	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA		CODICE				
	MEYER		AZI119 rev.3 Data 17/06/2020				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td colspan="3">Nome</td> </tr> </table>					Nome		
	Nome						
REDATTO							
Francesca Bellini, Antonino Sala, Simona Vergna, Sheila Belli, Patrizia Mondini, Massimo Resti, Manuela L'Erario							
VERIFICATO			Firma				
Direttore di Dipartimento	Massimo Resti						
Direttori Centri di eccellenza	Renzo Guerrini, Claudio Favre, Lorenzo Genitori, Franco Trabalzini						
Responsabili di area	Patrizia Mondini						
Direttore Professioni Sanitarie	Andrea Messeri, Franco Bambi						
Direttore Sanitario	Francesca Bellini						
Rischio Clinico	Monica Guasti						
Qualità e accreditamento	Stefania Gianassi						
APPROVATO		Data	Firma				
Direttore Generale	Alberto Zanobini	02/04/2020					

STORIA DELLE REVISIONI

Numero	Data	Descrizione
0	02/04/2020	Descrive i livelli di espansione dell'ospedale in relazione all'incidenza di pazienti affetti da COVID19
1	04/05/2020	Riduzione dell'area COVID in Pediatria A ed eliminazione della Day Surgery come zona filtro.
2	27/05/2020	Riduzione dell'area COVID in Pediatria A e aumento attività in regime diurno
3	17/06/2020	La stanza 5 del PS rientra nel percorso NO COVID.

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

1. POLICY	3
2. SCOPO	3
3. CAMPO DI APPLICAZIONE	3
4. RESPONSABILITÀ	3
5. DEFINIZIONI	3
6. MODALITÀ OPERATIVE	3
6.1 LIVELLO 0	3
6.2 LIVELLO 1	5
6.3 LIVELLO 2	7
6.4 LIVELLO 2A	7
6.5 LIVELLO 2B	9
6.6 LIVELLO 3	12
6.7 LIVELLO 3A	12
6.8 LIVELLO 3B	14
7. ALLEGATI	17
8. RIFERIMENