MIP	11	CHIRURGIA PEDIATRICA	5	1	
	33	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	24	15	39

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	40		40
	39	PEDIATRIA	26	8	34
	62	NEONATOLOGIA	20		20
	65	ONCOEMATOLOGIA PEDIATRICA	12		12
	73	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	20		20
Totale			147	24	171
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	24	2	26
Totale			24	2	26
Totale			24	2	
Totale			1.126	105	1.23

Codice struttura: 12091100 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: ISTITUTO DERMOPATICO DELL'IMMACOLATA Tipologia: 4-IRCCS Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL F	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		34	34
	21	GERIATRIA	5		5
	26	MEDICINA GENERALE	21		21
	32	NEUROLOGIA	4		4
	52	DERMATOLOGIA	21		21
	58	GASTROENTEROLOGIA	2		2
	64	ONCOLOGIA	15		15
Totale			68	34	102
		OURDUROUS OFFIERS	40		40
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	10		10
	12	CHIRURGIA PLASTICA	13		13
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	12		12
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		10	10
Totale			35	10	45
Totale			103	44	147

Codice struttura: 12091300 Cod.ASL: Roma 1 Denominazione: FONDAZIONE G.B. BIETTI Tipologia: 4-IRCCS Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
2-C	34	OCULISTICA	2		2
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		2	2
Totale			2	2	4
Totale			2	2	4

Codice struttura: 12091900 Cod.ASL: Roma 1 Deno Tipologia: 2-Azienda Ospedaliera Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: SANT`ANDREA

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 14 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Emergenza Rete Emergenza Pediatric		Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke	UTN I	E+CC	PST	

			PL P	rogramm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		20	20
	08	CARDIOLOGIA	18		18
	18	EMATOLOGIA	11		11
	19	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	4		4
	24	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	10		10
	26	MEDICINA GENERALE	36		36
	29	NEFROLOGIA	8		3
	32	NEUROLOGIA	14		14
	40	PSICHIATRIA	16		16
	58	GASTROENTEROLOGIA	16		16
	61	MEDICINA NUCLEARE	3		;
	64	ONCOLOGIA	12		12
	68	PNEUMOLOGIA	16		16
	96	TERAPIA DEL DOLORE	1		
Totale			165	20	185
		'			
2-C	07	CARDIOCHIRURGIA	14		14
	09	CHIRURGIA GENERALE	56		56
	10	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	4		4
	12	CHIRURGIA PLASTICA	6		(
	13	CHIRURGIA TORACICA	23		23
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	14		14
	30	NEUROCHIRURGIA	14		14
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	30		3
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	5		ţ
	43	UROLOGIA	14		14
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		16	16
Totale			180	16	196
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	30		30
0710	50	UNITA` CORONARICA	6		
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	14		14
	UTN	UTN	6		
Totale	OIN	Oliv	56		56
Totale			50)C
4-MIP	33	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE		1	
	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	12		12
	39	PEDIATRIA	8	2	10
				3	

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
Totale			421	39	460

Codice struttura: 12006601 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 14 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke	UTN I	Е	CTZ	II

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		13	13
	08	CARDIOLOGIA	16		16
	18	EMATOLOGIA	9		9
	21	GERIATRIA	16		16
	26	MEDICINA GENERALE	68		68
	29	NEFROLOGIA	12		12
	32	NEUROLOGIA	12		12
	40	PSICHIATRIA	16		16
Totale			149	13	162
	00	OLUDUIDOIA OFAIFDALE	34		34
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	10		10
	12	CHIRURGIA PLASTICA	4		
	14	CHIRURGIA VASCOLARE			
	30	NEUROCHIRURGIA	10		10
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	18		18
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	1		1
	43	UROLOGIA	16		16
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		22	22
Totale			93	22	115
3-AC	47	GRANDI USTIONATI	14		14
	49	TERAPIA INTENSIVA	21		21
	50	UNITA' CORONARICA	6		6
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	22		22
	UTN	UTN	6		6
Totale			69		69
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	16		16
	39	PEDIATRIA	10	1	11
	62	NEONATOLOGIA	6		6
	73	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	4		4
Totale			36	1	37

Codice struttura: 12006602 Cod.ASL: Roma 2 Denominazione: OSP. C.T.O. A. ALESINI (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)
Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1:
NOTA 2:

	Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS_SPEC						

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	55		55
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		10	10
Totale			55	10	65
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	6		6
Totale			6		6
6-PA	28	UNITA' SPINALE	32		32
	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	15	5	20
Totale			47	5	52
			·	·	
Totale			108	15	123

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I			Е	PST	I

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		13	13
	08	CARDIOLOGIA	22	3	26
	2N	MEDICI4A GE4ERALE	63		63
Totale			75	16	91
2-C	09	CHIRURGIA GE4 ERALE	3N	2	38
	3N	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	18	5	22
	53	UROLOGIA	10	2	12
Totale			64	8	72
3-AC	59	TERAPIA I4TE4SIVA	8		8
	60	U4ITA` CORO4ARICA	9		9
	61	ASTA4TERIA/BREVE OSS./MEDICI4A D'URGE4ZA	19		19
Totale			36		36
5-MIP	37	OSTETRICIA-GI4 ECOLOGIA	26	1	21
	N2	4EO4ATOLOGIA	2		2
Totale			27	1	28
Totale			202	25	227

Codice struttura: 12008900 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: N. CLINICA LATINA IST. di NEUROSCIENZE

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programr	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	32	NEUROLOGIA	14		14
Totale			14		14
2-C	30	NEUROCHIRURGIA	16		16
Totale			16		16
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	4		4
Totale			4		4
Totale			34		34

Codice struttura: 12010400 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA FULVIA SRL

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	30		30
Totale			30		30
	I				
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	130	15	145
Totale			130	15	145
Totale			160	15	175

Codice struttura: 12013200 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: GUARNIERI SPA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	35	3	09
Totale			37	3	40
2-C	9H	CUIR7 RGIA GENERALE	10	2	29
	36	TRPT4EDIA E PRA7MAPTLTGIA	8H	6	68
Totale			77	8	85
Totale			114	11	125

Codice struttura: 12013500 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: MATER MISERICORDIAE

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Program	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	36		36
Totale			36		36
Totale			36		36

Codice struttura: 12013900 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: CLINICA LATINA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

		PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	60	LUNGODEGENTI	30		30
Totale			30		30
Totale			30		30

Codice struttura: 12014300 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: CONCORDIA HOSPITAL

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL Programmati		nati	
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT	
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	28	2	30	
Totale			28	2	30	
Totale			28	2	30	

Codice struttura: 12015700 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: FABIA MATER

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	
					I	

			PL F	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	10		10
Totale			10		10
		'			
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	17	2	19
	34	OCULISTICA	3	7	10
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	7	2	9
	43	UROLOGIA	10	4	14
Totale			37	15	52
		'			
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	23	2	25
	62	NEONATOLOGIA	2		2
Totale			25	2	27
Totale			72	17	89

Codice struttura: 12016600 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: NUOVA ITOR

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL F	rogramn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	08	CARDIOLOGIA	10		10
	26	MEDICINA GENERALE	35	2	37
	29	NEFROLOGIA	14		14
Totale			59	2	61
		'			
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	17	2	19
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	32	2	34
	37G	GINECOLOGIA	3	1	4
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	8	2	10
Totale			60	7	67
				'	
3-AC	50	UNITA' CORONARICA	3		3
Totale			3		3
Totale			122	9	131

Codice struttura: 12016900 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: NUOVA CLINICA ANNUNZIATELLA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL Programmati				
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот		
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	28	6	34		
Totale			28	6	34		
Totale			28	6	34		

Codice struttura: 12024500 Cod.ASL: Roma 2 Denominazione: MEDICA GROUP Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

		PL	Program	nati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT		
6-PA	60	LUNGODEGENTI	60		60		
Totale			60		60		
Totale			60		60		

Codice struttura: 12028500 Cod.ASL: Roma 2 Denominazione: OSPEDALE SAFDRO PERI NFN I iTopol ia: 1g/residio di ASL Pu--.l/Pri: Pu-- pico

FOI A 1: FOI A 2: Sono Tre/ isti 20 PL ORD vart.2 DL(3l20204da imTpementare in PL di semigintensi/ a

Rete Emerl enza	Rete Emerl enza Pediatrica	Rete Ntus	Rete Cardiopol ica	Rete I rauma	Rete Perinatape
DEA I	Spoke		Е	UST	I

			PL P	rol ramm	ati
A) O	Codice DisciTpna	Descrizione	ORD	DH	I OI
NZ	1-	DAM 0 2 SUITAY Z HYTISUEOIAYISTIO2		NΡ	N
	1L	OA3 DI2 Y2 8 IA	RI		R
	-G	Z EDIOI6A 8 E6 E3 AYE	9-		9-
	-P	6EF32Y28IA	L		L
	41	USICO IAT3 IA	NG		N
	G4	26O2Y28IA	L		L
	G.	U6EHZ 2 Y2 8 IA	NG		N
lotape			170	19	189
- ©	1P	O013H38IA8E6E3AYE	R1		R
	N4	0013H38 IA VASO2 YA3E	NG		N
	RG	2 3 T2 UEDIA E T3 AHZ AT2 Y2 8 IA	R1		R
	RL RL	2 T2 3 I62 YA3 I68 2 IAT3 IA	7		7
	PL	DAMSH38E3MZHYTISUEOIAYISTIO2		NΡ	N
l otape			61	19	100
	ı				
RØAO	4P	TE3AUIA I6TE6SIVA	NL		N
	71	H61TA5O2326A31OA	L		l
	7N	ASTA6TE3IA'/ 3EVE 2SSBZ EDIOI6A D.H38E6' A	NG		N
l otape			32		32
40Z IU	R9	2 STET3 IOIA	-7		- 7
	RP	UEDIAT3 IA	Р	N	N
	G	6E26AT2Y28IA	G		(
lotape			30	1	31
700	m	DETECTE	-1	N	-1
700 I otape	P9	DETE6HTI	20	1	2′
				•	
lotape			(((30	(5(

Codice struttura: 12029000 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: KAROL WOJTYLA HOSPITAL

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	41	4	45
Totale			41	4	45
Totale			41	4	45

Codice struttura: 12029400 Cod.ASL: Roma 2 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: POLICLINICO CASILINO

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I			Е	PST	II

			PL P	rogramm	ammati	
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT	
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		3	3	
	08	CARDIOLOGIA	28		28	
	26	MEDICINA GENERALE	63		63	
Totale			92	4	96	
2-C	04	CHIRURGIA GENERALE	23		23	
2-0	96	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	21		21	
	39	UROLOGIA	10		10	
	48	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		12	12	
Totale			55	12	67	
9-AC	34	TERAPIA INTENSI5A	8		8	
	V0	UNITA` CORONARICA	6		6	
	V1	ASTANTERIA/BRE5E OSS./MEDICINA D'URGENZA	2V		2\	
Totale			39		39	
3-MIP	97	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	VO		VO	
J-IVIII	62	NEONATOLOGIA	16		16	
	79	TERAPIA INTENSISA NEONATALE	14		14	
Totale	19	TEIVITA INTENSION NEONATALE	85		85	
Totale			271	16	287	

Codice struttura: 12090801 Cod.ASL: Roma 2 Denominazione: ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI-Regina Elena Tipologia: 4-IRCCS Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
Р	Р	Р	Р	Р	Р

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
SI	1-	M02PDAYHOTOLP ULTO/HECOLO/TOCA	Р	-3	-3
Р	S 6	EI OTALANO	SG	Р	90
Р	RS .	I EMOCO OF BUCLEO 9 E	6	Р	6
Р	R4	A8CALANO	4R	G	Œ
Totale			69	32	101
- C	15	CD9U9N0PNE8E90LE	4-	Р	4-
Р	S-	CD9U9N0PHL0YT@0	3	Р	3
Р	SV	CD9U9N0FA90C000	- 1	Р	- 1
Р	V1	8EU9ACD9U9N0	6	Р	6
Р	VR	A9TAHEMOPEPT90UI OTALANO	SS	Р	SS
Р	V3N	N@ECALAN@	S-	Р	S-
Р	V6	ATA9@AL09@NA@T9@	83	Р	S3
Р	4V	U9ALANO	-8	Р	- 8
Р	56	M02PYU9NE92P ULTO/HECOLO/TO/A	Р	SG	90
Totale			138	15	153
		'	1		
V0C	45	TE90H 0 P8TE8YØ0	S1	Р	S1
Totale			10		10

Codice struttura: 12090802 Cod.ASL: Roma 2 Denominazione: ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI-San Gallicano Tipologia: 4-IRCCS Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1:
NOTA 2:

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		10	10
	52	DERMATOLOGIA	10		10
Totale			10	10	20
2-C	12	CHIRURGIA PLASTICA	7		7
Totale			7		7
Totale			17	10	27

Codice struttura: 12090900 Cod.ASL: Roma 2 Denominazione: S. LUCIA Tipologia: 4-IRCCS Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL Programmati		
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	75	NEURORIABILITAZIONE	293	32	325
Totale			293	32	325
Totale			293	32	325

Codice struttura: 12091600 Cod.ASL: Roma 2 Deno EiTopol ia: g3Oopicpinico I ni-ersitario Ouvv.t0ri: Ori-ato Denominazione: CAP OI S NUM P BDUCM

/ MEA 1: / MEA 2: Sono Tre-isti 10 OL MRD 4art.2 DLg8l2020(da imTpementare in OL di semi3ntensi-a

Rete Bmerl enza	Rete Bmerl enza Oediatrica	Rete Letus	Rete Cardiopol ica	Rete Erauma	Rete Oerinatape
DEA I		UTN I	E+CC	PST	

				OL Orol rammat		
A) M	Codice DisciTpina	Descrizione	MRD	DF	EME	
1-M	08	CARDIOLOGIA	22		22	
	18	EMATOLOGIA	10	2	12	
	21	GERIATRIA	20	2	22	
	26	MEDICINA GENERALE	37	1	38	
	32	NEUROLOGIA	10	1	11	
	40	PSICHIATRIA		2	2	
	58	GASTROENTEROLOGIA	8		8	
	64	ONCOLOGIA	20	5	25	
	71	REUMATOLOGIA		2	2	
Eotape			12H	16	182	
2-C	07	CARDIOCHIRURGIA	16		16	
	09	CHIRURGIA GENERALE	30	3	33	
	12	CHIRURGIA PLASTICA	6	2	8	
	13	CHIRURGIA TORACICA	6		6	
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	7	1	8	
	34	OCULISTICA		1	1	
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	28	4	32	
	37G	GINECOLOGIA	10	1	11	
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	6	2	8	
	43	UROLOGIA	18	2	20	
Eotape			12H	15	180	
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	13		13	
	50	UNITA' CORONARICA	4		4	
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	18		18	
	UTN	UTN	6		6	
Eotape			81		81	
4-MIP	39	PEDIATRIA		2	2	
Eotape				2	2	
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	20		20	
			20		20	
Eotape						

Codice struttura: 12092000 Cod.ASL: Roma 2 Denom Tipologia: 3-Policlinico Universitario Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: POLICLINICO TOR VERGATA

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 22 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA II		UTN II	E+CC	CTZ	I

			PL P	rogramm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		23	2:
	08	CARDIOLOGIA	20		20
	19	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	20		20
	21	GERIATRIA	20		20
	24	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	16		16
	26	MEDICINA GENERALE	100		10
	29	NEFROLOGIA	4		4
	32	NEUROLOGIA	26		20
	40	PSICHIATRIA	16	7	23
	58	GASTROENTEROLOGIA	20		20
	64	ONCOLOGIA	10		10
	66	ONCOEMATOLOGIA	28		28
	68	PNEUMOLOGIA	20		20
Totale			300	30	330
	I				
2-C	07	CARDIOCHIRURGIA	20		20
	09	CHIRURGIA GENERALE	47		47
	10	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	6		
	12	CHIRURGIA PLASTICA	3		
	13	CHIRURGIA TORACICA	6		(
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	8		
	30	NEUROCHIRURGIA	14		14
	34	OCULISTICA	2		
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	30		30
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	6		(
	43	UROLOGIA	8		8
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		20	20
Totale			150	20	170
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	41		4
	50	UNITA` CORONARICA	8		
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	20		20
	UTN	UTN	12		12
Totale	O II V		81		8′
	I.				
4-MIP	33	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE		5	į
	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	15		1
	62	NEONATOLOGIA	4		4

		PL I	Programn	nati	
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
Totale			550	55	605

Codice struttura: 12006100 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 12 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		Е	UST	I

			PL I	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
NZ	1-	DAM 0 2 SUITAY Z HYTISUEOIAYISTIO2		Р	F
	1L	OA3 DI2 Y2 8 IA	NL		N.
	-R	Z EDIOIGA 8 EGE3 AYE	6N		61
	-P	GE932 Y2 8 IA	F		F
	41	USIO0 IAT3 IA	NR	-	N.
Totale			92	11	103
- ©	1P	0013H38IA8EGE3AYE	VF		VF
	VR	23T2 UEDIA E T3 AHZ AT2 Y28 IA	-6		- 6
	PL PL	DAM SH3 8 E3 M Z HYTISUEOIAYISTIO2		NF	NF
Totale			62	17	79
VØAO	4P	TE3AUIA IGTEGSI7A	NP		NF
	61	HGITA50232GA3IOA	R		F
	6N	ASTAGTE3IA'/ 3E7E 2 SSBZ EDIOIGA D.H38 EG A	NR		NF
Totale			41		41
			. 1		
40Z IU	VF	2 STET3 IOIA® IGEO2 Y2 8 IA	-L		-L
	VP	UEDIAT3 IA	L	-	N
	R	GE2 GAT2 Y2 8 IA	R		F
Totale			42	2	44
Totale			237	30	267

Codice struttura: 12006500 Cod.ASL: Roma 3 Denominazione: CENTRO PARAPLEGICI OSTIA Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	28	UNITA' SPINALE	24	2	26
	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	14	1	15
Totale			38	3	41
		'			
Totale			38	3	41

Codice struttura: 12007400 Cod.ASL: Roma D nezomizaCloze: FSRAELF PCT
I ipologia: 45Classi-icato f ubb./f ri: f rivato

NTI A 1:
NTI A 2:

Rete Emergez Ca	Rete Emergez Oa f ediatrica	Rete Retus	Rete Cardiologica	Rete I rauma	Rete f erizatale

			fLf	rogramn	nati
AFT	Codice niscipliza	nescriOoze	TRn	nH	LTI
1-M	21	GERIATRIA	24		24
	26	MEDICINA GENERALE	29		29
	58	GASTROENTEROLOGIA	6		6
	64	ONCOLOGIA	12	5	17
	68	PNEUMOLOGIA	8		8
I otale			78	4	36
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	16		16
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		14	14
I otale			19	16	D0
	1	'			
I otale			84	18	116

Codice struttura: 12011300 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA PIA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL I	rogramn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	EDI CNAGRED3 M73LFAG8 PFB3FALFRN		U	U
	60	M8ERRD 9808HD38	T5		T5
Totale			59	4	63
6-P	25	PCRH7 H9 RD 9 8 0 8 HD38	4Y		4Y
	489	9 R98 PN3N9 RD	Т		Т
	U4	7 HN3N9 RD	16		16
	5Y	EDI A7H98HI M73LFAG8PFD3FALFRN		Т	Т
Totale			55	5	60
O-GD	02	3709 NE89 80 LR	U2		U2
Totale			40		40
Totale			154	9	163

Codice struttura: 12013000 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA SANDRA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	130	14	144
Totale			130	14	144
Totale			130	14	144

Codice struttura: 12013800 Cod.ASL: Roma 3 Denominazione: OSPEDALE S. G. BATTISTA-ACISMOM Tipologia: 5-Classificato Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PLI	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	199	21	220
	75	NEURORIABILITAZIONE	20		20
Totale			219	21	240
		'			
Totale			219	21	240

Codice struttura: 12017100 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: CITTA` DI ROMA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL F	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	EDI CNAGRED3 M73LFAG8 PRD3FALRPN		U	L
	60	M8ERRD 9808HD38	62		62
Totale			20	5	25
6-P	2T	PCRH7 H9 RD 9 8 0 8 HD38	15		15
	45	NP73FALIRD	6		6
	40	NHLNG8 ERD 8 LHD7 MDLN3N9 RD	15		15
	4Y9	9 R0 8 PN 3 N 9 RD	0		C
	54	7 HN3N9 RD	15		15
	TS	EDI A7H98HI M73LFAG8PFD3FALFRN		Т	Т
Totale			50	9	59
	1				
Totale			70	14	84

Codice struttura: 12017300 Cod.ASL: Roma 3 Denominazione: EUROPEAN HOSPITAL Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	54		54
Totale			54		54
Totale			54		54

Codice struttura: 12019100 Cod.ASL: Roma 3 Denominazione: MERRY HOUSE / C. GERIATRICO ROMANO Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	21	GERIATRIA	15		15
	26	MEDICINA GENERALE	15		15
Totale			30		30
6-PA	60	LUNGODEGENTI	41		41
Totale			41		41
Totale			71		71

Codice struttura: 12026200 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA MARIA IMMACOLATA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

		PL Programmati					
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT		
6-PA	60	LUNGODEGENTI	42		42		
Totale			42		42		
Totale			42		42		

Codice struttura: 12026300 Cod.ASL: Roma 3 Denominazione: Natituto Cfinico CasafEafocco
I iEofoCla: TpCdC Accr. I ugg.7i ri: I ri- ato

PbI A 1:
PbI A 2:

Rete / merOenza	Rete / merOenza I ediatrica	Rete Ntus	Rete CardioFoCica	Rete I rauma	Rete I erinataFe

			TL	l roOramr	nati
Avb	Codice DisciEfina	Descrizione	bRD	DH	l bl
1-M	24	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	12		12
	26	MEDICINA GENERALE	44		44
I otaFe			58		58
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	20		20
I otaFe			20		20
I otaFe			T8		Т8

Codice struttura: 12029500 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		1	1
	26	MEDICINA GENERALE	45		45
Totale			45	1	46
				·	
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	10		10
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	6		6
	37G	GINECOLOGIA	1		1
	43	UROLOGIA	3		3
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		12	12
Totale			20	12	32
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	53	6	59
	60	LUNGODEGENTI	30		30
Totale			83	6	89
Totale			148	19	167

Codice struttura: 12060600 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: S. RAFFAELE PORTUENSE

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	87	9	96
Totale			87	9	96
		'			
Totale			87	9	96

Codice struttura: 12090100 Cod.ASL: Roma 3 Denominazione: S. CAMILLO - FORLANINI Tipologia: 2-Azienda Ospedaliera Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 40 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	
DEA II	Hub (Chir.)	UTN II	E+CC	CTS	II	

			PL P	rogramm	nati	
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT	
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		57	5	
	08	CARDIOLOGIA	60	6	6	
	26	MEDICINA GENERALE	123		12	
	32	NEUROLOGIA	14		1	
	40	PSICHIATRIA	15	4	1	
	58	GASTROENTEROLOGIA	24		2	
	64	ONCOLOGIA	20		2	
	66	ONCOEMATOLOGIA	20		2	
	68	PNEUMOLOGIA	32		3	
	71	REUMATOLOGIA	8			
Totale			316	67	38	
	07		52		5	
2-C		07 CARDIOCHIRURGIA				
	09	CHIRURGIA GENERALE	64		6	
	10	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	6	3		
	12	CHIRURGIA PLASTICA	8	6	1	
	13	CHIRURGIA TORACICA	18		1	
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	20	1	2	
	30	NEUROCHIRURGIA	20		2	
	34	OCULISTICA	2			
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	48		4	
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	14		1	
	43	UROLOGIA	14		1	
	48	NEFROLOGIA (ABILITATO AL TRAPIANTO RENE)	6			
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		25	2	
Totale			272	35	30	
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	68		6	
0710	50	UNITA` CORONARICA	8			
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	30		3	
	UTN	UTN	14		1	
Totale	0114		120		12	
		'	'			
4-MIP	11	CHIRURGIA PEDIATRICA	12	5	1	
	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	56	15	7	
	39	PEDIATRIA	16	2	1	
	62	NEONATOLOGIA	20		2	
	73	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	16		1	
Totale			120	22	14	

			PL F	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	20	4	24
Totale			20	4	24
Totale			848	128	976

Denominazione: OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'-PALIDORO

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke				

			PL F	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	08	CARDIOLOGIA	9	2	11
	19	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ		4	4
	32	NEUROLOGIA		2	2
Totale			9	8	17
2-C	34	OCULISTICA	2	6	8
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	20	1	21
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	23	6	29
Totale			45	13	58
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	8		8
Totale			8		8
4-MIP	11	CHIRURGIA PEDIATRICA	9	5	14
	39	PEDIATRIA	17	9	26
	78	UROLOGIA PEDIATRICA	4	2	6
Totale			30	16	46
		'			
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	15	2	17
	75	NEURORIABILITAZIONE	15		15
Totale			30	2	32
	1				
Totale			122	39	161

Codice struttura: 12091000 Cod.ASL: Roma 3 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SAN RAFFAELE PISANA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	30		30
Totale			30		30
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	241	27	268
Totale			241	27	268
Totale			271	27	298

Codice struttura: 12091800 Cod.ASL: Roma 3 SPALLANZANI Tipologia: 4-IRCCS Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: ISTITUTO NAZIONALE PER LE MALATTIE INFETTIVE L.

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 40 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот	
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		6	6	
	24	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	164		164	
Totale			164	6	170	
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	48		48	
Totale			48		48	
Totale			212	6	218	

Codice struttura: 12004500 Cod.ASL: Roma 4 Denominazione: SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)

Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1:

NOTA 2: Sono previsti 6 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		Р	TS1	ı

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
- NØ	2Y	DAH OL STI1AU0 CUIISTEPIAUS1IPL		-Y	- Y
	28	PARDIL UL GIA	- Y		- Y
	Y5	0 EDIPI6A GE6ERAUE	N2		N2
	32	TSIPOIA1RIA	- 5		- 5
Totale			78	12	90
YMP	24	POIRCRGIA GE6 ERAUE	- 5		- 5
	-3	POIRCRGIA 9ASPL UARE	3		3
	V5	L R1L TEDIA E 1RACO A1L UL GIA	Y-		Y-
	48	DAH SCRGERH 0 CUIISTEPIAUS1IPL		N	N
Totale			41	5	46
WAP.	34	1ERATIA 161E6SI9A	- Y		- Y
	N2	C611A` PL RL 6ARIPA	3		3
	N	AS1A61ERIA/BRE9E L SS./0 EDIPI6A D'CRGE6ZA	-2		-2
Totale			26		26
OM IT	\7	LO4E4DIDIAMBIGEDI LLOIA	- 5		- 5
3 10 IT	V7	L S1E1RIPIANGI6 EPL UL GIA			
	V4	TEDIA1RIA	V		V
	5Y	6EL 6A1L UL GIA	Y		Y
Totale			21		21
Totale			166	17	183

Codice struttura: 12004500 Cod.ASL: Roma D nezomizaNoze: PAnROP-v h(racciazo IPolo f ziBcato Ci) ita) eccTial (racciazo gibolo/ ia: IlPresidio di ASL Pu66.3Pri: Pu66lico

Ev gA 1: Ev gA 2:

Rete Omer/ ez Na	Rete Omer/ ez Na Pediatrica	Rete -ctus	Rete Cardiolo/ ica	Rete grauma	Rete Perizatale	
PS						

			PL P	ro/ ramm	ati
Αlv	Codice niscibliza	nescriNoze	v Rn	nF	gv g
1-M	26	MEDICINA GENERALE	20	2	22
gotale			20	2	22
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	17		17
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	8		8
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		8	8
gotal			24	Н	77
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	2		2
gotale			2		2
6-PA	60	LUNGODEGENTI	20		20
gotale			20		20
gotale			89	10	99

Codice struttura: 12019700 Cod.ASL: Roma 4 Denominazione: SANTO VOLTO di Santa Marinella Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Program	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	60	LUNGODEGENTI	22		22
Totale			22		22
Totale			22		22

Codice struttura: 12090403 Cod.ASL: Roma 4 Denominazione: OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'-S.MARINELLA Tipologia: 4-IRCCS Pubb./Pri: Privato

NOTA 1:
NOTA 2:

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE		2	2
	75	NEURORIABILITAZIONE	20		20
Totale			20	2	22
		'			
Totale			20	2	22

Codice struttura: 12004600 Cod.ASL: Roma 5 Denominazione: OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleferro Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS			С	PST	

AFO 1-M			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		10	10
	08	CARDIOLOGIA	12		12
	26	MEDICINA GENERALE	25		25
	29	NEFROLOGIA	9		9
	32	NEUROLOGIA	12		12
	40	PSICHIATRIA	16		16
Totale			74	10	84
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	12		12
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	16		16
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	10		10
	43	UROLOGIA	10		10
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		10	10
Totale			48	10	58
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	4		4
	50	UNITA` CORONARICA	4		4
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	10		10
Totale			18		18
Totale			140	20	1

Codice struttura: 12004900 Cod.ASL: Roma 5 Denominazione: OSPEDALE SS. GONFALONE di Monterotondo Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubbl/Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS					

AFO Cod 1-M Totale 2-C Totale 6-PA Totale Totale			PL F	Programn	mati		
AFO	Codice Disciplina	MEDICINA GENERALE PSICHIATRIA CHIRURGIA GENERALE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	ORD	DH	TOT		
1-M	26	MEDICINA GENERALE	20		20		
	40	PSICHIATRIA	16		16		
Totale			36		36		
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	8		8		
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	2		2		
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		10	10		
Totale			10	10	20		
6-PA	60	LUNGODEGENTI	10		10		
Totale			10		10		
Totale			56	10	66		

Codice struttura: 12005100 Cod.ASL: Roma 5 Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: OSPEDALE CIVILE CONIUGI BERNARDINI di Palestrina

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 2 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS	Spoke			PST	I

			PL F	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		8	8
	26	MEDICINA GENERALE	28		28
Totale			28	8	36
			·		
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	13		13
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	9		9
	43	UROLOGIA	2		2
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		15	15
Totale			24	15	39
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	4		4
Totale			4		4
	I				
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	25		25
	39	PEDIATRIA	14	2	16
	62	NEONATOLOGIA	6		6
Totale			45	2	47
Totale			101	25	126

Codice struttura: 12005200 Cod.ASL: Roma 5 Denominazione: OSPEDALE A. ANGELUCCI di Subiaco Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS					

			PL I	Programn	DH TOT 2 21 10 10 21 10 11 10 11
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	20 21 20 21 10 10 11 10 10 21	
1-M	26	MEDICINA GENERALE	20		20
Totale	otale		20		20
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	10		10
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		10	10
Totale			10	10	20
6-PA	60	LUNGODEGENTI	10		10
Totale			10		10
		'			
Totale			40	10	50

Codice struttura: 12005300 Cod.ASL: Roma 5 EVANGELISTA) di Tivoli Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI

NOTA 1: Fino alla realizzazione del Nuovo Ospedale Tiburtino, la configurazione del P.O. San Giovanni Evangelista di Tivoli è quello previsto dal DCA 257/2017.

NOTA 2: Sono previsti 10 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		E	UST	I

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
NZ	1-	DAM 0 2 SUITAY Z HYTISUEOIAYISTIO2		NΡ	NF
	1L	OA3 DI2 Y2 8 IA	NR	R	
	- N	8 E3IAT3IA	L		L
	-G	Z AYATTIE 169ETTIFE E T32UIOAYI	- 1		- 1
	-R	Z EDIOI6A 8 E6 E3 AYE	R-		R
	-4	6E932 Y2 8 IA	N1		N1
	Gl	USICO IAT3 IA	NR		NR
	RG	2602 Y28 IA		L	L
	11. DAMO2 SUITAY Z HYTISUEOIAYISTIC2 11. OA3DI2 Y2 8 IA 13. N 8 E3 IAT3 IA 14. G Z AYATTIE I69ETTIFE E T32 UIOAYI 15. R Z EDICIGA 8 E6 E3 AYE 16. GI USICO IAT3 IA 17. GI USICO IAT3 IA 18. GI USICO IAT3 IA 18. GI USICO IAT3 IA 19. GI USICO I	NR		NR	
Totale			148	29	177
- ©	14	O013H38IA 8 F6F3AYE	-R	R	V-
	VG			G	G
	VR	23T2 UEDIA E T3 AHZ AT2 Y2 8 IA	- 1		- 1
	VL.	2 T2 3 I6 2 YA 3 I6 8 2 IA T3 IA	G	G	L
	G/	H32 Y2 8 IA	L	-	N1
	4L	DAM SH3 8 E3 M Z HYTISUEOIAYISTIO2		N1	N1
Totale			58	26	84
\ <i>m</i> \0	a	TE2 AL IIA IGTEG CIE A	N-		N
VVAO	- ·		G		
			NR		NR
Tatala	HN	ASTAOTESTAS SEFE 255/32 EDICIONA DIBISO EO. A	32		32
Totale			32		32
32 IU	V	2 STET3 IOIA (\$ 16 EO2 Y2 8 IA	V1		V1
	V4	UEDIAT3 IA	L	N	4
	R	6E26AT2Y28IA	NN		NN
	' V	TE3AUIA I6TE6SIFA 6E26ATAYE	G		G
Totale			53	1	54
Totale			291	56	347

Codice struttura: 12008800 Cod.ASL: Roma 5 Denominazione: I.N.I. Srl Divisione Medicus Hotel di Tivoli Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	PL Programmati	
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	58	6	64
Totale			58	6	64
		'			
Totale			58	6	64

Codice struttura: 12019900 Cod.ASL: Roma 5 Denominazione: I.N.I. Srl Divisione Villa Dante di Guidonia Montecelio Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	31	3	34
Totale			31	3	34
Totale			31	3	34

Codice struttura: 12028400 Cod.ASL: Roma 5 Denominazione: NOMENTANA HOSPITAL di Mentana Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL I	Programi	mati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	110		110
	60	LUNGODEGENTI	98		98
Totale			208		208
			'		
Totale			208		208

Codice struttura: 12028600 Cod.ASL: Roma 5 Denominazione: VILLA LUANA di Poli Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	20		20
Totale			20		20
		'			
Totale			20		20

Codice struttura: 12004300 Cod.ASL: Roma 6 Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: OSPEDALE ANZIO-NETTUNO

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 4 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		U	TSN	I

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
CZI	- M	DA0 2YSTINAH1 OHNSTEUIAHSNUY		G	G
	-P	UAL DIYHY3 IA	03		08
	MR	1 EDIUIGA 3 EGELAHE	68		68
	M9	GEFLYHY3 IA	6		6
	R8	YGUYHY3 IA		R	F
Totale			51	16	67
MZU	-9	U2ILOL3IA 3 EGELAHE	MP		MP
	6R	YLNYTEDIA E NLAO1 ANYHY3 IA	æ		Œ
	6P	YNYLIGYHALIG3 YIANLIA	R	8	C
	9P	DA0 SOL3 EL0 1 OHNSTEUIAHSNUY		9	9
Totale			52	13	65
6ZAU	89	NELATIA IGNEGSI4A	Р		P
	V-	OGINA7UYLYGALIUA	V		V
	VC	ASNAGNELIA5 LE4E YSS/51 EDIUIGA DIEDL3 EG. A	Р		P
Totale			21		21
8 Z I IT	6'	YSNENLIUIAZ3 IGEUYHY3 IA	œ		Œ
	69	TEDIANLIA	Р		P
	RM	GEYGANYHY3 IA	М		N
Totale			28		28
Totale			152	29	181

Codice struttura: 12004700 Cod.ASL: Roma 6 Denominazione: OSPEDALE S. SEBASTIANO di Frascati Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS			С	PST	

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		6	6
	08	CARDIOLOGIA	10		10
	26	MEDICINA GENERALE	52		52
	40	PSICHIATRIA	16	2	18
Totale			78	8	86
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	20		20
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	24		24
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	6	6	12
	43	UROLOGIA	8	4	12
Totale			58	10	68
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	5		5
	50	UNITA' CORONARICA	4		4
	51	ASTANTERIA/BREVE OSS./MEDICINA D'URGENZA	8		8
Totale			17		17
Totale			153	18	171

Codice struttura: 12004800 Cod.ASL: Roma 6 Denominazione: S. GIUSEPPE di Marino Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

		PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		32	32
Totale				32	32
2-C	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		20	20
Totale				20	20
Totale				52	52

Codice struttura: 12005400 Cod.ASL: Roma 6 Denominazione: OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		Р	TS1	

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
- 10	2Y	DAH OL STI1AU0 CUIISTEPIAUS1IPL		8	8
	2R	PAGDIL UL 5 IA	- Y		- Y
	Y6	0 EDIPINA 5 ENEGALE	36		36
Totale			58	9	67
YMP	28	POIGCG5 IA 5 ENEGALE	Y2		Y2
	-3	POIGCG5 IA 4 ASPL UAGE		Y	Y
	96	LG1LTEDIA E 1GACO A1L UL 5 IA	- 6		- 6
	9V5	5 INEPL UL 5 IA	R		F
	39	CGL UL 5 IA		3	3
	8R	DAH SCG5 EGH 0 CUIISTEPIAUS1IPL		-Y	- Y
Totale			44	18	62
9 M P	38	1EGATIA IN1ENSI4A	6		6
	`2	CNI1A/ PL GL NAGIPA	3		3
	`-	AS1AN1EGIAB GE4E LSS'B) EDIPINA DIZCG5 EN7A	R		R
Totale			18		18
	I		ı		
3 10 IT	98	TEDIA1GIA	6		6
Totale			6		6
Totale			126	27	153

Codice struttura: 12008200 Cod.ASL: Roma 6 Denominazione: VILLA DELLE QUERCE - POLIGEST di Nemi Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL F	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		2	2
	21	GERIATRIA	11		11
	26	MEDICINA GENERALE	12		12
	68	PNEUMOLOGIA	11		11
Totale			34	2	36
	1				
2-C	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		4	4
Totale				4	4
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	143	5	148
	60	LUNGODEGENTI	55		55
Totale			198	5	203
Totale			232	11	243

Codice struttura: 12009600 Cod.ASL: Roma 6 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: MADONNA DELLE GRAZIE di Velletri

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL F	Programm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		1	1
	1G	MALATTIE ERDOC6 IRE DEL 6 ICAMNIO E RUT6 18	9		9
	29	MEDICIRA 4 ERE6 ALE	29		29
Totale			32	1	33
2-C	0G	CHI6U64 IA 4 ERE6ALE	19		19
	5B	OCULISTICA	1		1
	59	O6TOPEDIA E T6AUMATOLO4 IA	1Z		1Z
	G	DAY SU64 E6Y MULTISPECIALISTICO		В	В
Totale			32	4	36
		1			
Totale			64	5	69

Codice struttura: 12013400 Cod.ASL: Roma 6 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: S.ANNA di Pomezia

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	
PS			С			

			PL F	Programm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	08	CARDIOLOGIA	13		13
	26	MEDICINA GENERALE	26	1	27
Totale			39	1	40
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	23	2	25
	34	OCULISTICA	3	1	4
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	25	1	26
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	1	1	2
	43	UROLOGIA	4		4
Totale			56	5	61
		'			
3-AC	50	UNITA' CORONARICA	4		4
Totale			4		4
Totale			99	6	105

Codice struttura: 12017600 Cod.ASL: Roma 6 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: I.N.I. SRL di Grottaferrata

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	49	3	52
	64	ONCOLOGIA	25	11	36
Totale			74	14	88
		'			
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	7	3	10
Totale			7	3	10
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	60	7	67
Totale			60	7	67
		'			
Totale			141	24	165

Codice struttura: 12028000 Cod.ASL: Roma 6 Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SAN RAFFAELE MONTECOMPATRI

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL Programma		nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	15		15
Totale			15		15
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	86	9	95
Totale			86	9	95
Totale			101	9	110

Codice struttura: 12028900 Cod.ASL: Roma 6 Denominazione: VILLA DEI PINI-MERINVEST di Anzio Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	29	3	32
	60	LUNGODEGENTI	56		56
Totale			85	3	88
		'			
Totale			85	3	88

Codice struttura: 12028200 Cod5 AS: LoRa m l iNoTopia: 1IPresidio di . AS Pugg5Pri: PuggTco DenoRinazione: OAPED. SE DEFC. Al ESSFdi . riccia

bOI . 1: bOI . 2: Aono Nre/ isti 10 PS OLD vart52 DS(3-20204da iR NTeR entare in PS di seR ilintensi/ a

Lete ER erpenza	Lete ER erpenza Pediatrica	Lete Fctus	Lete CardioTopica	Lete I rauRa	Lete PerinataTe
DEA I	Spoke	UTN I	Е	CST	I

			PS P	ropraRR	ati
.)0	Codice DisciNIna	Descrizione	OLD	DH	I OI
Z1-	M0	DA2 YHSCITAO- UOTISCEPIAGSTIPH		ZL	Z
	MB	PA8DIHOHRIA	ОМ		0
	0G	- AOATTIE IN6ETTI9E E T8HCIPAO	ZM		Z
	OL	- EDIPINA RENE8AŒ	Œ		G
	04	NE68 HOHRIA	L		
	GM	CSIPYIAT8 IA	ZL	0	Z
	V3	RAST8HENTE8HOHRIA	L		
	LG	HNPHOHRIA	V	3	Z
ota Te			10m	2m	1(:
	1				
0 1 P	N41	PYI8U8RIA RENE8AŒ	FM		F
	ZG	PYI8U8RIA 9ASPHOA8E	3		
	FG	HPUOSTIPA		7	
	FL	H8THCEDIA E T8AU- ATHOHRIA	0V		0
	F3	HTH8 INHCA8 INRHIAT8 IA	L	L	Z
	Œ	U8 HOHRIA	ZV		Z
	43	DA2 SU8RE82 - UOTISCEPIAOSTIPH		3	;
ota Te			73	21	10
F1AP	G4	TE8ACIA INTENSI9A	ОМ		0
	VM	UNITA5PH8HNA8IPA	7		
	VZ	ASTANTE8IA'/ 8E9E HSSB- EDIPINA D.U8REN' A	ZZ		Z
	UTN	UTN	V		
l otaTe			3(3
			03		0
GI- IC	F7	HSTET8 IPIA RINEPHOHRIA	ZM		
	F4	CEDIAT8 IA	7		Z
ota Te	LO	NEHNATHOHRIA	39		
ota ie			39		3
L1CA	VL	8 EPUCE8 H E 8 IAV IOTA' IHNE	OM	0	C
ota Te			20	2	2
ota Te			287	38	(3

Codice struttura: 12030200 Cod.ASL: Roma 6 Denominazione: OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albano Tipologia: 5-Classificato Pubb./Pri: Privato

NOTA 1:
NOTA 2:

Re	ete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	19	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	17	4	21
	26	MEDICINA GENERALE	43	8	51
	58	GASTROENTEROLOGIA	18	4	22
	64	ONCOLOGIA	16	9	25
	68	PNEUMOLOGIA	27	6	33
Totale			121	31	152
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	25	1	26
	43	UROLOGIA	16		16
Totale			41	1	42
		'			
Totale			162	32	194

Codice struttura: 12000000 Cod.ASL: VT Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: CASA DI CURA NEPI

NOTA 1: Il codice della suddetta struttura verrà definito in seguito alla conclusione delle procedure di accreditamento NOTA 2:

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Program	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	60	LUNGODEGENTI	20		20
Totale			20		20
Totale			20		20

Codice struttura: 12000200 Cod.ASL: VT Denominazione: NUOVO OSPEDALE DI ACQUAPENDENTE Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS					

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	20		20
Totale			20		20
2-C	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		10	10
Totale				10	10
	1	'			
Totale			20	10	30

Codice struttura: 12000300 Cod.ASL: VT Denominazione: OSPEDALE DI CIVITACASTELLANA Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS					

odice Disciplina 26 6T	Descrizione EDI CNSPADRMLRG\$P04ADR\$G\$4 N M0E44A9D U0908DR0	ORD H2 40	DH H	
				H2
6T	M0E4AD U0908DR0			H2
		40		
		40	4	44
23	4 CASL8 UAD U0908 DR0	66		66
OT	N8GNP0EAD0GNRNUAD	16		16
3Y	EDI SL8U08I MLRGASP04ADRASGAIN		Υ	Y
		34	8	42
		74	40	8
	3Y	3Y EDI SL8U08I MLRG\$P04ADR\$G4N		34 8

Codice struttura: 12000700 Cod.ASL: VT Denominazione: OSPEDALE DI TARQUINIA Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS					

			PL F	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	EDI CNSPADDRMLRGASP04ADRASGAIN		Н	Н
	6T	M0E4A9D U0908DR0	H2		H2
Totale			40	4	44
6-4	23	4CA8L8UAD U0908DR0	1H		1H
	ОТ	N8GNP0EAD0GNRNUAD	66		66
	3Y	EDI SL8U081 MLRGASP04ADRASGAN		12	12
Totale			36	10	46
		'	'	,	
Totale			76	14	90

Codice struttura: 12001400 Cod.ASL: VT Denominazione: NUOVA S. TERESA DEL BAMBIN GESU' di Viterbo Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

NOTA 1:
NOTA 2:

ſ	Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
ſ						

			PL	Programr	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	44		44
Totale			44		44
Totale			44		44

Codice struttura: 12001500 Cod.ASL: VT Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA IMMACOLATA di Viterbo

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL F	Programi	mati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	103		103
	60	LUNGODEGENTI	31		31
Totale			134		134
	1				
Totale			134		134

Codice struttura: 12027100 Cod.ASL: VT Denominazione: OSPEDALE BELCOLLE di Viterbo Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 16 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke	UTN I	Е	CTZ	II

		opolic City			
			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		30	30
	08	CARDIOLOGIA	22		22
	18	EMATOLOGIA	8		8
	21	GERIATRIA	20		20
	26	MALATTIE IN9ETTIFE E TROPICALI	18		18
	24	MEDICINA GENERALE	V7		V7
	27	NE9ROLOGIA	4		4
	32	NEUROLOGIA	10		10
	60	PSICHIATRIA	14	2	18
	58	GASTROENTEROLOGIA	10		10
	46	ONCOLOGIA	7		7
Totale			198	32	230
	1				
2-C	07	CHIRURGIA GENERALE	50		50
	16	CHIRURGIA FASCOLARE	7		7
	30	NEUROCHIRURGIA	4		4
	36	OCULISTICA	1		1
	34	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	26		26
	38	OTORINOLARINGOIATRIA	4		4
	63	UROLOGIA	16		16
	78	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		22	22
Totale			110	22	132
3-AC	67	TERAPIA INTENSIFA	18		18
	50	UNITA` CORONARICA	4		4
	51	ASTANTERIA/BREFE OSS./MEDICINA D'URGENZA	12		12
	UTN	UTN	4		4
Totale			42		42
	I				
6-MIP	3V	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	31		31
	37	PEDIATRIA	7	1	10
	42	NEONATOLOGIA	8		8
	V3	TERAPIA INTENSIFA NEONATALE	6		6
Totale			52	1	53
5-D	7V	DETENUTI	10		10
Totale	, ,		10		10
4-PA	54	RECUPERO E RIABILITAZIONE	14		14
Totale			16		16

			PL I	Programn	nati
AFC	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
Total	е		428	55	483

Codice struttura: 12001901 Cod.ASL: RI Denominazione: POLO UNIFICATO Rieti-Amatrice Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1: Tale configurazione si applica al presidio esistente fino alla realizzazione del nuovo Ospedale di Rieti con medesimo assetto. NOTA 2: Sono previsti 12 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke	UTNI	E	CST	I

			PL P	rogramm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
Z1-	MD	DA2 YHSCITAO- UOTISCEPIAOSTIPH		ZL	ZL
	MB	PA8 DIHOHRIA	ОМ		ON
	0G	- AOATTIE IN6ETTI9E E T8HCIPAO	ZG		ZG
	OL	- EDIPINA RENE8AŒ	Z0G		Z00
	0F	NE68HOHRIA	G		G
	40	NEU8 HOHRIA	3		3
	GM	CSIPYIAT8 IA	ZL	0	Z 3
	LG	HNPHOHRIA	L		L
	L3	CNEU- HOHRIA	L		L
Totale			198	18	216
0 1 P	MF	PYI8U8RIA RENE8AŒ	4M		4N
	ZG	PYI8U8RIA 9ASPHOA8E	ZO		ZO
	4G	HPUQSTIPA	0		0
	4L	H8THCEDIA E T8AU- ATHOHRIA	4G		40
	43	HTH8INHOA8INRHIAT8IA	3		3
	G4	U8HOHRIA	ZL		ZL
	F3	DA2 SU8RE82 - UOTISCEPIAOSTIPH		0V	0\
Totale			102	27	129
41AP	Œ	TE8ACIA INTENSI9A	ZG		ZG
	7M	UNITA5PH8HNA8IPA	L		L
	7Z	ASTANTE8IA'/ 8E9E HSSB- EDIPINA D.U8REN' A	ZO		ZO
	UTN	UTN	G		0
Totale			36		36
GI- IC	4V	HSTET8 IPIA RINEPHOHRIA	0Z		0Z
GF IC	4V 4F	CEDIATRIA	3	Z	F
	LO	NEHNATHOHRIA	3	_	
Totale	LU	NETIVATITOTICIA	37	1	38
L1CA	7L	8EPUCE8H E 8IA/ IOTA' IHNE	Z7	0	Z\
	LM	OUNRHDERENTI	Z3		Z 3
Totale			33	2	35

Codice struttura: 12020000 Cod.ASL: LT Denominazione: NUOVO OSPEDALE DI LATINA (in sostituzione al P.O. LATINA NORD) di Latina

Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1: Fino alla realizzazione del Nuovo Ospedale di Latina, la configurazione del P.O. Latina Nord di Latina è quello previsto dal DCA 257/2017.

NOTA 2: Sono previsti 20 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA II	Spoke	UTN I	Е	CTZ	II

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		23	2
	08	CARDIOLOGIA	60	23 00 0 0 0 0 0 0 0 0	6
	18	EMATOLOGIA	13		1
	21	GERIATRIA	19		1
	23	MALATTIE INFETTI4E E TROPICALI	21		2
	2V	MEDICINA GENERALE	100		10
	27	NEFROLOGIA	8		
	62	NEUROLOGIA	12		1:
	30	PSICHIATRIA	1V		1'
	58	GASTROENTEROLOGIA	8		
	VI	MEDICINA NUCLEARE	2		:
	V3	ONCOLOGIA	8		
Totale			236	24	260
2-C	07	CHIRURGIA GENERALE	68		6
	13	CHIRURGIA 4ASCOLARE	13		1
	60	NEUROCHIRURGIA	13		1
	63	OCULISTICA	2		:
	6V	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	20		2
	68	OTORINOLARINGOIATRIA	V		,
	36	UROLOGIA	1V		1
	78	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		22	2
Totale			110	22	13
	I				
6-AC	37	TERAPIA INTENSIAA	60		6
	50	UNITA' CORONARICA	8		-
	51	ASTANTERIA/BRE4 E OSS./MEDICINA D'URGENZA	15		1:
	UTN	UTN	8		
Totale			61		6
3-MIP	69	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	61		6
	67	PEDIATRIA	15	1	1
	V2	NEONATOLOGIA	12		1:
	96	TERAPIA INTENSIAA NEONATALE	8		
Totale	30	TEIVI PONTENERA (NEE	66	1	6
5-D	79	DETENUTI	3		
Totale			4		

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
Totale			477	47	524

Codice struttura: 12020401 Cod.ASL: LT Denominazione: P.O. A. FIORINI - Terracina (Polo LATINA CENTRO - Terracina-Fondi) Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS				PS1	

			PL F	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
- 1/21	6E	DICNASPOSIR2LRIOSP040GROS106A		Н	Н
	ET	20D@191 U09081 R0	36		36
Totale			30	9	39
		'			
⊟¼	6H	4N8L8U6 U0908I R0	30		30
	3Y	A4LRS1@I	3		3
	3T	A81AP0DG 0 181 L21 1ARAUG	ET		ET
	30	A1A89AR 89UAG18G	3		3
	Ю	DICSL8U08C2LR16SP046F6S16/A		Υ	Υ
Totale			70	4	74
Totale			100	13	113

Codice struttura: 12020402 Cod.ASL: LT Der Fondi)
Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: P.O. SAN GIOVANNI DI DIO - Fondi (Polo LATINA CENTRO - Terracina-

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS	Spoke				I

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		5	5
	26	MEDICINA GENERALE	30	4	34
Totale			30	9	39
2-C	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		12	12
Totale				12	12
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	12	2	14
	39	PEDIATRIA		5	5
	62	NEONATOLOGIA	2		2
Totale			14	7	21
Totale			44	28	72

Codice struttura: 12020600 Cod.ASL: LT Denominazione: NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Formia

Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

NOTA 1: Fino alla realizzazione del Nuovo Ospedale del Golfo, la configurazione del P.O. Latina Sud di Formia è quello previsto dal DCA 257/2017.

NOTA 2: Sono previsti 2 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		E	UST	I

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
NZ	1-	DAM 0 2 SUITAY Z HYTISUEOIAYISTIO2		N	N
	1P	OAL DI2 Y2 3 IA	NB		N8
	-R	Z EDIOIGA 3 EGELAYE	6-		6-
	-9	GEFL2 Y23 IA	Р		F
	81	USIO0 IATLIA	Р	-	N
	4P	3 ASTL2 EGTEL2 Y2 3 IA	9		9
Totale			71	14	85
			20		
- ©	19	COILHL3 IA 3 EGELAYE	68		68
	6R	2 L T2 UEDIA E TLAHZ AT2 Y2 3 IA	NP		NF
	9P	DAMSHL3 ELMZ HYTISUEOIAYISTIO2		NR	NF
Totale			52	16	68
6 % O	89	TELAUIA IGTEGSIVA	NR		NF
	41	HGITA702 L2 GALIOA	R		F
	4N	ASTAGTELIA5 LEVE 2 SS/5Z EDIOIGA DIBIL3 EG. A	N1		N
Totale			32		32
80Z IU	6'	2 STETL IOIA C IGEO2 Y2 3 IA	NΡ		NF
	69	UEDIATLIA	,	N	F
	R	GE2 GAT2 Y2 3 IA	-		-
Totale			27	1	28
Totale			182	31	213

Codice struttura: 12020900 Cod.ASL: LT Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Formia

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL I	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	34		34
	68	PNEUMOLOGIA	13		13
Totale			47		47
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	17	3	20
	34	OCULISTICA		3	3
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	17	3	20
	37G	GINECOLOGIA	10		10
	43	UROLOGIA	10		10
Totale			54	9	63
	1				
Totale			101	9	110

Codice struttura: 12021200 Cod.ASL: LT Denominazione: ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO di Latina Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS-SPEC				PST	

			PL P	Programm	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		2	:
	08	CARDIOLOGIA	11		1
	26	MEDICINA GENERALE	12		1
Totale			23	2	2
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	15		1
	14	CHIRURGIA VASCOLARE	10		1
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	176	9	18
	43	UROLOGIA	15		1
	98	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO		8	
Totale			216	17	23
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	8		
	50	UNITA' CORONARICA	3		
Totale			11		1
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	109	12	12
Totale			109	12	12
Totale			359	31	39

Codice struttura: 12021300 Cod.ASL: LT Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SAN MARCO - Cliniche Moderne di Latina

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

PL Programmati						
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT	
1-M	26	MEDICINA GENERALE	36		36	
Totale			36		36	
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	19	5	24	
Totale			19	5	24	
Totale			55	5	60	

Codice struttura: 12021400 Cod.ASL: LT Denominazione: ISTITITUTO FISIOTERAPICO C. FRANCESCHINI di Sabaudia Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

NOTA 1:
NOTA 2:

ſ	Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
ſ						

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	77		77
Totale			77		77
Totale			77		77

Codice struttura: 12021500 Cod.ASL: LT Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: CITTA` DI APRILIA

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS				PST	Ţ

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	65	3	68
Totale			65	3	68
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	38	2	40
	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	19	1	20
Totale			57	3	60
4-MIP	37	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	15		15
	62	NEONATOLOGIA	2		2
Totale			17		17
Totale			139	6	145

Codice struttura: 12027800 Cod.ASL: LT Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA SILVANA di Aprilia

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	27	3	30
Totale			27	3	30
Totale			27	3	30

Codice struttura: 12021601 Cod.ASL: FR Der Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)

NOTA 1: NOTA 2: Sono previsti 20 PL ORD (art.2 DL34/2020) da implementare in PL di semi-intensiva

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	
DEA I	Spoke	UTN I	Е	CTZ	I	

			PL P	rogramm	ati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	02	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO		10	10
	03	CA8 DIOLORIA	2G		20
	13	EMATOLORIA	1G		10
	2G	MALATTIE IN6ETTI9E E T8 OPICALI	1G		10
	2F	MEDICINA RENE8ALE	F1		F
	24	NE68 OLORIA	F		F
	G0	PSICHIAT8 IA	1F		1F
Totale			135	10	145
2-C	04	CHI8U8RIA RENE8ALE	VF		VF
	VO	NEU8 OCHI8 U8 RIA	3		3
	VF	O8TOPEDIA E T8AUMATOLORIA	23		23
	V3	OTO8 INOLA8 INROIAT8 IA	3		
	G/	U8 OLORIA	1G		10
	43	DAY SU8 RE8Y MULTISPECIALISTICO		17	17
Totale			94	15	109
V-AC	G4	TE8APIA INTENSI9A	2F		2F
	70	UNITA5CO8 ONA8 ICA	3		3
	71	ASTANTE8IA'/ 8E9E OSSBMEDICINA D.U8RENZA	20		20
	UTN	UTN	F		F
Totale			60		60
GMIP	V	OSTET8 ICIA-RINECOLORIA	2G		20
	\\4	PEDIAT8 IA	17	2	1'
	F2	NEONATOLORIA	3		3
	'V	TE8 APIA INTENSI9 A NEONATALE	2		
Totale			49	2	5′
Totale			338	27	36

Codice struttura: 12021602 Cod.ASL: FR Denominazione: P.O. SAN BENEDETTO - Alatri (Polo Unificato Frosinone-Alatri) Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
PS					

			PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT	
1-M	26	MEDICINA GENERALE	50	4	54	
Totale			50	4	54	
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	18		18	
Totale			18		18	
3-AC	49	TERAPIA INTENSIVA	2		2	
Totale			2		2	
6-PA	60	LUNGODEGENTI	18		18	
Totale			18		18	
Totale			88	4	92	

Codice struttura: 12022600 Cod.ASL: FR Der Tipologia: 1-Presidio di ASL Pubb./Pri: Pubblico Denominazione: OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA` di Sora

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale
DEA I	Spoke		Р	TS1	I

plina Descrizione DAH OL STI1AU0 CUIISTEPIAUS1IPL PARDIL UL GIA 0 EDIPI6A GE6ERAUE TSIPOIA1RIA L 6PL UL GIA T6EC0 L UL GIA POIRCRGIA GE6ERAUE	-Y N3 -5 -5 102	DH 8 4 4 11	**TOT 8 8 - Y NB - 9 - 5 3
PARDIL U. GIA 0 EDIPIGA GEGERAUE TSIPOIA1RIA LGPL UL GIA TGECO L UL GIA	N3 -5 -5	4	-) NE - 9 - 5
0 EDIPIGA GEGERAUE TSIPOIA1RIA L6PL UL GIA T6EC0 L UL GIA	N3 -5 -5		- S - S
TSIPOIA1RIA L6PL LL GIA T6EC0 L LL GIA	-5 -5		- 5 - 5
L6PL L GIA T6ECO L L GIA	-5		- 5
T6EC0 LUL GIA	3	11	3
		11	
POIRCRGIA GE6ERAUE	102	11	
POIRCRGIA GE6ERAUE			113
	YN		Yh
LR1LTEDIA E 1RACO A1LULGIA	YN		Y
DAH SCRGERH 0 CUIISTEPIAUS1IPL		5	5
	50	6	56
1ERATIA I61E6SIVA	5		5
C611A` PLRL6ARIPA	3		3
AS1A61ERIA/BREVE LSS./0 EDIPI6A D'CRGE6ZA	-2		-2
AS IAO IERIA/BREVE LSS./U EUIPIOA DURGEOZA	20		20
L S1E1RIPIANGI6EPL UL GIA	- N		- 1
TEDIA1RIA	-2		-2
6EL 6A1L UL GIA	Y		`
	27		27
UC6 GL DEGE6 1I	-7		- 7
	17		17
			233
	UC6 GL DEGE6 1I	UC6 GL DEGE6 1I -7	UC6 GL DEGE6 1I -7

Codice struttura: 12022800 Cod5 AS: LR meDon iDazioDe: OAPEm SE A. FI . ACOS. Al NC. di CassiDo l iTopol ia: 1g/residio di . AS Pu- - 5pri: Pu- - pico

FOI . 1: FOI . 2: AoDo Tre/ isti 1v PS ORm(art52 n63vl20204da in Tpen eDtare iD PS di sen igiDteDsi/ a

Rete En erl eDza	Rete En erl eDza Pediatrica	Rete Ntus	Rete Cardiopol ica	Rete I raun a	Rete PeriDatape
DEA I	Spoke		U	TSN	I

			PSP	rol ran n	ati
. LO	Codice misciTpiDa	mescrizioDe	ORm	m)	I OI
CZ	- M	DA0 2YSTINAH1 OHNSTEUIAHSNUY		Р	
	-P	UALDIYHY3 IA	ам		a
	MC	3 ELIANLIA	8R		8
	MG	1 EDIUI6A 3 E6ELAHE	R-		R
	N9	6EFLYHY3IA	G		C
	R	TSIU2 IANL IA	œ	С	C
	VP	3 ASNLYE6NELYHY3 IA	C9		C
	æ	T6EO1 YHY3IA	G		C
lotape			1v1	Н	170
N 77 I		LIGHT OF STATE ALE	8C		8
MZU	-9	U2ILOL3 IA 3 E6ELAHE	OV		
	8G	YLNYTEDIA E NLAO1 ANYHY3 IA	P		
	8P	YNYLI6YHALI63YIANLIA	9		
	R8	OLYHY3IA	9	Р	
	9P	DA0 SOL3EL0 1 OHNSTEUIAHSNUY			
lotape			93	8	6
8 Z AU	R9	NELATIA 16NE6SI7A	Р		
	V-	C6INA5UYLY6ALIUA	R		
	VC	ASNA6NELIA'/ LE7E YSSB1 EDIUI6A D.OL3 E6' A	M		N
otape			32		3
RZI IT	84	YSNENLIUIAZ3 IGEUYHY3 IA	MM		N
	89	TEDIANLIA	G	С	C
	GM	6EY6ANYHY3IA	М		
otape			3v	1	3
GZTA	G	HO63 YDE3 E6 N	MC		N
otape			21		2

Rete / n erPeDza	Rete / n erPeDza I ediatrica	Rete vctus	Rete CardioloPica	Rete Nraun a	Rete I eriDatale

			IS	l roPran r	ati
. Lb	Codice miscil HiDa	mescrizioDe	b Rm	пE	NbN
2-C	09	CHIRURGIA GENERALE	28	4	32
Notale			2F	8	42
Notale			2F	8	42

Codice struttura: 12023500 Cod.ASL: FR Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA SERENA di Cassino

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale	

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	28	2	30
Totale			28	2	30
Totale			28	2	30

Codice struttura: 12023600 Cod.ASL: FR Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SANTA TERESA di Isola Liri

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

		PL Programmati			
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
2-C	36	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	12	8	20
Totale			12	8	20
Totale			12	8	20

Codice struttura: 12027700 Cod.ASL: FR Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: SAN RAFFAELE di Cassino

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
1-M	26	MEDICINA GENERALE	49		49
Totale			30		30
6-3A	56	RECO3ERT E RIAPILIUA7ITNE	126	10	109
	69	LONGT DEGENU	6B		6B
	<i>Z</i> 5	NEORT RIAPILIUA7IT NE	29		29
Totale			215	14	229
Totale			245	14	259

Codice struttura: 12027900 Cod.ASL: FR
Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato

Denominazione: I.N.I. DIV. DISTACCATA CITTA` BIANCA di Veroli

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	тот
6-PA	56	RECUPERO E RIABILITAZIONE	57	6	63
Totale			57	6	63
Totale			57	6	63

Codice struttura: 12029100 Cod.ASL: FR Tipologia: 7-CdC Accr. Pubb./Pri: Privato Denominazione: VILLA GIOIA di Sora

Rete Emergenza	Rete Emergenza Pediatrica	Rete Ictus	Rete Cardiologica	Rete Trauma	Rete Perinatale

			PL	Programn	nati
AFO	Codice Disciplina	Descrizione	ORD	DH	TOT
1-M	26	MEDICINA GENERALE	28	2	30
Totale			28	2	30
Totale			28	2	30

Tabella A

Tabella			
Posti le	etto Acuti	Situazione attuale (NSIS gennaio 2020 - data di scarico novembre 2021)	Situazione programmata
Ordinari	Numero	13.947	16.058
Ordinari	Per 1.000 ab.	2,37	2,73
Day Hospital	Numero	1.107	1.045
Day Hospital	Per 1.000 ab.	0,19	0,18
Day surgory	Numero	890	992
Day surgery	Per 1.000 ab.	0,15	0,17

Posti letto I	Riabilitazione	Situazione attuale (NSIS gennaio 2020 - data di scarico novembre 2021)	Situazione programmata
Ordinari	Numero	2.757	2.914
Ordinari	Per 1.000 ab.	0,47	0,50
Day Hospital	Numero	232	238
Day Hospital	Per 1.000 ab.	0,04	0,04

Posti letto Lungodegenz a	Situazione attuale (NSIS gennaio 2020)	Situazione programmata
Numero	823	886
Per 1.000 ab.	0,14	0,15

Nella "Situazione attuale" e nella programmazione, la dotazione dei posti letto dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (Roma) è stata calcolata sulla base dell'attività di ricovero 2019 per l'assistenza dei residenti nel lazio

Tabella B: Posti letto di residenzialità territoriali – criteri	di equivalenza ai Posti letto ospedalieri	
P.L. di residenzialità da considerare equivalenti ai P.L ospedalieri	2.020	Note
P.I. residenzialità presso strutture sanitarie territoriali con tariffa giornaliera a carico SSN pari o superiore alla tariffa giornaliera lungodegenza ospedaliera totali (A1)	0 NON AUTOSUFFICIENZA	
P.I. residenzialità presso strutture sanitarie territoriali con tariffa giornaliera a carico SSN <tariffa (a2)<="" giornaliera="" lungodegenza="" ospedaliera="" td="" totali=""><td>p.r. Estensivi n. 104 - Tariffa € 144,00 p.r. Estensivi per dist. Cogn. Comp. gravi n. 140 - Tariffa € 153,00 p.r. Mantenimento A - n. 5691 - (Tariffa 118,4) - onere ssr 59,2 p.r. Mantenimento B n. 1641 - (Tariffa 18,4) - onere ssr 49,2 DISABILITA' p.r. Estensivo n. 781 - Tariffa € 129,11 Mantenimento Elevato - Tariffa € 118,79 Mantenimento Medio - Tariffa 98,13 p.r. Mantenimento n. 1185 DIPENDENZE p.r. Terapeutico Riabilitativa n. 209 - Tariffa € 65,00 p.r. Pedagogica Riabilitativa n. 296 - Tariffa € 59,00 SALUTE MENTALE p.r. SRTR In. 240 - Tariffa €146,00 p.r. SRTR E n. 957 - Tariffa €129,00 p.r. SRSR h24 n. 744 - (Tariffa €108,00) onere SSR €64,80 p.r. SRSR h22 n. 183 - (Tariffa €108,00) - onere SSR €32,4 p.r. GA n. 8 - (Tariffa 81,00) - onere SSR €32,4 p.r. SRTR I Minori n. 30 - Tariffa in via di definizione p.r. SRTR E Minori n. 60 - Tariffa in via di definizione p.r. STRTE Comp. Alimentare n. 50 - Tariffa in via di definizione</td><td>Il seguente rapporto tra PL autocertificati dalla Regione e PL territoriali residenziali in NSIS (A1+A2) / ((PL totali modello STS 24 Quadro G) + (PL modello RIA 11 Quadro F assistenza residenziale)] deve risultare compreso nell'intervallo (0,98 e 1,02)</td></tariffa>	p.r. Estensivi n. 104 - Tariffa € 144,00 p.r. Estensivi per dist. Cogn. Comp. gravi n. 140 - Tariffa € 153,00 p.r. Mantenimento A - n. 5691 - (Tariffa 118,4) - onere ssr 59,2 p.r. Mantenimento B n. 1641 - (Tariffa 18,4) - onere ssr 49,2 DISABILITA' p.r. Estensivo n. 781 - Tariffa € 129,11 Mantenimento Elevato - Tariffa € 118,79 Mantenimento Medio - Tariffa 98,13 p.r. Mantenimento n. 1185 DIPENDENZE p.r. Terapeutico Riabilitativa n. 209 - Tariffa € 65,00 p.r. Pedagogica Riabilitativa n. 296 - Tariffa € 59,00 SALUTE MENTALE p.r. SRTR In. 240 - Tariffa €146,00 p.r. SRTR E n. 957 - Tariffa €129,00 p.r. SRSR h24 n. 744 - (Tariffa €108,00) onere SSR €64,80 p.r. SRSR h22 n. 183 - (Tariffa €108,00) - onere SSR €32,4 p.r. GA n. 8 - (Tariffa 81,00) - onere SSR €32,4 p.r. SRTR I Minori n. 30 - Tariffa in via di definizione p.r. SRTR E Minori n. 60 - Tariffa in via di definizione p.r. STRTE Comp. Alimentare n. 50 - Tariffa in via di definizione	Il seguente rapporto tra PL autocertificati dalla Regione e PL territoriali residenziali in NSIS (A1+A2) / ((PL totali modello STS 24 Quadro G) + (PL modello RIA 11 Quadro F assistenza residenziale)] deve risultare compreso nell'intervallo (0,98 e 1,02)
P.I. residenzialità presso strutture sanitarie territoriali con tariffa giornaliera a carico SSN pari o superiore alla tariffa giornaliera lungodegenza ospedaliera presso strutture sanitarie con specifica finalità assistenziale di cui alla legge 15 marzo 2010, n.38 per le cure palliative e terapia del dolore (B)	p.r. Hospice n. 393 - Tariffa € 202,80	Deve risultare <= (PL modello STS 24 Quadro G Tipo assistenza 5 "Assistenza malati terminali")
P.I. residenzialità presso strutture sanitarie territoriali con tariffa giornaliera a carico SSN pari o superiore alla tariffa giornaliera lungodegenza ospedaliera presso strutture sanitarie per la salute mentale (C)	p.r. STIPIT n. 240 tariffa € 201,42 per i primi 30 giorni - (dal 31° giorno €151,1 - dal 61° giorno 120,9)	Deve risultare < = (PL modello STS 24 Quadro G Tipo assistenza 1 "Assistenza psichiatrica")
P.I. residenzialità presso strutture sanitarie territoriali con tariffa giornaliera a carico SSN pari o superiore alla tariffa giornaliera lungodegenza ospedaliera presso strutture extraospedaliere di cui al capitolo 4, lettera c), paragrafo Riabilitazione intensiva del documento recante Piano di indirizzo per la Riabilitazione (D)	p.r. n. 0 - tariffa in via di definizione	Deve risultare <= [(PL modello STS 24 Quadro G Tipo assistenza 3 "Assistenza ai disabili psichici") + (PL modello STS 24 Quadro G Tipo assistenza 4 "Assistenza ai disabili fisici") + (PL modello RIA 11 Quadro F assistenza residenziale)]
P.I. residenzialità presso strutture sanitarie territoriali con tariffa giornaliera a carico SSN pari o superiore alla tariffa giornaliera lungodegenza ospedaliera presso strutture residenziali territoriali per i pazienti in stato vegetativo e di minima coscienza di cui all'Accordo sancito dalla Conferenza unificata il 5 maggio 2011 (repertorio n. 44/CU-2011) (E).	Strutture residenziali territoriali per i pazienti in stato vegetativo e di minima coscienza pr n. 140 - Tariffa € 220,30	
P.L. di residenzialità da considerare equivalenti ai P.L ospedalieri [A1 - B - C - D - E]	0	
Per 1.000 ab.	0	

Column C	Denominazione Struttura/Stab CASA DI CURA NEPI KNUOVO OSEPEDALE DI ACQUI NUOVO OSEPEDALE DI A	Classificazi					novembre 2021)	/embre 2021)				in the same of the		
Machine Reverse Machine Re	CASA DI CURA NEPI NUOVO OSPEDALE DI ACQUA NUOVO OSPEDALE DI ACQUA NUOVO OSPEDALE DI ACQUA		one Classificazione nella rete nza- dell'Emergenza Urgenza	one rza- Discir ATA		Codice Disciplina odelli HSP 12 e 13 -D.M. 5 cembre 2006)		di cui dipartimental	N° Strutture complesse	Posti		di cui	4° Strutture complesse	Punti di Erogazione
	NUOVO OSPEDALE DI ACQUA			LUNG		88	20		-	88	-		-	-
	MOON OOLEDVILL DI VOOLI		SS SS	ASTA	NTERIA	51								
	NOOVO USPEDALE DI ACCION		- Sa	DAY 8	URGERYMULTISPECIALISTICO	88	10 1			10	-			
	NUOVO OSPEDALE DI ACQUA		88	DIRE	IONE SANITARIA	600	-				-			
	OSPEDALE DI CIVITACASTELI		PS	CHIRI	RGIA GENERALE	60	18		-	22			-	
Column C	OSPEDALE DI CIVITACASTELI		S	MEDI	UNA GENERALE	88	90			9 5	0 1	*	-	
Column C	OSPEDALE DI CIVITACASTELI		2 82	TERA	PLEUN EL HOSOMALICECCEN	49	2	-		0	-		-	
Column C	OSPEDALE DI CIVITACASTELI		S	ASTA	VTERIA	51	-		0	0			0	
Column C	OSPEDALE DI CIVITACASTELI		88	RADIC	JUGGIA HIBGERYMIII TISBECIALISTICO	88	-	-		α	-	-		
Column C	OSPEDALE DI CIVITACASTELI		S	DIRE	NONE SANITARIA	3	-				-			
Column C	OSPEDALE DI TARQUINIA		88	DAY	OSPITAL MULTISPECIALISTICO	020	4	,		4	-	,		
	OSPEDALE DI LARGUINIA		2 8	MED	INGIA GENERALE	3 %	30.28			40 4	-		0 +	
Control Cont	OSPEDALE DI TARQUINIA		Sa	ORTC	PEDIA E TRAUMATOLOGIA	88	13		-	22				
Column C	OSPEDALE DI TARQUINIA		S	ASTA	VTERIA	51			-	0	4	*	-	
Column C	OSPEDALE DI TARGUINIA		S S	RADIC	NOGIA NOGIA	8 8	-	-		İ				
Control Cont	OSPEDALE DI TARQUINIA		S	DAY 8	URGERYMULTISPECIALISTICO	86	7			10				
Value Proposition Value SALUS		2	MEDI	AATORIO ANALISI	8	- 8	-		0	-	-			
Column C	NUOVA S. TERESA DEL BAME	IN GESU.		MEDI	IN GENERALE	282	24			4				-
Column C	VILLA IMMACOLATA			RECL	PERO E RIABILITAZIONE	98 8	103			103				
Control teachers Control tea	POLO UNIFICATO Riet-Amatrio		DEA	DAY	OSPITAL MULTISPECIALISTICO	88	0	0	0	16	0	0	0	-
Column C	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEAI	ANAT	OMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA	63	0	0	-	0	0	0	-	
Column C	POLO UNIFICATO Riefl-Amatric		DEAL	CARC	OLOGIA.	88	22 0	0 4		88	0 0	0	-	
Column C	POLO UNIFICATO Rief-Amatrio		DEAI	CHIN	RGIA VASCOLARE	14	8 0	- 0	-	12 8	7 0	0	-	
Control Cont	POLO UNIFICATO Rieti-Amatric		DEAI	MALA	ITIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	19	-	-	0		-	-	0	
Columbic C	POLO UNIFICATO Rief. Amarric		DEA	GERI)	TRIA	24	149	-	0	0 17	0 +	0 +	0 0	
COLUME C	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric.		DEAI	MEDI	INA GENERALE	18	38	0	-	124	-	0	-	
Column C	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEAI	NEFR	DLOGIA	81	9	0	-	4			0	
PACO DIMECTO Real Authors PACO DIMECTO REAL REAL REAL REAL REAL REAL REAL REAL	POLO UNIFICATO Riefl-Amatric		DEA	NEUR	OLUGIA	37.55	0 0	00		71.	00	00		
Productive colored Product	POLO UNIFICATO Riefi-Amatrio		DEAI	ORTC	PEDIA E TRAUMATOLOGIA	36	32 0	0	-	34	0	0	-	
PROD INTECTATION DEPARTMENT AND ADMINISTRATION OF A PROPERTY AND ADMINISTRAT	POLO UNIFICATO Rieti-Amatric		DEAI	OSTE	TRICIA-GINECOLOGIA	37	18 0	0	-	21	0	0	-	
CODE DITE AND CONTRICATION CONTRIC	POLO UNIFICATO Riefl-Amatric		DEA	PEDIV	INOLAKINGUIAI KIA	8 8	13 0	o =	- 0	0 0	- c	> -	- 0	
PACO DIFFECTO DESCRIPTION CONTROLLED PACO DESCRIPTION CONTROLLED PACO DIFFECTO DESCRIPTION	POLO UNIFICATO Rieti-Amatric		DEAI	PSICF	IATRIA	40	14 0	0	-	18	0	0	-	
PACO DIFFICATO DESIGNATION CONTROL C	POLO UNIFICATO Riet-Amatric		DEA	UROL	DGIA	43	12 0	0		16		0 1		
PACK OF INTERFORM PACK OF INTERFORM PACK OF INTERFORM	POLO UNIFICATO Riefl-Amatric		DEA	LINE	ORDINARICA	202	0 9	0		4 6	2		-	
Pactor P	POLO UNIFICATO Rieti-Amatric		DEAI	ASTA	VTERIA	51	4	0	-	12	2	0	-	
PACTOR P	POLO UNIFICATO Riet-Amatric		DEA	RECL	PERO E RIABILITAZIONE	92 02	0 +	0 +	0	4	0 +	0 +	- 0	
PROD UNIFECTOR Residuante or DEAL DEAL NECONORIA DEAL NECONORIA CORRESIDENT	POLO UNIFICATO Rief-Amatrio		DEA	LUNG	ODEGENTI	88	- 0	-0	0	180	-	-0	0	
POLY UNIFECTOR Residuantee DEAT POLY INTEGRATION CRIT RESIDENCE CRI	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEAI	NEON	ATOLOGIA	62	4	0	0	80	0	0	0	
PACO UNIFECTOR Rest-Animates PACO ON RECTOR Rest-Animates PACO ON RESTOR REST	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEA	ONC	LOGIA	29	16 0	0	-	9	0	0	_	
POC OUNTEGATO Rep-Animeted DEAT DEAT <th< td=""><td>POLO UNIFICATO Riefi-Amatric</td><td></td><td>DEA</td><td>PAPE</td><td>MOLOGIA</td><td>8 8</td><td>0 0</td><td>00</td><td></td><td>200</td><td>0 +</td><td>0 0</td><td>-</td><td></td></th<>	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEA	PAPE	MOLOGIA	8 8	0 0	00		200	0 +	0 0	-	
POC OFFICE/OFFICE/ADDRESS DEAT	POLO UNIFICATO Riell-Amatrics		DEAL	REUN	ATOLOGIA	71.03	7 -	- C	- 0			-	- 0	
PORT OFFICIARE SPRINTOR DEAT DEAT DEAT DEAT DEAT OFFICIARE WILLISRE CALLISTICO 99 0	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric.		DEAI	RADIO	TERAPIA ONCOLOGICA	74	0	0	-	0	0	0	-	
Pack Death Death	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEAI	DAY 8	URGERYMULTISPECIALISTICO	98	0	0	0	27	0	0	0	
Part	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEAI	CURE	PALLIATIVE	66		+	0				0	
POCK DIFFECTOR Red Aumitede DEA1 LEGIO INTEGRATOR RED Aumitede DEA1 LEGIO INTEGRATOR RED Aumitede TI T	POLO UNIFICATO RIGILAMENTO		DEA	FMO	IONE SANITARIA		7 +	0	-	>	7 -	0	-	
PORTONINE STATEMENT CONSTRUCTION DEAT DE	POLO UNIFICATO Riefi-Amatrio.		DEAI	LABO	AATORIO ANALISI		-	-	0	İ	0	0	-	
CONTINUES STATES CONTINUES S	POLO UNIFICATO Riefi-Amatric		DEAI	SERV	ZIO TRASFUSIONALE		-	-	0		-	-	0	
OSPIDALE S SPRITO DEAT INCREMENTED TO STREAM ORD INTRODUCES SPRITO	OSPEDALE S. SPIRITO		DEA	DAY	OSPITAL MULTISPECIALISTICO	20 20	24 0	0 +	00	13	0 +	0 +	00	
OSPEDALE SIRPITO DEA1 DEA1 DEA1 CHRISTORE CHRISTORE ORD 28 2 0 1 OSPEDALE SIRPITO DEA1 DEA1 DEA1 CHRISTORE CHRISTORE <td>OSPEDALE S. SPIRITO</td> <td></td> <td>DEA</td> <td>CAR</td> <td>ALOUR DI OGIA</td> <td>88</td> <td>- 12</td> <td>- 0</td> <td>-</td> <td>18</td> <td></td> <td>- 0</td> <td>-</td> <td></td>	OSPEDALE S. SPIRITO		DEA	CAR	ALOUR DI OGIA	88	- 12	- 0	-	18		- 0	-	
OPEDATE S, SHRITO DEAL I DEAL I DEAL I DEAL I DEAL I DEAL I CARRENATE 26 26 27 1 1 1 OPSEDALE S, SHRITO DEAL I	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAI	CHIRI	IRGIA GENERALE	60	28 2	0	-	58	2	0	-	
Part Part	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAI	MEDI	JINA GENERAL E	58	26	0	-	40		0	_	
OSPIDALE SIRRITO DEAT INTERPRETATION DEAT INTERPRETATION 40 18 1 2 2 2 2	OSPEDALE S. SPIRITO		DEA	ORIC	PEDIA E INAUMATOLOGIA	33.89	16 0	- 0	-	16	70	- 0	-	
OSPEDALE SIRRITO DEAL INTERSIAN DEAL INTERSIAN DEAL INTERSIAN QC PARTICIONALE SIRRITO PRIOR TO THE SIRRITO	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAI	PSICE	IATRIA	; 8	18	, 0		2 82	, -	, 0		
OSPEDALE S, SHRITO DEAL DEAL UNITA OSPONARIO SS 7 7 1 0 0 OSPEDALE S, SHRITO DEAL DEAL DEAL DEAL DEAL SS 7 7 7 0 0 0 OSPEDALE S, SHRITO DEAL	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAI	TERA	PIA INTENSIVA	49	12 2	0	-	16	2	0	-	
CORPILATE SYMPTION DEAN INCREMENT DEA	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAL	UNIT.	CORONARICA	200	7	0	0	9 9	- 0	0	0,	
OSPEDILE STRIPTION DEAT ONE OLD CORNERS OSPEDILE STRIPTION DEAT OSPEDILE STRIPTION DEAT OSPEDILE STRIPTION DEAT OSPEDILE STRIPTION OSP	OSPEDALE S. SPIRITO		DEA	ASI A	ATORIA	0	2 2		-	S. V	2		-	
OSPEDALE SIRRIYO DEAL IDEAL IDEAL IDEAL INVOICEMENTALTISPECALUSITIO 690 TO 1 1 2 0 1 OSPEDALE SIRRIYO DEAL IDEAL IDEAL IDEAL INVOICEMENT INV	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAI	ONC	LOGIA	49	-	-	0		-	-	0	
Departic Station Deal De	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAI	RADIO	NLOGIA	69	2	0	-	0	2	0	-	
OPEDIALE SYMPHO DEAT DEA	OSPEDALE S. SPIRITO		DEAI	DAY S	URGERYMULTISPECIALISTICO	88	11 0	0 4	0	15	0 0	0 4	0	
CORPLINE RECONALE CETALANCO FR. S. FR. S. COLUENTAL CALLANCA S. C. 2.	OSPEDALE S. SPIRITO		DEA	DIRE	IONE SANITARIA		2 *	0	-	0	2 *	0	-	
PS S PS S DIRECTORAL CYTALIXIC PS S TO PRODUCE CYTALIXIC TO PRODUCE CYTALIXI	OSPEDALE S. SPIRITO		DEA I	DUC	INAMICA	78	18	6	6	8	- 0	6	6	
OSPEDALE VILLA BENINAZIO DEAI DEAI DEAI ORDITARIA MARIANE	OSPEDALE REGIONALE OFTA		PS S	DIRE	SANITA		-	0	-	0	-	0	-	
OSPEDIAL VILLA BIAN IANZO DEA.1 DE	OSPEDALE VILLA ALBANI ANZ			RECL	PERO E RIABILITAZIONE	999	42 1	0	-	0	0	0	0	
	OSPEDALE VILLA ALBANI ANZ		i.	FARM	ACIA OSPEDALIERA	8	-			4	-			
COFEDATE AND COFEDATE COFED	OSPEDALE ANZIONE I TUNO		DEA	CAB	OSPITAL MULTISPECIALISTICO	700	2			24				
	OSPEDALE ANZIONETTUNO		DEA	CHIR	DECIDING CENTEDALE	3	>	,		-	-			

Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico
	-		-	0	-0		- 0		0	-	-	-		-	0	-	0		-	-	- 0	-	-		-	-	-		-	-	,	-			- 0	-	-		0	- 0	00	0	-	-	-		0	•	0	0	0	-	0	00	0	-	> -	-	-	0	-	0		-	0	0	0	•	0 +	- -	-
00+		000	0	0	00	00	0	00	0	0	0	0	00	0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	00	0	0		0		0	00	0	0	o c	0	0	> -	0	0		- 0		8	- .	- 0	-	-	0	-	0	0	0	- 0	0	0	0	0	-	c		0	-	0		0 +	- 0	o
		220	0		00	00	0	- 0	-	0	0	0	00		0	-	0	2 0	- -	0	0 0	0	0	0	0	0	-	0 +	- 0	-	1	-		- 0	00	0	- <	0 0	-	0	-	0	-	,	- 0	-	4	- 0	o (-	-		- 0	-	0	0	0	- 0	0	0		-	-	c	>	-	-	0		0 +	-	-
8 8 8	0 0	0 00 4	0 00	9	00	0	12	12	4	22	21	16	₀ ه	12	4	2	2	0 4		0	0 \$	12 0	12	52	12	0	16	0 9	9 0	4	4 9	2 0	10	0	0 9	10	88	26	12	18	27 52	4	8	1	0		32	8	8 8	50	·	16		9 9	8	13	87 0	22	16	2 4	0	0	ω c	15	10	50	9 9	9 4	32 02	77 52	25
0			o i	00	-0		0		0	-	-	-		-	0	- 0	0		-	-	← <	> -	-		-	-	-		-	-	,	-		-	- 0	-			0		00	0	-	-	-		-	,	- 0	0	0	o ~	0	0	0		0 4	-	-	0 +	-	0	·	-	0	0	0	<	0 +	- 4	-
00-		000	0	00	00	00	0	00	0	0	0	0	00	0	0	0	0	0 0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0 0	0	0		0		0	0 0	0	0	0 0	0	0	o =	0	0		- 0		8	-	- 0	-	0	0	-	0	0	0	- 0	0	0	0 0	0	-	c	0	0	-	0		0 +	- 0	o
		020	00	00	00	00	00	- 0	-	0 +	-0	0	00	0	0,	- 0	0	2 +		0	0 0	000	0	0	0	0	-	0 +	- 0	-	1	-			00	0		0 0	-	0,		0	-		- 0	-	4	- 0	0 -	-		- 0	-	000	0	0	- 0	0	0	0	> -	1			-		0		0 +	-,	_
24	ω α	0 0 4	9 4		6			17	4	17	17	19	e o	20	4		2		+			12	15	27	7		18	12	12 0	4	4	-		+	4	12	4 6	27	18	18	2 2	4	2	+			32	8	9 9	50	+	14		9	,	18	8 6	18	6	4		2	4		14	27	10	+	0	×	- 25
388	38	8 6 2	21	64	88		05	88	14	92 82	38	37	38	49	920	£ 6	62	88 88	8		8	20 02	60	8 8	32	8	38	88 68	43 6	49	282	51	88		00	90	88	8 %	38	40	43	209	51	25	RO		02	49	88	58	8 8	8 9	49	88	30	60	S 58	37	33	£ 6	51	58	79 99	8 8	60	58	98	888	20 82	38	3
		\parallel								1	H				+				H			+		+	1		1		1			+		+			+				+			+		H					+			+			+	H			ŀ	+	1					+	+	+	-
DEA I NEFROLOGIA DEA I ORTOPEDA E TRAUMATOLOGIA DEA I OSTETRICIA-GNECOLOGIA	DEA I OTORINOLARINGOIATRIA	DEAT TECHNISM DEAT THE STATE OF	DEA! ASTANTERIA	DEAT NEONATOLOGIA DEAT ONCOLOGIA	DEA I RADIOLOGÍA DEA I DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	DEA I DIREZIONE SANITARIA	DEAT DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO	DEAL CHRURGIA GENERALE	DEA I CHIRURGIA VASCOLARE	DEA I MEDICINA GENERALE	DEA I ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	DEA I OSTETRICIA-GINECOLOGIA	DEA! PEDIATRIA	DEAT TERAPIA INTENSIVA	DEA! UNITA' CORONARICA	DEAL EMODIALISI	DEA! NEONATOLOGIA	DEAT RADIOLOGIA	DEAT DIRECTONE SANITARIA	DEA I FARMACIA OSPEDALIERA	DEA LABORATORIO ANALISI	PS CARDIOLOGIA	PS CHIRURGIA GENERALE	PS MEDICINA GENERALE	PS NEUROLOGIA	PS OCULISTICA	PS ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	PS OTORINGLARINGOLATRIA	PS PSICHIAI RIA	PS TERAPIA INTENSIVA	UNITA'C	PS ASTANIERIA DR OMODI OGIA	PS DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	DIREZIONE	PS FARMACIA USPEDALIEKA PS DAY HOSPITAL MILITISPECIAL ISTICO	CARDIOLOG	PS CHIRURGIA GENERALE	ORTOPEDIA	PS OTORINOLARINGOIATRIA	PS PSICHIATRIA	TERAPIA	PS UNITA' CORONARICA	ASTANTE	PS DERMATOLOGIA	PS DIREZIONE SANITARIA	PS FARMACIA OSPEDALIERA	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO	TERAPIA INTENSIVA	PS CHIRURGIA GENERALE	PS MEDICINA GENERALE	PS OCULISTICA DE OPTOBEDIA E TRAINMATOLOGIA	PSICHIATRIA	TERAPIA	LUNGOL	DAY HOS	PS CHIRURGIA GENERALE	MEDICINA	PS OSTETRICIA-GINECOLOGIA	PEDIATRIA	PS UROLOGIA	ASTANTE	PS GASTROENTEROLOGIA	PS NEONATOLOGIA	PS NAUDLUGIA PS DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	PS CHIRURGIA GENERALE	PS MEDICINA GENERALE	PS LUNGODEGENTI	PS DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	DEAT CARDIOLOGIA	DEAT CARDIOLOGIA	DEAT CHIRURGIA GENERALE
DEA I	DEA	DEAI	DEAI	DEAI	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEA	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEA	DEAI	DEA	282	PS	8 8	S	PS	PS	S 8	2 82	PS	S	2 8	PS	8 8	2 8	PS	S	2 8	PS	S	282	PS	PS	8 8	282	PS			Sd	PS	8 8	S	S	8 8	- Sa	S. S.	28	SIS	PS	S 8	2 82	Sa	2 8	28	PS	PS	S	Se	DEA	DEA	DEAL
12004300 OSPEDALE ANZIONETTINO 12004300 OSPEDALE ANZIONETTINO 12004300 OSPEDALE ANZIONETTINO	OSPEDALE ANZIONETTUNO	OSPEDALE AND ONE TO THE OSPEDALE AND OSPEDAL	OSPEDALE ANZIONETTUNO	OSPEDALE ANZIONETTUNO OSPEDALE ANZIONETTUNO	OSPEDALE ANZIO-NETTUNO OSPEDALE ANZIO-NETTUNO	OSPEDALE ANZIO-NETTUNO	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano) SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano) SAN DAOLO - Civitavacchia (Polo Unificato Civitavacchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAULU - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano) SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano) SAN DAOLO - Civitavacchia (Polo Unificato Civitavacchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	SAN PAOLO - Civitavecchia (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleferto OSPEDALE I. PARODI DEL FINO di Colleferto	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DEL FINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Collegeno	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DEL FINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleterio	OSPEDALE L. PARODI DEL FINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DEL FINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARCUI DELFINO di Colleferio	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DEL FINO di Colleferro	OSPEDALE L. PARODI DELFINO di Colleterro OSPEDALE S. SERASTIANO di Frascati	OSPEDALE S. SEBASTIANO di Frascati	OSPEDALE S. SEBASTIANO di Frascati	OSPEDALE S. SERASTIANO di Frascati	OSPEDALE S. SEBASTIANO di Frascati	S. GIUSEPPE di Marino	S. GIUSEPPE di Marino	OSPEDALE SS. GONFAL ONE di Monterotondo	OSPEDALE SS. GONFALONE di Monterotondo	1900 OSPEDALE SS. GONFAL ONE di Monterotondo	OSPEDALE SS. GONFALONE di Monterobndo	OSPEDALE SS. GONFALONE di Monterolondo	OSPEDALE SS. GONFALONE di Monterotondo	OSPEDALE CIVILE CONIUGI BERNARDINI di Palestrina	OSPEDALE CIVILE CONIUGI BERNARDINI di Palestrina	OSPEDALE CIVILE CONIUGI BERNARDINI di Palestina	OSPEDALE CIVILE CONIUGI BERNARDINI di Palestrina	OSPEDALE CIVILE CONIDGI BERNARDINI di Palestrina OSPEDALE CIVILE CONIDGI BERNARDINI di Palestrina	OSPEDALE A. ANGELUCCI di Subiaco	OSPEDALE A. ANGELUCCI di Subiaco	OSPEDALE A. ANGELUCCI di Subiaco	OSPEDALE A. ANGELUCCI di Subiaco	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tivi	NUOVO OSPEDALE TBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di TIVI	NUOVO OSPEDALE HBURTINO (IN SOSTIUZIONS a.S. GIOVANNI EVANGELIO IA) GLINI												

Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico
																																																																														Ц			
	-	-		-	-	-	- 0	-		- 0	-			0	-	0	5 +	-		-				0	0	-		-		0							0	-	-	-		-	-	-	-		,	-	-		-	,	-	-	-			-		0	-	-	1	-	,	- .	-	-	-	1	-		÷	-	-				-	-	
- (00	0	0	0	0	0	00	0		0	0	>		0	0	-	0		,	0	0	o •	-	0	0	0	-		>								+		2	2						-				0																,	-						+	-		-				ı	-
	00		- 0	0 +	-	0		2		0 +	-			1	0	-		o -		0	0	0 +		2	1	-	-			-	-	-			+		-		2	2		0				-				-		-				-		-			-	-	2	-		7 0	> =	-			1	-	- «	, -	2	-		1		1	-
∞ & & &	0 4	50	90	20 00	16	10	12	16	1	20 42	2 0	4	10	0	0	0	2 6	3 6	2	46	16	0 4	0 4	9	4	8		7 0	,	17	22	80	2	08	8		0	18	37	51	7	0 2	286	10	18	19	9	9 9	0	17			0	00	> %	12	13	16	8 5	5 4	6	16	89	12	0 9	9 0	9 0	16	-	11	16	91.0	24	9	22		0	9	0	4	_
	- -	-		-	-	-	- 0	-		- 0	-			0	-	0	5 +			-	,	- 0	-		0	-	4	-										-	-	-		-		- -			,	-	-		-	,	-		-	-		-	- -		-	1	1	-	,	- -	-	-	-	,	-	-	÷	-	-		-		-	ı	
	00	0	0	000	0	0	00	0		0	0	>		0	0		0	0 0	0	0	0	0 +	- 0	0	0	0	-		,								-		2	2						-		-	-	-																								-		-					1
	00		- 0	0 +		0		2		0 +	- 0			1	0			> -	. 0	0	0	0 +	- 0	2 2	0	1			-	-	-	-					-		2	2						-		-		-		-						-			-	1	2	-		7		-				-	- (*	0 -	2	-		1			-
37	0 4	50	23	70	4		20 42	12	-	٥						,	- 65	16	10	30	14	170	5 5	9				٥		9	8	4		-			İ	16	23	R)		60	35	10	18	10	9	2 %	,	17					45	2	32	16	2 5	4	19	-	43	9	10	71		16	-	16	12	4 4	± +	- 60	10		3	6		4	
24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 2	8 8	38	37	8 8	9 9	43	50	51	62	68	8 8	73	86			00	20 80	8 8	14	58	88	30	43	49	90	51	69	8		60	56	98	49	51	8 8	88	88	80	60	92	82	8 8	37	8	40	49	20	200	7 69	86					28	2 28	05	90	9 5	14	18	21	26	59	88	25	3 8	37	38	38	40	24	40	204	21	28	61	62	69	73	96
OGRAFIRA MALTITUCE E TROPICALI MEDICIAN GENERALE	NEFROLOGIA OCH ISTICA	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	DEDIATEIA	PSICHIATRIA	UROLOGIA	IERAPIA INTENSIVA IINTA " CORONARICA	ASTANTERIA	NEONATOLOGIA	DNCULUSIA	RADIOLOGIA	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	DIREZIONE SANITARIA	FARMACIA OSPEDALIERA	LABORATORIO ANALISI	DAY HUSPITAL MULTISPECIALISTICO	CHRIBGAGENERALE	CHIRURGIA VASCOLARE	MEDICINA GENERALE	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	USI E I RICIA-GINE COLLOGIA	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	TERAPIA INTENSIVA	UNITA' CORONARICA	ASTANTERIA	RADIOLOGIA	DAY SURGERT MULISPECIALISTICO	FARMACIA OSPEDALIERA	CHRURGIA GENERALE	MEDICINA GENERALE	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	TERAPIA INTENSIVA	ASTANTERIA	DAY SURGERY MILL TISPECIALISTICO	DAY HOSPITAL MILITISPECIALISTICO	ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA	CARDIOLOGIA	CHIRURGIA GENERALE	MEDICINA GENERALE	NEFROLOGIA SECTION OF THE PROPERTY OF THE PROP	OCULISTICA OPTOBLEM F TEMINATOLOGIA	OKTOTEDA E HAGINATOLOGIA	PEDIATRIA	PSICHIATRIA	TERAPIA INTENSIVA	UNITA'CORONARICA	ASI AN ERIA	RADIOLOGIA	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	DIREZIONE SANITARIA	EMOD INAMICA	TAKMACIA USPEDALIERA	LABORATORIO ANALISI SERVIZIO TRASELISIONALE	SERVIZIO I RASTUSIONALE I INTA' SPINALE	RECUPERO E RIABILITAZIONE	DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO	CARDIOLOGIA	CHIRURGIA GENERALE	CHIRURGIA VASCOLARE	EMATOLOGIA	GERIATRIA	MEDICINA GENERAL E	NEFROLOGIA	NEUROCHIRURGIA	NEUROLOGIA	OCCULISTICAL OPTOBERIA E TEALINATOLOGIA	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	OTORINOLARINGOIATRIA	PEDMTRIA	PSICHIATRIA	UROLUGIA	TEDADIA INTENSIVA	LINTA' CORONARICA	ASTANTERIA	GASTROENTEROLOGIA	MEDICINA NU CLEARE	NEONATOLOGIA	RADIOLOGIA	TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	TERAPIA DEL DOLORE
DEAL	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	PS	PS	PS	S	8 8	2 8	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA		DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEAI	DEA	DEA	DEA	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	200	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA
DEA I	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEA I	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEA	DEA I	DEA I	DEA	DEA	DEA	PS	PS	PS	PS	Se	S S	DEAI	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEA	DFA	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEA		DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEAI	DEA I	DEAI	DEA I	DEA	DEA	DEA I	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEA I	DEA	DEAI	DEAI	DEAI	DEA	DEAI	DEAI	DEAI
12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA di Tim D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA di Tim D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA di Tim D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tim D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tim D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tim D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tim D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA DI TIM D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA D 12005300 NIOVO OSPEDALE TBUFTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA D 12005300 120053	D NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tivi	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tivi	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGEL ISTA) di Tiv	NUCVO OSPEDALE LIBURTINO (in sostituzione a.S. GIOVANNI EVANGELISTA) di IIV	0 NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tivi	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tiv	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a.S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tivi	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tiv	D NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tiv	NUCVO OSPEDALE TIBURTINO (IN SOSTIUZIONE SIS. GIOVANNI EVANGELISTA) SITIN	NITOVO OSPEDALE TIBLICATINO (in sosificacione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tivi	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sosituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tiv	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tiv	D NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tiv	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGEL ISTA) di Tiv	NUOVO OSPEDALE TIBURTINO (in sostituzione a S. GIOVANNI EVANGELISTA) di Tiv	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velleri	OSPEDALE PACILOCOLOMBO di Velletti	OSPEDALE PAOLOCOLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAULOCOLOMBO di Velleri	OSFEDALE PACIOCOLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOLO COLOMBO di Velletri	OSPEDALE PAOL OCOLOMBO di Velletri	PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)) PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	PADRE PIO - Bracciano (Polo Unificato Civitavecchia-Bracciano)	PADRE FIG Blacciano (Polo Unificato Civilavecchia-Bracciano)	OSPEDALE G. R. GRASSLAFOSERS	OSPEDALE G. B. GRASSI di Osfia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Osfia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Osta	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSLGI Osita	OSPEDALE G. B. GRASSI di Osta	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI GLOSIGA	OSPEDALE G. B. GRASSI di Osfia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Ostia	OSPEDALE G. B. GRASSI di Osta	OSPEDALE G. B. GRASSI di Osta	CSPEDALE G. B. GRASSI GLOSTIA	CENTRO PARAPLEGICI OSTIA	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP, S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C. T.C. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	COST, O. EUGENIO (PODO), EUGENIO - C. I.O. A. Alesim)	OSP. S. EUGENIO (POIOS, EUGENIO - C. L.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polos). Eugenio - C. I.O. A. Alesini)	OSD S ELICENIO (PODS S EUGENIO - C. L.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (FOOS). EUGENIO - C. L.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	106601 OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O	GENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O	OSP. S. EUGENIO (Polo S. Eugenio - C.T.O

Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Privato Privato Privato Privato	Privato Privato Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato	Privato Privato	Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato	Privato Privato Privato
						- -					-				-						-						
	21-	-																									
	-																										
	- 72-	-																									
00 00	0 28 0 38 0	8 53 25 8	94 0 13 52 B	0 2 0 2 0 0	0 8 9 8 5	12 4 19 19 19	0 23 33	2883	12 4 0	12 0 13	4 0 9	25 25	- 8 1 3	021	3 13	888	4 38 4	12 8	2002	16 29 4	009	17 8 14	38 25 13	822	22 80 60	19	0 67 2
	8-	-																									
	-																										
	- 121	-																									
28	16 47 47 6	16 10 53 6	16 31 31	89	081080	12 18 19 19	6 22	13 26	12 4 0	12 10 13	4 8 0	30 88 0	- 0 2 9 -	2 2 3	14 7	25 28	4 50 4	8 12	∞ - e	S 20 a	2	9 0	1 2	17	2 - 1		21 21
8	28888	8 8 2 8 8 7	8 8 8 8 2	38 88 43	62 51 50 54	73 02 08	8888	38388	51 20 21 22	23 45 25	02 02	28 88 88	3 3 3 8 5	43	05 88 20	98 88	37.38	62 43	88 62 88	8 8 7	28 43 88	98 88	2 8 8	37 38 28	50 443	51	00 88 80
													\parallel		#	\perp	\blacksquare										
DEAL DAY SURGERY MULTS PECALISTICO DEAL DIRECTORIS SANITARA DEAL BIOCONAMICA EL SINGON MANICA I FARMANO OSSEDIALERA DEAL I FARMANO SISTEMA ISI	S DAY HOSTIAL MALTIGEECIAL STCO S UNITY SPANLE RAUDAL STCO S NEIGHCHRURGA S NEIGHCHRURGA S TROUGH RINGUAL S	S RECUPERED RANALINGORE DAY HOSPITAL MALTISPECIALISTICO ADVINOSITAL MALTISPECIALISTICO ADVINOSITAL MALTISPECIALISTICO CHERICAGE DEBERALE CHERICAGE DEBERALE CHERICAGE ANGOLAGIE	A I GERAÍTHA A I MEDICIAN GOBERALE A I OGUESTICA I OGUESTICA A I OGUESTICA E TRAJIMATOLOGIA	A	A I I UNITA CORROYANGA A I NEWA TREBA A I NEWA TOOGA A I NEWA TOOGA	A THE A NATION TO THE AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	A CHRURAG GENERALE AL MEDICINA GENERALE AL MEDICINA GENERALE AL MEDICINA GENERALE AL MEDICINATION AL MEDICINAT	A NORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA OSTETIANO POSTORIO COSIA OSTETIANO CARIO CANTONIA	TRALORAN INTERPARAN TRAPA INTERPARAN INTERPARAN NINTA COROMARICA A I NINTA COROMARICA	A II INEONATOLOGIA A II ONCOLOGIA A I TERPEN INTENSIVA NEONATALE	AI DAY SURGERYMULTISPECIALISTICO S DAY HORTRAL MULTISPECIALISTICO CARDIOCHIRURGIA	S CARDIOLOGIA S CHRINGA GENERALE S MEDICINA GENERALE	s COULSTINE ETRAUMATOLOGIA S ORTOPEDIA ETRAUMATOLOGIA S ORTENERALIZARIA S OTOTENERALIZARIA	UROLOGIA TERAPIA II	S UNITA CURRINATION DAY SURGEY MULTISPECIALISTICO S DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO	S CHRURGIA GENERALE S MEDICINA GENERALE S OTOGENIA FRANIMATION OCIA	S ONT TOPEUM E INDUSTA S OSTETREDOLOGIA S OTORINOJARINGOATRIA	PS URQLOGIA PS TERAPLITERSIVA PS INDATOLOGIA	S DIAY SURGERY MULTISPE CALISTICO ANGIOLOGIA CHRURGIA GENERALE CHRURGIA GENERALE	GENTANTIAN GENERALE MEDICINA GENERALE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	OTORNIOARINGOIATRIA UROLOGIA GASTROENTEROLOGIA	ONCOLOG PNEUMOL DAY SURC	CARDIO CARDIO CHIRUR	DEA I MEDICINA GENERALE TO ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA DEA I OSTEROLA-GNEGOLOGIA	UROLC TERAP UNITA'	ASTANTI	NATIONAL SECONDARY OF THE SECONDARY OF T
	3 4 4 4 4	***************************************	00000																								
DEA I	2	PS S DEAI	DEA I	DEA I	DEAL	DEA I DEA I DEA I	DEAI	DEAL	DEAI	DEA I	BS S	S S S	2888	888	288	888	288	8 8 8	SS.				DEA I	DEA I	DEA I	DEAI	
105B- S. EUGENIO (Pobo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini) 105B- S. EUGENIO (Pobo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini) 105B- S. EUGENIO (Pobo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini) 105B- S. EUGENIO (Pobo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini) 105B- S. EUGENIO (Pobo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini) 105B- S. EUGENIO (Pobo S. Eugenio - C.T.O. A. Alesini)	10 A ALESIN (Pose Eugene, CTO A Abster) SO CTO A ALESIN (Pose Eugene, CTO A Abster) SO CTO A ALESIN (Pose Eugene, CTO A Abster) SO CTO A ALESIN (Pose Eugene, CTO A Abster) SO CTO A ALESIN (Pose Eugene, CTO A Abster) SO CTO A ALESIN (Pose Eugene, CTO A Abster)	2 OSP. CT O A AESINI PLOS Eugeno. CT O A Assini) OSPECIAL S REFINI PLOS Eugeno. CT O A Assini) OSPECIAL S REFINI PLOS Eugeno. CT O A Assini) OSPECIAL S REFINI PLOS EUGENO. CT O A ASSINI PLOS EUGENO. CT O A ASSINI PLOS EUGENO. CT O ASSINI PLOS EUGENO. CT O ASSINI PLOS EUGENO. CT ES EUGNO. EUGNO	SPSEDALE S, PERRO FATERERERATELI SPETALE S, PETRO FATERERERATELI SPEDALE S, PETRO FATERERERERATELI SPEDALE S, PETRO FATERERERERATELI SPEDALE S, PETRO FATERERERERATELI SPEDALE S, PETRO FATERERERERATELI	SPEDALE S, PETRO FATEBUEFRATELL SPEDALE S, PETRO FATEBUEFRATELL SPEDALE S, RETRO FATEBUEFRATELL SPEDALE S, RETRO FATEBUEFRATELL SPEDALE S, RETRO FATEBUEFRATELL SPEDALE S, RETRO FATEBUEFRATELL	SPEDALE S PETRO FATEBENEFANTEL! SPEDALE S PETRO FATEBENEFANTEL! SPEDALE S PETRO FATEBENEFANTEL! SPEDALE S PETRO FATEBENEFANTEL! SPEDALE S PETRO FATEBENEFANTEL!	SPEDALE S. PIETRO FATEBENEFRATELLI SPEDALE S. PIETRO FATEBENEFRATELLI SPEDALE S. GOVANNI CALBITA FATEBENEFRATELLI SPEDALE S. GOVANNI CALBITA FATEBENEFRATELLI	SPEDALE SOVANIOLA BITA PATEBLI SPEDALE SOVANIOLA BITA FATEBENEFRATELL SPEDALE SOVANIOLA BITA FATEBENEFRATELL SPEDALE SOVANIOLA BITA FATEBENEFATELL	OSFEDALES. SUCYANNI CALIBITA FATEBREFRATELLI SPEDALES. GOVANNI CALIBITA FATEBREFRATELLI SPEDALES. GOVANNI CALIBITA FATEBREFRATELLI SPEDALES. GOVANNI CALIBITA FATEBREFRATELLI SPEDALES.	SPEDALE S. GOVANNI CALIBITA FATEBENERATELU SPEDALE S. GOVANNI CALIBITA FATEBENERATELU SPEDALE S. GOVANNI CALIBITA FATEBENERATELU SPEDALE S. GOVANNI CALIBITA FATEBENERATELU	SSPEDALE S, GOVANNI CALIBITA FATEBERERATELLI SSPEDALE S, GOVANNI CALIBITA FATEBERERATELLI SSPEDALE S, GOVANNI CALIBITA FATEBERERATELLI SSPEDALE S, GOVANNI CALIBITA FATEBERERATELLI	SSPEDALE S. GIOVANIO CALIBITA FA TEBENE FRA TELLI SSPEDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE SAN CARLO DI NANCY	SSPEDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE SAN CARLO DI NANCY	SPEDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE SAN CARLO DI NANCY	SPEDALE SAN CARLO DI NANCY SISPEDALE SAN CARLO DI NANCY	DS-EDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE SAN CARLO DI NANCY SPEDALE CRISTO RE	OSPEDALE CRISTO RE SOSPEDALE CRISTO RE	SPEDALE CHISTO RE SPEDALE CRISTO RE SPEDALE CRISTO RE	PERFORMER CRISTO RE SSPEDALE CRISTO RE SSPEDALE CRISTO RE	SSPEDALE CRISTO RE STRAELITICO STATE CONTROL OF THE CRISTO RE STRAELITICO	SRAELITICO SPAELITICO	SRAELITICO SRAELITICO SPAELITICO	SPARELITICO SPARELITICO SPARELITICO	AADRE GIUSEPPINA VANNINI AADRE GIUSEPPINA VANNINI AADRE GIUSEPPINA VANNINI	AADRE GLUSE PPINA VANNINI KADRE GLUSE PINA VANNINI KADRE GLUSE PINA VANNINI	AADRE GIUSEPPINA VANNINI AADRE GIUSEPPINA VANNINI AADRE GIUSEPPINA VANNINI	AADRE GIUSEPPINA VANNINI ADRE GIUSEPPINA VANNINI	VILA DOMELIA S.R.L. VILA DOMELIA S.R.L. VILA DOMELIA S.R.L. VILA DELLE QUERCE - POLICEST d'Nomi
12006601 12006601 12006601 12006601	12006602 12006602 12006602 12006602 12006602	12006602 12006602 12007100 12007100	12007 100 12007 100 12007 100 2007 100	12007100 12007100 12007100 12007100	2007 100 2007 100 2007 100	2007 100 2007 200 2007 200	12007200 12007200 12007200	12007200	2007200	12007200	2007200 12007300	12007300	12007300	12007300	12007300	12007400	2007400	12007400 12007400	12007400	2007500	2007500	12007500 12007500	12007600	12007600 12007600	2007600	2007600	12007900 12007900 12008200

	Physics of Physics of	Privato Privato Privato Privato Privato
MERCHANIST		-
Control		
Control	8 2 2 2 3 8 7 7 8 7 8 9 2 9 2 9 2 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	00000%
Control		
Control	8 8 8 8 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 22 8 12 8
Control	2	98 07 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
MERCHANIST		
Control	O CO	021
Control	AZIONE TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA TOLOGIA	PECIALIST
Control	E RIABILITI E PREFALE E TRAUM E TRAUM GENERALE GENERALE GENERALE GENERALE TRAUM E TRAUM E TRAUM E TRAUM E TRAUM E TRAUM E TRAUM E TRAUM A TERAUM A	RYMULTIS RURGIA IIA TENSIVA ONARICA E RIABILIT
\(\text{\te\	ECUIPENO HERUROR DE HE	AY SURGE ARDIOCHII ARDIOCOG ERAPIA INT NITA' COR ECUPERO
α, α, α, α, α, α, α, α, α, α, α, α, α, α	<u> </u>	
医胚胚胚胚胚		ШШ
OM M COM COM COM COM COM COM COM COM COM		
COUNTY C	vareus vareus	
The property of the property	A RECAR REPRESENTATION OF THE PROPERTY OF THE	MANA MOSFIAL MOSFIAL MOSFIAL MOSFIAL
A A A A A A A A A A	2015/200 S RIVIDA CASCIA 2015/200 F ALAI MATER 2015/200 F ALAI MAT	ОПТО ПВОМА В В В В В В В В В В В В В В В В В В В

Private Deviate	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico	P. LERSICO P. LERSICO	P 448500 P 4485
	2 1-		m m m m
	-0	0 0 - 00 0-	
8 2 5 8 8 2 5 2 8 8 2 8 0 8 0 8 2 2 2 2 0 0 0 2 5 3 3 5 6 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2 2 1 1 1 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		880088000 4 0820000 2 000000000000000000
	2 -		
	-0		
\$0000000000000000000000000000000000000	28 27 27 112 12 12 14 14 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	2 2 4 5 6 6 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9	2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
전 : 6 : 6 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1	8 8 8 8 7 2 2 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	88 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	S S S S S S S S S S
	OSOTISSINOS DEAN MANDONA DEA		PS
	DEAL DEAL DEAL DEAL DEAL DEAL DEAL DEAL		8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
IN 1 SRI of Gordenman IN 1 SRI OF GORDENMAN IN 1 SRI OF GORDENMAN	FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN TO SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THAN IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW O LIMIN FEMALE IN THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW OUT THE SERVICORE BE OF LATH WINDOW OUT THE SERVICORE BE OF LATH WINDOWN OUT THE SERVICORE BE OF LATH WINDOWN OUT THE SERVICORE BE OF LATH WINDOWN OUT THE SERVICORE BE OF THE SERVICORE	MINOTO SEFERALE DI ATRAM (IN constitutions at P.O. ATRAM (VOCE) of attemn	17 PO A. FIORNIN - Termena Plob LAINE CRITRO - Termena-Frond) 18 PO A. FIORNIN - Termena Plob LAINE CRITRO - Termena-Frond) 19 PO A. FIORNIN - Termena Plob LAINE CRITRO - Termena-Frond) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 19 PO A. FIORNIN - TERMENA PLOB LAINE CRITRO - TERMENA-FROND) 20 PO SANT GOVANNI DID Do - Frond Frond LAINE CRITRO - TERMENA-FROND - PLOB LAIN
IN 18R of Continement IN 18R of Continement	NUOVO OSPI NUOVO OSPI	MINONO SSI MINONO SSI	PO A FIGS
12077 16007 12077 16007	12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000 12020000	10020000 1002000 1002000 10020 100200 1002	100.20.40.1 100.20

Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	P Gooling																								
					-	-		-	-	-			-	-	-	-	-		0	-		-	-																																													I	I	I	
			-	-																				0 +	-	-	0	- -	-	-	-	- 0	-	-	-	-	-	- 0	-	-	-	-	0	- -	- -	-	0	- c				0	- 0	0	-		-	-	-		-	-	-		-	-	-	٥,	- 0	2	-
		-																				Ī		0	0 60	-		0 -	4	0	0 +	- 2	0	000	- c	0	-	0 0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	00	,			0	0 0		0	0	0 0		0	0		0	0			0	0	0 0	0 0	5 0	0
			+								H			+		+		+				ł			+		+	+			+			+	l									+							+			+				L			+			+		_		1	+	+	
9 9 0	9 0	1	16	0	8	500	2 5	10	13	11	12	12	85	2 %	3	21 a	54	18		40	8 8	12	2	10	24	36	0;	44	61	9	8 8	0	28 0	8 64	17	16 1	14	82 0	20	0	0 0	2 0	15 0	0 0	00	0	0 9	2 2	0	0	000	2 0	81 0	0 80	12 0	52	4 16	15	10	19	200	10	17 C	2	0 4	0	0	9	-	200	, 7
			-	-									-			-								0 +	-	-	0		-	_		0	-	-	-	1	-					0	0		- -	1	0	o =	. 0	0 0	00	0	- 0						-		- 0		-	0 +	-0	· -	1	0 +		> -	-
		-																						0 0	30	1	- 0	o +	4	0	0 +	- 2	0	000		0	-	00	0	0 0	0 0	0	0 0	0	00	0	0	00	0	0 0	00	0	0		0	0 0	000	0	0	0 0		0	0	0 0	00	0	0	0 0	0 0) c	-
		-																						0 0	9 4	1			4	2	0 +	2	0		- 2	1	2		2	0	0 60	0	0		200	1	0	00	0	0	> F	0	0 0		0	0 0	00	0	0		000	0	0	0 +	- 0	0	0	0 (0 0	5 0	_
9 4 6			7		8	\$ 0	200	10	13				213	a		121	50	1 30	16	40	25 52	15		6	24	32	9	0. 14	8	9	20		28	\$ 1	- 80	16	13	9 "	20		0		80	+			-;	20 14	2	- 0	- a	. 9	12	- 00	12	27	\$ 8	15	80	19	D 4	-	21	40	0			9	α	9 6	2
49 50	828	2 2	8 8		60	8 8	38	43	88	80 83	60	± 88	98	43 A3	90	% 8	88	82 93	88	60	92 58	37	. 62	05	3 8	60	10	18	192	53	3 8	8 8	36	38	8 88	40	43	69	51	28	8 8	73	86				88	3 %	88	38	88 89	49	09 80	8 8	80	60 80	8 8	37	38	40	69	51	09	29	8 8	88	74	88	w	20 82	3
4 5A)GIA		3Y MULTISPECIALISTICO	RIA	ALE	TE TE	A ETRAUMATOLOGIA	OLOGIA	OGIA	TSPECIALS INCO	ALE	DAKE LE	DIA E TRAUMATOLOGIA		A.	DE RIABILITAZIONE	ALE	ENERAL E E BIABILITAZIONE		ALE	LE MATOLOGIA	4-GINECOLOGIA		AL MULTISPECIALISTICO	OGM PAIOLOGICA	GENERALE	O FACCIALE	F TRODICALI	GENERALE				E TRAUMATOLOGIA	OLUGIA	AIRIA					OGIA		A NEONATALE	TISPECIALISTICO	RIA	TORIO ANALISI	SIONALE	TISPECIALISTICO	ALE	A E TRAUMATOLOGIA	ATRIA		4	COLAUTION	PITAL MULTISPECIALISTICO		ALE	LE IMATOLOGIA	IA-GINECOLOGIA			4.0						COLOGICA	TISPECIALISTICO	RIA TIEBECIAI ISTICA	IISPECIALIS I DO	
A I TERAPIA INTENSIVA A I UNITA' CORONARIC A I ASTANTERIA	A I GASTROENTEROLOGIA	A I ONCOLOGIA	A I RADIOLOGIA A I DAY SURGERY MUL'	A I DIREZIONE SANITAR	CHIRURGIA GENERA	MEDICINA GENERAL OCULISTICA	ORTOPEDIA E TRAU	UROLOGIA	PNEUMOI	CARDIOL	CHIRURG	MEDICIN	ORTOPE	UROLOG	UNITA: COI	RECUPERC	CHIRURGI	MEDICINA GENERAL	CARDIOLOG	CHIRURGIA	MEDICINA	OSTETRICIA	NEONATOLO	DAY HOSPITA	A CARDIOLOGIA	A I CHIRURGIA GENERA	CHIRURGIA MAXILLO	A EMAI ATTIE INFETTIVI	A I MEDICINA GENERAL	A I NEFROLOGIA	NEUBOLOGIA	A I OCULISTICA	A I ORTOPEDIA E TRAU	A OSTETRICIA-GINECOLO A OTORINO ARINGOIATRI	A I PEDIATRIA	A I PSICHIATRIA	A I UROLOGIA	TERAPIA INTENSIVA	A I ASTANTERIA	A I GASTROENTEROLOGIA	A I RADIOLOGIA	TERAPIA INTENSIVA	A I DAY SURGERY MUL.	DIREZIONE SANITAR	A I LABORATORIO ANAI	A I SERVIZIO TRASFUSI	DAY HOSPITAL MULTISP	MEDICINA GENERAL	ORTOPEDIA E TRAU	OTORINOLARINGOLA	UROLOGIA	TERAPIA INTENSIVA	LUNGODEGENTI	A I DAY HOSPITAL MUL	A I CARDIOLOGIA	A I CHIRURGIA GENERALE	MEDICINA GENERAL	A I OSTETRICIA-GINECO	A I PEDIATRIA	A I PSICHIATRIA	A I INTA CORONARIO	A I ASTANTERIA	A I LUNGODEGENTI	A I NEONATOLOGIA	A I PNEUMOLOGIA	A I RADIOLOGIA	A I RADIOTERAPIA ONC	A I DAY SURGERY MUL.	A DIREZIONE SANITAR	A CARNIOLOGIA	AT INTERNATION
90/90	DEZ	DE	A DE	DE/					2	28	PS S	2 8	PS	8 8	PS	8 8			PS	PS	82 62	2 82	PS	DE	DE	DE/	DE	DEZ	DE/	DE	DE/	DE/	/GO	DE	DE	DE/	DE	DE	DE/	DE/	DE	DE	DE/	DE	DE	DE/	S	2 8	PS	PS 8	2 82	PS	PS	2/90	DE/	DE	DE	DE	DE/	DE	DE CE	DE	/PDE/	DE	DE	DE	DE/	DE	DEZ	DE/	1
DEA I	DEAI	DEAI	DEA	DEAI					0	PS S	S S	S S	PS S	PS S	PS S	S o			PS	PS	S S	S S	PS	DEAI	DEA	DEAI	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEAI	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEAI	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEAI	S	282	S	S	2 82	PS	S S	282	PS	Sa	28	PS	PS	S	28	PS	PS	PS Be	28	PS	PS	PS	PS	DEA	5
12020600 NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Formia 12020600 NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO in assistazione al P.O. LATINA SUD) di Formia 12020600 NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sestituzione al P.O. LATINA SUD) di Formia	NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Fornia	NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Fornia	NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Formia NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Formia	NUOVO OSPEDALE DEL GOLFO (in sostituzione al P.O. LATINA SUD) di Formia	CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Fornia	CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Fornia CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Fornia	CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Formia	CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Fomia	CASA DEL SOLE CLINICA TOMMASO COSTA di Formia	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO	ISTITITUTO CHIRURGICO ORTOPEDICO TRAUMATOLOGICO	SAN MARCO - Cliniche Moderne di Latina	SAN MARCO - Cliniche Moderne di Latina	CITTA' DI APRILIA	CITTA' DI APRILIA	CITTA' DI APRILIA	CITTA' DI APRILIA	CITTA' DI APRILIA	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosingne (Polo Unificato Frosingne-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Uniticato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosingne (Polo Uniticato Frosingne-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosingne (Polo Unificato Frosingne-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. SAN BENEDETTO - Alatri (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. SAN BENEDETTO - Alatri (Polo Unificato Prosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. SAN BENEDEL I U - Adatri (Polo Unificato Prosinone-Adatri) P.O. F. SPAZIANI - Frosinone (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. SAN BENEDETTO - Alatri (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	P.O. SAN BENEDETTO - Alatri (Polo Unificato Frosinone-Alatri)	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S. IRINITA 'di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA` di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S. IRINITA di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S. TRINITA di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE CIVILE S.S.TRINITA' di Sora	OSPEDALE SANTA SCOLASTICA DI CASSINO	COPEDALE SANTA SCOLLOS IN COSSIIN
12020600 12020600 12020600	12020600	12020600	12020600	12020600	12020900	12020900	12020900	12020900	12020900	12021200	12021200	12021200	12021200	12021200	12021200	12021200	12021300	12021300	12021500	12021500	12021500	12021500	12021500	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021601	12021602	12021602	12021602	12021602	12021602	12021602	12021602	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022600	12022200	LVZZOVO

Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Privato Privato	Privato Privato Privato	Privato Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico
0		-0	0	-		-							-				-	2 2	0							-		-	- -	
00000	0000	0000	000	0			-				×	-	-				4			-	-		-		-	-		-	-	0 +
- 2 - 0 0	0000	-0-0-	00	0			22-	- 2	- 2		c	7			- 20	4-					0		-		-	0 + 0	0	-	e -	0
28 4 6 8 3	21822	0 8 4 8 6	8 0 10 2	0808	88089	0 45	889	2 800	88	0 0 9 8	8 90 0	0 0 0 9	20	19	000	000	80	22 52	80	0 00	8 8 8	8 9 9	1 1 24	93	5 8 4	8 9	2 9 0	80 00	040	0 22 0
	0	0-00	00	-		-							-				-	2 5								-		-		
00000	0000	00000	0000	0			-				*	-	+				٠					-	-			٠			-	-
-2-00	0000	0-0-00	00-00	0			2 2 - 4	2 -	- 2		c	4-			- 20	4-						7	-		-		- 0		e -	
28 28 29 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	0 1 0 1 2	9 4 0 9	12 8	8 4 28	8 12 8	22 8 42	880) 8 8	52 28	12 12	8 91	10	2	19			32	22 87	2	2 0	18	8 9 9	41 22	23	5 6 4	0 9	9 4 0	80 00	4	10 22
8 2 8 2 8	98 33 34 8	54 9 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	8 8 8 8 8	88 8	8 8 8 8	8 8 8 8	00 14 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	8888	£ 82 88 £	8 8 9 8	50 51	8 62 83	888	98			88 88	888	13	4 8 6	24 2 2	8 23 8	8 8 8	38	8 6 8	49	28 88	2 22 25	73.89	98
CHIRURGIA GI GERIATRIA MEDICINA GEN NEFROLOGIA	II OYO FERNIN FUNDAN ULUGAN I OSTETRICIA-SRECOL GGA I OTORNOLARINGOATRIA FEDARATIA FEDARATIA	URGICGAI UNITA CORONARCA ASTATTERA CASTECHTERA UNIVERSE CORONARCA	I NEONATOLOGIA PREJINICIOGIA RADIOLOGIA I RADIOLOGIA I DAY SURGERY MULTSPECIALISTICO	CHIRURGIA C DAY SURGER	RETOPEDA E FRAUMATOLOGIA DAT STREETN MULTSPECALUSTICO LINCODECENTI LINCODECENTI	LUMODEGENII LUMODEGENII LUMODEGENII LOAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO ANY TOMAR EISTOCOR PATOLOGICA ANY TOMAR EISTOCOR P	CARDIOLOGIA CHERICAL CHERIALE CHERICAL CHERICALE MINICAL COLORE	NEFROLOG NEUROLOG NEUROLOG	I ORTOBINA E TRAUMATOLOGIA ORTOBEDIA E TRAUMATOLOGIA ORTOBEDIA E TRAUMATOLOGIA ORTOBEDIA E TRAUMATOLOGIA	PEDIATRIA PSICHIATR TERAPIA IN	ASTANTERI/ FISIOPATOL	NEONATOLO ONCOLOGIA	I Procured Andrews TERRING DELICATION OF TER	1 DETENUT DAY SIRGEFRAUTISPECIALISTICO	I EMODINAMICA FANDAMICA CONTRANTICA I PARMACIA CONTRANTICA I PARMACIA CONTRANTICA	I MICROALION ON A TROUGHA I MICROALION OF A TROUGHA SERVIZIO TRASFUSIONALE	I, I DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO I MANAY MULTISPECIALISTICO I MANAY MANAY EISTOLOGIA PATOLOGICA	ANGIOLOGIA 1. CARDIOLOGIA CHRIRGIA GENERALE	CHRURGIA MAXILLO FACCALE CHRURGIA TORACICA	. I CHRURGIA VASCOLARE I EMATOLOGIA I MA ATTIE ENDOCEMBE DEI DECAMBIO E MITTEIZ	GERIATEL MALATTE INTEGERIA MALATTE INTEGER MEDICAL MEDICAL MEDICAL MEDICAL MEDICAL MALATTE INTEGER MEDICAL MED	I NEFOCKA GENERALE NEFOCKO COLA I NEUROCHIRURGIA	I NEUROLOGIA I OCULISTICA ORTOPEDIA E FRAUMATOLOGIA	I.I OSTETRICIA-GINECOLOGIA OTORINOLARINGOTATRIA	I PECHATRIA PECHATRIA I UROLOGIA	I TERAPIA INTENSIVA III UNITA IORGANARICA	I ASTATE ENTRE INTERPRETATIONE I GASTROENTEROLOGIA	I MEDICINA NUCLEARE NEONATOLOGIA NOOVOCIOGIA	I TEMDICA OGIA I TEMPARA INTENENTA NEONATALE I RADIOTERAPA ONCOLOSICA	1 DPTEND STREET MULTISPECIALISTICO DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO OUR EALLATIVIRA
DEA		DEA DEA DEA	00000	DE		DE	3888			8888	DEAI		388	988	1992	888	988	388	DE	998	388	999	999	DE	988	DE	18 68	988	988	DE
DEA I DEA I DEA I DEA I	DEA I DEA I DEA I DEA I	DEA I DEA I DEA I DEA I DEA I DEA I	DEAT DEAT DEAT DEAT	DEAI		DEA!	DEAI DEAI	DEA I DEA I DEA I	DEA! DEA! DEA!	DEAI DEAI DEAI	DEA I	DEA! DEA!	DEAL	DEA! DEA!	DEA! DEA!	DEAL	DEA I	DEA I	DEA I	DEA I	DEAI	DEA!	DEA!	DEA I	DEA! DEA!	DEAI	DEA I	DEA!	DEA I	DEAI DEAI DEAI
OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino	OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino	OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino	OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino	OSPEDALE SANTA SCOLASTICA di Cassino S. ANNA S.R.L di Cassino S. ANNA S.R.L di Cassino	SANTA TERESA di Isola Liri SANTA TERESA di Isola Liri SANTA TERESA di Isola Liri SEDICA GROUPP	VILLA MARKA IMMACOLA I A VILLA VERDE OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSSEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PER I INI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSFEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSSEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE SANDRO PERTINI OSPEDALE SANDRO PERTINI	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE	OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE OSPEDALE BELCOLLE
12022800 12022800 12022800 12022800	12022800 12022800 12022800 12022800	12022800 12022800 12022800 12022800	12022800 12022800 12022800 12022800	12022800 12023000 12023000	12023600 12023600 12024500	12026400 12026700 12026700	12026700 12026700 12026700	12026700	12026700	12026700 12026700 12026700	12026700 12026700 12026700	12026700	12026700	12026700	12026700	12026700	12027 100	12027 100	12027 100	12027 100		12027 100		12027 100	12027 100 12027 100	12027 100	12027 100	12027 100 12027 100	12027 100	12027 100 12027 100 12027 100 12027 100

Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Privatio	Pubblico Pub	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Privatio	Privation Privat	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico
	-	\$40 per \$40 pe		
0	0		00	0
	0-0-000000-00000000	00000 0000	00-00-00-00-00	000000
	0000000000	2-8000-0-	N N N N 0 0 0 0 0 0	1012120
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	45 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r £ 0 8 0 0 0 0
0	00		0 0 0 0 0	0-0
0	0-0-00000000000000000000000000000000000	00000 0000	00-000000000000000000000000000000000000	000000
	0	N-w00- 0-0-	NNN 0N0 0-80-0080000	1012120
30 140 160 160 100 100 100 100 100 100 100 10	2 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	22 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	34 8 8 4 9 8 2 2 2 10 11 12 2 4 4 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	ω ω ⊗
8888888888888888	8 8 8 9 1 2 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8	888888888888888888888888888888888888888	88 88 88
EMODINAME PERCHETCA MI TERCA SANTI TERCA S	DEAT I DIVINGENTA MUTISME ENAUGH PATOLOGIA MANTONIA E STOICOR PATOLOGIA DEAT CANATONIA E STOICOR PATOLOGIA DEAT CANATONIA E STOICOR PATOLOGIA DEAT CANATONIA E STOICOR PATOLOGIA DEAT CANATONIA ESPERALE DEAT CHIRICIA MEDICANE DEAT CANATONIA COLOR PATOLOGIA MEDICANIA MEDICANIA COLOR PATOLOGIA DEAT CHIRICIA CHIRICIA CANATONIA DEAT CHIRICIA CHIRICIA CANATONIA DEAT CHIRICIA C	A MINOR ORAN MEDIO ORA	ORTOGORA T FRAUMATOLOGA WENTON OR TRANSPORT MEDICAN GENERALE MEDICAN GENERALE MEDICAN GENERALE MEDICAN GENERALE ENDORMANIA SECALISTICO OXY RIGHTOLOGA OXY RIGHTOLOGA OXY RIGHTOLOGA MALATINE METTICA MEDICAN MEDICAN MEDICAN MEDICAN MEDICAN OXY GENERALE DEAI MEDICAN MEDICAN OXY GENERALE DEAI MEDICAN OXY GENERAL DEAI OXY GENERAL OXY GENERAL OXY GENERAL DEAI OXY GENERAL OXY GENERAL OXY GENERAL OXY GENERAL MEDICAN OXY GENERAL MEDICAN OXY GENERAL OXY GENERAL MEDICAN MEDIC	A MINISTRACTOR OF A MINISTRACTOR OF A MINISTRACTOR OF A MINISTRACTOR SAN DIRECTOR SANT DIRECTOR SANT DIRECTOR SANT DIRECTOR SANT DIRECTOR SANT DIRECTOR SANT DIRECTOR SANT DIRECTOR OF A
0 0 0 0 0 0 0	20000000000000000000000000000000000000	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		
DEA1 DEA1 DEA1 DEA1	DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1	DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1 DEA1	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8
OGFIDALE BILCOLLE OGFIDALE OGFIDALE BILCOLLE OGFIDALE OGF	OSPEDALE S. FLIPPO VIEW OSPEDA	OSPERALE S ILPRO NRR OSPERALE S INT		OSPERAL DE CASTELL OSPERAL DE CASTELL OSPERAL DE CASTELL OSPERAL DE CASTELL OSPERAL DE CASTELL OSPERAL DE CASTELL
		10028501 10028501 10028501 10028501 10028501 10028501 10028500	100 100	12029200 12029200 12029200 12029200 12029200 12029200 12029200

Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Drivato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Drivato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Drivoto	Dishling	Pubblico	Pubblico	L upplico	Pubblico	Pubblico	Dubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Publico	Pubblico	Publico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico
-			-	-		-	-			-	-	1	-		,	-	-	-				-		+		-			,	-	-	-			-	-	-				-																																																	
																										I																	-	,	- -	-	-	-	-	-	-	-	c	-		-	-	-	-	-	-	,	-	- 8	,	-		-	-			-	2	1	1	-					-		-		-	_		_	4	-
																																											-	-	c	7 -	-						e	-			7 *	-					-		-		-					3	3			,	-		9	2									*	-
																	İ			l						t				t				l							t		-	+	1	2 ec	,			1			e				7	-	- 8		-			- 0	7	2	-	-	1	e		8	2				-		ç	2 +	-	+	-	+	-	Ī		3		-
20	10	4	28	24	0	95	21	98	2 0	0 40	52	16	19	12	- 5	2 5	? c	2			29	30	12	22	20	200	2 6	R	٥٥	8 8	3 0	8	21	25	16	22	52	33	8	22	8 6	ñ		5	700	8 25	5 0	, a	1	4 6	31 23	70	0	123	0	8	87.	48	71	14	18	19	40	a 8	3 «	8	24	24	8	8 8	8	32	0	8	16	0	i	23 <		>	-	> 0	, c	> 0	, 0	, 0	0	0 8	52	0
																						L	H			+																	1		- ·	- 2	4 -		- 0	7	-			2	-	-	-	-	-	-	-		-	c	,	-		-			-	-	2	-		-			1		-				-	-	-	-	-	1
																																												1		7 -							e	-			7 .						-				-					3	3			,	-		Ş	2								Ц		-
																							L			+																	-	-	-	4 60	,					-	e	8	1		2 *	-	- 8		-		-	c	2 -	- 5	-	-		- «		8	2			,	-		Ş	2 -		-	+	-	-	_		8		-
		4	24	24	4		21	88	2 0	0 4	9	16	16	12	- 9	2 9	4	0 4	-	6	29	30	12	52	21	00	00	8	-	1	25	3 %	21	1 60	16	22	52	33	8	02	B		Ī	\$ C	8 8	92	3 «	0 2	14 14	0 0	18	0 +	- 6	130	6	19	8.	0 8	99	14	16	19	4	52	20	38	11	38	8	48 48	28	48		12	4		1	-	1		1	Ŧ	ł	+	I			-	54	
92	09	05	88	80	12	58	98	37	2 9	100	51	62	73	86	20 02	8 8	200	98	37	43	299	09	88	58	98	24.0	8 8	88	2012	88	8 %	88	19	188	43	28	28	89	95	8 93	8 8	02	3 8	8 8	36	38	100	7	45	7 2 2	13	1 00	100	82	29	8	32	\$ 18	37	38	38	40	43	488	504	51	99	28	6	64	98	89	69	71	73	74	98	88	B		+	+	+	180	+				8 8	3
RECUPERO E RIABILITAZIONE	LUNGODEGE	DEAT DAY HOSPITAL MULTISPECIALISTICO	CARDIO	CHIRUR	CHIRUR	MEDICIN	DEA I ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	OSTETR	UROLUG	DEAT INTERCORPORABICA	DEA I ASTANTERIA	DEA! NEONATOLOGIA	TERAPIA INTE	DEAT DAY SURGERY MULTISPECALISTICO	DAY HOSPITAL MULTISPECIALIS INCO	CONTROL CONTROL	MERDICURA GENERALE	DRIODEDIA E TRAIMATOLOGIA	OSTETRICIAGNECOM	IROIOGIA	RECUPERO E RIABILITAZIONE	LUNGODEGENTI	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	MEDICINA GENERALE	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	UROLOGIA DECLIDEDO E DIABILITAZIONE	KECOPERO E NABILI PAZIONE	LUNGODESENII	DAY SUNGERY MULTIPECKLISHOOD	I I I MOODECEATI	CRIODEDIA E TRA IMATOLOGIA	CHIRITIA GENERALE	MALATTE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	MEDICINA GENERAL F	UROLOGIA	GASTROENTEROLOGIA	ONCOLOGIA	PNEUMOLOGIA	BECLIDERO E BIABILITAZIONE	PECULEDO E MADILITAZIONE	DAV LO	DEA II DAN TOOMA EISTOLOGICA DATOLOGICA	OLONA	DEA! ANGIOLOGIA	CARDIOCHIR	DEA II CHRURGA GENERALE	CHID	D C C	CHIRC	DEAT CHIRD TO A TOOL OF THE TO	DEA II CHIRDRAM IOMACICA DEA II CHIRDRAM AVACCIA	DEATH CHRONOMY ACCOUNTS	DEATH MALATTE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NITRIZ	DEA II MEDICINA GENERALE	DEA II NEFROLOGIA	DEA II NEUROCHIRURGIA	PEAN NEUROLOGIA	DEA!! ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	DEA! OSTETRICIA-GINECOLOGIA	DEA II OTORINOLARINGOIATRIA	DEA II PEDIATRIA	DEA II PSICHIARIA	DEAII UROLOGIA	DEATH NEFFOLOGIA (ABILITATO AL TRAPIANTO RENE)	DEAT INTO CORONARIOS	DEA!I ASTANTERIA	DEA II RECUPERO E RIABILITAZIONE	DEA II GASTROENTEROLOGIA	DEAN MEDICINATE OCCEARE	DEATH INCOME OUT OF THE CONTROL OF T	DEA II ONCOEMATOLOGIA	PNEUMOLO	DEA II RADIOLOGIA	REUMATO	TERAPIA II	DEA II RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	TERAPIA	DAY SURG	DEATH CORE PALLINE	DIREZIONE S	DEATI EMODINAMICA	FISICA SANI	DEA II CENETICA MEDICA	DEAT BAMINOLOGIA	DEA!! IMMONOLOGRA DEA!! LABORATORIO ANALIS!	MICROBIOLO	DEA II NEURORADIOLOGIA	DEA II SERVIZIO TRASFUSIONALE	DAY HOSPITAL MU	ANATOMIA E ISTO
		DEAI	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEAI	DEA	DEA	DEA	DEAI	DEAI	DEAI	DEAI																											1 720	Y 100	200	200	DEA	DEA	DEA I	200	DEA	400	DEA	DEA	DEA	DEAII	DEAII	DEA	DEA	DEA	DEA	DEAII	DEAII	DEAII	DEA	DEA	DEA	DEAII	DEAII	DEAII	DEA	DEA	DEAII	DEAII	DEAII	DEAII	DEAII	DEAII	DEA	DEA	400	- VIII	חבא	- AHC	DEA	- AH	DEA	DEAII	DEAII	DEAII	DEA	DEAII
VILLA AURORA	VILLA AURORA	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICIINICO CASILINO	POLICI NICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO CASILINO	POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO	POLICIANO LIGORO	POLICINICO LIIGI DI LIEGUO	POLICINICO LIIGI DI LIEGNO	POLICINICOLLIGIDILIEGRO	POLICINICOLLIGIDILIEGRO	POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO	POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO	POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO	VILLA BETANIA	VILLA BETANIA	VILLA BETANIA	VILLABELANIA	VILLABELANIA	VILLABELANIA	SALUS INCIDACIONI	VIII A VAI FRIA S R I	OSPEDALE REGINA APOSTOLORIIM di Albano	OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albano	OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albano	OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albamo	OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albano	OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albano	OSPEDALE REGINA APOSTOLORUM di Albano	HOOONOO	PONCHING CONTINUE	S CAMILLO EDBLANNI	S CAMILLO FORDAMINI	S CAMILLO FORDAMINI	S. CAMILLO - FORMANIN	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - PORLAN INI	S CAMILLO-EDBLANINI	S CAMILLO FORDANINI	S. CAMILLO - FURLANINI	S. CAMILLO - FORDANINI	S. CAMILLO - FURLANINI	S. CAMILLO FORDAMINI	S CAMILLO FOR ANIN	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO -FORDANIN	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLAN INI	S. CAMILLO - FORLAN INI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLAN IN	S. CAMILLO - FORDAN IN	S CAMILLO FOR ANIN	S. CAMILLO - FORLAN INI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLAN INI	S. CAMILLO - FURLANINI	S. CAMILLO - FORDANIN	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLAN INI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORDANINI	S CAMILLO FORDAMINI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FOR LANDING	S. CAMILLO - FUNDAMINI	S. CAMILLO - FOREwally	S. CAMILLO -FORDANIN	S. CAMILLO - FORLAN INI	S. CAMILLO - FORLANINI	S. CAMILLO - FORLAN INI	S. GIOVANNI/ADDOLORATA	S. GIOVANNI / ADDULURATA
12029300	12029300	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029400	12029500	12029500	12029300	12029200	12029500	12029500	12029500	12029500	12029500	12029600	12029600	12029500	12023000	12029600	12029600	12029000	12030000	1203030	12030200	12030200	12030200	12030200	12030200	12030200	12032800	12032000	120000000	12090 100	12030100	12090100	12090100	12030 100	12000100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090 100	12090 100	12090 100	12090100	12000100	12090100	12090100	12090100	12090100	12090201	12090201

Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Pubblico	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato	Privato
																										-			-		-	-	c	- ·	-					-		0	1	-								-0				-
2 1 0	00	<	2 + 2		0 +			2			-		o =			-		- -		0																																				
1 8 1	0	- 0	2					-		1	2	-			-			2		-																																				
4-				0	2 2	-		2	- 6	-	2	-	-	,		-		0 0	· - ·	2	,	-																																T	T	
¥ 83 °°	- S	# #	28	88	o 8	88 6	16	8 9	9 9		23 42	4 5	5 4	8	120	0 0	38	00	0	00	0	0	0 ;	- 44	4 2	00	282	92 a	00	12	9.0	202	ω u	21	250	8	0 9	9 0	42	3 8	154	46	28	7	- 84	21	20	27	109	14	3 6	28-	78 14	212	88	11 14
E			- 6					2 -	-		-					-				-																																			_	
8 +	-	- 0	-					-		-	2							2																																						
- 4-	-		2 2	-	- 2	-		2	- 0	-	2		-		+			e e	, - -	-																																			_	
28 58	4	0. 41	122	22 22	92 92	88 6	16	27 20	0 0		2 4		9 9	20	12		33	+		80	4	40	2	14	4 2	8 3	28 21	10	7 -	15	6	202	9	21	19 62	00 4	0 1	9 0	48	2 4	181	46	23 23	7	- 48	25	20	27	67	14	4	8	114	: 88	8 8	14
009	13 13	18 2	27 8	33 33	8 8	37	3 4 8	49	21 20	55	8 8	- 61	8 6 6	88	73 88	74 98	88			60	88	51	88	11 00	32	88	8 8	38	25	22 22	78	75	10 60	07	88	10	12	13	92	21	24	88	33	34	388	38	39	43	49 48	50	25	92	62	89	75	98
DEATH DEATH AMEGICORAL DEATH DEATH CARBIOLOGIA DEATH DEATH CARBIOLOGIA DEATH DEATH CARBIOLOGIA DEATH DEATH DEATH DEATH DEATH DEATH	DEATH DEATH CHIRURGIA PLASTICA DEATH DEATH CHIRURGIA TORAKOICA	DEATI DEATI CHINUNGIA VASCULARE DEATI DEATI GMANATATICIOGIA DEATI DEATI MANATATICIOGIA DEATI DEATI	DEA II GERIATRIA	DEA II DEA II NEUROCHRURGIA DEA II DEA II NEUROLOGIA	DEA II DEA II OCULISTICA DEA II DEA II ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	DEA II DEA II OSTETRICIA-GINECOLOGIA DEA II DEA II OTORINOI ARINGOLATRIA	DEATH DEATH PSICHARIA	DEA II DEA II TERAPIA INTENSIVA	DEA II DEA II UNITA' CORONARICA DEA II DEA II ASTANTERIA	DEA II EMODIALISI	DEA II DEA II RECUPERO E RIABILITAZIONE DEA II GASTROENTEROL OGIA	DEA II MEDICINA N	DEAII DEAII ONCOLOGIA	DEA II DEA II PNEUMOLOGIA	DEA II TERAPIA INTI	DEA II DEA II TRADIOTERAPIA ONCOLOGICA DEA II TERAPIA DEI DOI ORF	DEA II DAY SURGER	DEA II DEA II DIREZIONE SANITARIA DEA II DEA II FARMACIA OSPEDA I IFRA	DEA!! DEA!! LABORATORIO ANALIS!	DEATI DEATI SERVIZIO TRASFUSIONALE CHIRURGIA GENERALE	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	I EKAP KI NE INSTVA ASTANTERIA	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	PS DEAT CHRURGIA PEDIATRICA	DEA! MALATTIE DEA! NEUROLO	DEA! OCULISTIC	PS DEAI OTORINGLATING OF PS DEAI OTORING DATE OTORING DATE OF PS DEAI OTORING DATE OTORING DATE OF PS DEAI OTORING DATE OTORING DATE OF PS DEAI OTORING DATE OT	DEA! PEDIATRIA	PS DEAT DERMATOLOGIA	PS DEAI RECUPERO E RIABILITAZIONE PS DEAI NEURORIABILITAZIONE	PS DEA I UROLOGIA PEDIATRICA	NEURORIABILITAZIONE NEURORIABILITAZIONE	DEA II ALLERGOLOGY	DEA!! CARDIOCHIRURGIA	DEATI DEATI CARDIOLOGIA	DEA II DEA II CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	DEATI DEATI CHIRURGIA PLASTICA	DEA II DEA II CHRURGIA TORACICA DEA II DEA II CHRIBGIA VASCOLARE	DEA II EMATOLOGI	DEA II MALATTIE I	DEA II DEA II MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DEA II NEUROCHI	DEATI DEATI NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	DEA II OCULISTIC	DEATI DEATI ORDEREDIO CONTRACTOR DEATI DEATI OFFERENCIA CALCOLOGIA	DEA II OTORINOL	DEA II PEDIATRIA	DEA II UROLOGI	DEA II DEA II NEFROLOGIA (ABILITATO AL TRAPIANTO RENE) DEA II TERAPIA INTENSIVA	DEA II ASTANTE	DEAII DERMATOLOGIA	DEA II DEA II RECUPERO E RIABILITAZIONE DEA II DEA II MEDICINA NUCLEARE	DEA II DEA II NEONATOLOGIA	DEATI DEATI PRECIOUS GRAN	DEA II DEA II TERAPIA INTENSIVA NEONATALE DEA II DEA II NEURORIABILITAZIONE	DEA II DEA II NEUROCHRURGA PEDATRICA DEA II DAN SURGERY MULTSPECALISTICO
7399.221 S. GIOVANNI / ADDOLOBATA 7399.221 S. GIOVANNI / ADDOLOBATA 7399.221 S. GIOVANNI / ADDOLOBATA 7399.231 S. GIOVANNI / ADDOLOBATA 7399.231 S. GIOVANNI / ADDOLOBATA	12090201 S. GIOVANNI ADDOL ORATA 12090201 S. GIOVANNI ADDOL ORATA	12090201 S. GIOVANIN ADDOL ORAL A 12090201 S. GIOVANIN ADDOL ORAL A 49000001 C. CIOVANINI ADDOL ORAL A	12090201 S. GIOVANNI ADDOLORATA 12090201 S. GIOVANNI ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA 12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA 12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOL ORATA	12090201 S. GLOVANINI ADDOLOGATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA 12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOL ORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOL ORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA 12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA 12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI/ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOL ORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOL ORATA	12090201 S. GIOVANNI / ADDOLORATA 12090202 OSPEDALE MILITARE CELIO	12090202 OSPEDALE MILITARE CELIO	12090202 OSPEDALE MILITARE CELIO	12090202 OSPEDALE MILITARE CELIO	12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU-PALIDORO 12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU-PALIDORO	12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'-PALIDORO 12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'-PALIDORO	12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'-PALIDORO	12090402 OSPEDALE PEDIAI RICO BAMBINO GESU -PALIDORO 12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU -PALIDORO	12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'-PALIDORO	12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU-PALIDORO	12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU-PALIDORO 12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU-PALIDORO	12090402 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU"-PALIDORO	12090403 OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU"-S. MARINELLA	12090501 POLICINICO A GEMELLI	12090501 POLICINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICIINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICINICO A. GEMELLI	12090501 POLICINICO A. GEMELLI 12090501 POLICINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICINICO A GEMELLI	12090501 POLICIINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12000000 POLICIENTO OF GENERALI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI 12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI 12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICINICO A GEMELLI	12090501 POLICINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A, GEMELLI 12090501 POLICLINICO A, GEMELLI	12090501 POLICIINICO A GEMELLI	12090501 POLICINICO A GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI 12090501 POLICLINICO A. GEMELLI	12090501 POLICLINICO A. GEMELLI 12090501 POLICLINICO A. GEMELLI

Privato Privato Privato Privato Privato Privato Privato Privato Privato Privato Privato Privato	Privato Physico Physico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico
		04-00	8 80	01		- 2 - 2 - 2
	20111000111	10 - 3 - 3 - 3 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -		2 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	
	20 Et 0 2 0 2 4 2	0 - 0 0 4 - 4 0 0 0 4	4	200701 2 021	000-00	
00820200008	28 33 33 33 38 38 38 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	21 28 88 88 120 120 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	28 8 9 9 2 4 2 8 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	272777777		8 80		- 0	- 0 0-
	2111000111	-0-8 0-8-28-0-		0 0 0 0 - 0 0 0 0	0	
	27 - 20 0 20 4 2	0 - 0 0 4 - 4 0 0 0 4	4 00000-0	1000701 2 01-1	92-2	
7 10 10 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	25 28 38 38 38 46 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	125 21 21 251 125 4 4 46 39 6 6 6 6 6 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	37 38 38 28 28 24 14 34 34 19	24 34 12 12 19 19 20 20 28	27 7 7 7 7 7 15 8 8 8 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	00 8 8 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49
88 4 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	58 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	20 21 27 27 27 28 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	98 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	66 66 66 68 68 68 77 77 77 73 74 74 88	00 00 00 00 00 00 13 13 30 30 30 30 30 43 43 43 43 43 43 43 44 43	88 88 88 88 89 89 89 89 89
CHRINGA GENERALE CHRINGA MASCOLARE NEDIOLAGA GENERALE NEDIOLAGA GENERALE NETROLOGIA NETROLOGIA ORTUPEDIA E TRAUBANTOLOGIA TERPORA INTERNIN	Oben Oben	DEA1 MANINOZOS		DEAI WIND DEAI ONCO DEAI ONCO DEAI ONCO DEAI PREIM DEAI PREIM DEAI REUI DEAI	DEAT CHAN CHAN CHAN CHAN	TENDAN INTEGRINA CAST TICK INTEGRINA CAST TICK INTEGRINA INTEGRINA NEUTON OF CAST TICK INTEGRINA INTEGRIA INTEGRINA INTEGR
COUME SESO INTEGRAT OCCUMBIS COUME SESO INTEGRAT OCCUMBIS	COMPLESSO INTEGRATO COLUMBUS COMPLESSOS INTEGRATO COLUMBUS POLICIANDO MIREGETO POLICIANDO POLICIANDO MIREGETO POLICIANDO MIREGETO POLICIANDO MIREGETO POLICIANDO MIREGETO POLICIANDO MIREGETO POLICIANDO MIREGETO	POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO POLICINIO DURERTO	CONTROL MARERYO CONTROL MARERY CO	OLICINICO MRESTO I COLCINICO MRESTO I COLCINICO MRESTO I COLCINICO MRESTO I COLCINICO DIVERENTO I COLCINICO DIVERENTO I COLCINICO DIVERENTO I COLCINICO DIVERENTO I COLCINICO DIVERENTO I COLCINICO DIVERENTO I COLCINICO DI	POLICIANICO UNIBERTO I POLICIANICO UNBERTO I POLICIANICO UNBERTO I POLICIANICO UNBERTO I STITUTI ESTO TEADE CONTRA EL PASADO DE INI- STITUTI ESTO TEADE CO	SITTUTI TO SEE DE RAPPO, CORP. ALL BIR AGRAIN BENNA SISTUTI TO SEE DE RAPPO. CORP. ALL BIR AGRAIN BENNA SISTUTI TO SEE DE RAPPO. CORP. ALL BIR AGRAIN BENNA SISTUTI TO SEE DE RAPPO. CORP. ALL BIR AGRAIN BENNA SISTUTI TO SEE DE RAPPO. CORP. ALL BIR AGRAIN BENNA SISTUTI TO SEE DE RAPPO. CORP. ALL BIR AGRAIN BENNA SISTUTI TO SEE DE RAPPO. CORP. ALL BIR AGRAIN BENNA SISTUTI TO SEE DE

Pubblico Pubblico Puratio Privato Priv	Private Privat	Pubblico Pub	Pubblico Pub	Pubblico Pub	Pubblico Pubblico Pubblico Pubblico
-		4			2 - 1 - 3
- o		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00	00 10 0 110 40 110	4
- 4		ω-ω ₀	0-0-00	00-0	4
10 17 10 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 10 11 11 12 12 12 14 14 15 16 16 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	28 4 0 0 8 4 4 0 8 4 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 8 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	08884
7 -		0 0	- 04		2
e 0		80-8 0 080	0	00 0 0-0 0 0	4
r 4		81-67 - 04	11112 1212	212 4 21- 21	4
10 10 10 10 10 10 11 12 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	98 28 28 28 27 28 27 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	138 112 112 118 6 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 28 8 41 00 68 8 61 41	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	15 8 8 8
202 55 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	202 03 03 00 07 07 07 11 11 11 12 14	19 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 2	4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	07 08 09
MY HOSPITAL MALTISPECIAL STOO CHRINGAR PLASTRA GHRANTOLOG STOOM HIGHON HIGHTACONE DAY HOSPITAL BAND STOOM CHRINGAR DESPETAL STOOM CHRINGAR DASTRACE STOOM CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE CHRINGAR DASTRACE COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COULDING COLUMNING COLUMNI	DEA1 DEA1 OWN STREETER WILL'S PECOLUSTICO	MATTOR M	DEA1 DEA1 MALATIE RICHORGINE DEL RICHARIDO E NUTRIZ DEA1 DEA1 MALATIE RICHORGINE DEL RICHARIDO E NUTRIZ DEA1 DEA1 MELROCIONARIO E RICHORGINE E ROPICIAL DEA1 DEA1 RELIRCOCORGINE E ROPICIAL DEA1 DEA1 GOVERNMENT REPUBBLICA OCORGINE DEA1 DEA1 GOVERNMENT REPUBBLICA OCORGINE DEA1 DEA1 GOVERNMENT REPUBBLICA OCORGINE DEA1 DEA1 GOVERNMENT REPUBBLICA OCORGINE DEA1 DEA1 GOVERNMENT REPUBBLICA OCORGINE DEA1 DEA1 REPUBBLICA OCORGINE DEA1 SIGNIFICATION OCORGINE DEA1 SIGNIFICAT	DEAT DEAT	DEA1 DEA1 SERVIZO TASE ISSUMALE
STITUTI FEED THE PROFICE STRING See Geleanto	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	2009 000 18TH OF AUGUST BETTER LEGATIFE BETTER CENTRAL STATEMENT OF AUGUST BETTER CENTRAL STATEMENT OF AUGUST BETTER CENTRAL STATEMENT BETTER CENT		1001900 SMI AMPEA 1001900 SMI A	2021 500 STATA MADREA 2021 2020 POLICIANIO DRI VERGATA 2021 2020 POLICIANIO DRI VERGATA 2021 POLICIANIO DRI VERGATA 202200 POLICIANIO DRI VERGATA

IZUSZUJU IPOLICLINICO IOR VERGALA	DEAI	DEA II	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	10	2	_	_	9	-	-		Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	CHIRURGIA PLASTICA	12				3	-			Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	CHIRURGIA TORACICA	13	6			1 6			-	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	CHIRURGIA VASCOLARE	14	6			1 8			+	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	MALATTIE ENDOCRINE DEL RICAMBIO E NUTRIZ	19	11			1 20			-	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	GERIATRIA	21				20	-			Pubblico
	DEAI	DEA II	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	24	14			1 16			-	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	MEDICINA GENERALE	58	28	-		3 100	-		2	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	NEFROLOGIA	83	4	_	_	4	-	-	0	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	NEUROCHIRURGIA	30	12			14			-	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	NEUROLOGIA	32	38	-	_	1 38	-	-	-	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	NEUROP SICHIATRIA INFANTILE	33	2	-	_	2	-	-		Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	OCULISTICA	×	-	-	_	2	-	-		Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	88	28			2 30			2	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	OSTETRICIA-GINECOLOGIA	37	9			1 15			+	Pubblico
	DEAI	DEA II	OTORINOLARINGOIATRIA	88	2	-	_	9	-	-		Pubblico
I2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	РЕДИТКИ	38		-	1	0				Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	PSICHIATRIA	40	23	_		1 23	-		-	Pubblico
П	DEAI	DEA II	UROLOGIA	43	6	-	1	8				Pubblico
	DEAI	DEA II	TERAPIA INTENSIVA	49	22	3	3	41	3	3		Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	UNITA: CORONARICA	20	89	-		80	-			Pubblico
	DEAI	DEA II	ASTANTERIA	51	20	1	1	20	1	- 1	1	Pubblico
Г	DEAI	DEA II	GASTROENTEROLOGIA	28	20			2 20			2	Pubblico
	DEAI	DEA II	MEDICINA NU CLEARE	61				1			1	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	NEONATOLOGIA	62				4				Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	ONCOLOGIA	64	9	1	1	10	1	- 1		Pubblico
Г	DEAI	DEA II	ONCOEMATOLOGIA	99	28	_	-	2 28	-	-	2	Pubblico
I2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	PNEUMOLOGIA	89	14			1 20			1	Pubblico
	DEAI	DEA II	RADIOLOGIA	69		2	3	1 0	5	3	1	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	REUMATOLOGIA	71	2			1			-	Pubblico
	DEAI	DEA II	RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	74				1 0			1	Pubblico
2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	DAY SURGERY MULTISPECIALISTICO	86	20			8				Pubblico
	DEAI	DEA II	DIREZIONE SANITARIA			3	3	1 0	3	3	1	Pubblico
I2092000 POLICLINICO TOR VERGATA	DEAI	DEA II	EMODINAMICA			_			-			Pubblico
	DEAI	DEA II	FARMACIA OSPEDALIERA					1			1	Pubblico
П	DEAI	DEA II	GENETICA MEDICA					1 0			1	Pubblico
SOSSON IDOLICI INICO TOD VEDCATA	- VIII	= 440	I ABORATORIO ANALISI					-		,		D. Athles

perative 118	CORES Roma Città Metropolitana CORES Lazio Sud CORES Lazio Nord	L'accorpamento delle CO di Latina e Frosinone nella nuova CORES Lazio Sud è stata già realizzato da un punto di vista organizzativo e sarà completato da un punto di vista infrastrutturale non appena sarà reperita una nuova sede
per tipologia di mezzo di soccorso	Automedica (cod. 7 per NSIS) 64.535 Mezzo di Soccorso Avanzato (cod. 4 per NSIS) 7.135 Mezzo di Soccorso Avanzato di Base (cod. 2 per NSIS) 419.087	Si precisa che in regione Lazio in virtù della normativa regionale in materia non sono presenti MSB (ovvero mezzi di soccorso sanitario di base), in quanto su tutti i mezzi di soccorso deve essere sempre presente almeno un infermiere
oorso	3 eliambulanze	Le basi HEMS cui afferiscono sono dislocate come di seguito riportato: - Latina in h 24 - Viterbo in h 24
e delle elisuperfici	Presenti n. 32 elisuperfici, la cui dislocazione è di seguito riportata: Roma c/o A.O. San Camillo-Forlanini in h.24 Roma c/o Policilinico Umberto I in h24 (c/o Caserma Castro Pretorio) Roma c/o Policilinico Gemelli in h24 Roma c/o Policilinico Gemelli in h24 Roma c/o Ospedale Sandro Pertini in h24 Roma c/o Ospedale San Filippo Neri in h12 Roma c/o Ospedale San Filippo Neri in h12 Roma c/o Ospedale Bambin Gesù in h.24 Roma c/o Ospedale Bambin Gesù in h.24 Roma c/o Ospedale Bambin Gesù in h.24 Roma c/o Ospedale Bambin Gesù in h.24 Roma c/o Ospedale Bambin Gesù in h.24 Roma c/o Ospedale Bambin Gesù in h.24 Ardea (RM) in h12 Ardea (RM) c/o Ospedale Padre Pio in h24 Frosinone c/o Areoporto Militare "G. Moscardini" in h24 Cassino (FR) c/o Ospedale Bio In h24 Anatri (FR) c/o Ospedale Bioli in h24 Anatri (FR) c/o Ospedale Belcolle in h24 Sora (FR) c/o Ospedale Belcolle in h24 Anagni (FR) in h12 Victo c/o Ospedale Belcolle in h24 Acquapendente (VT) c/o Ospedale Givita Castellana in h24 Acquapendente (VT) c/o Ospedale Givita in h12 Formia (LT) c/o Ospedale S.M. Goretti in h12 (h24 c/o Base HEMS Latina) Formia (LT) in h24 Rieti c/o San Camillo de Lellis in h24 Amatrice (RI) in h24 Rieti c/o San Camillo de Lellis in h24 Roma Campus Biomedico in h12	Sono inoltre presenti 11 Elisuperfici Occasionali di cui alla L.R.n°11/2014 e 115 siti in Hj primary pick-up
soccorso	2.232	di cui 1.815 primari e 417 secondari.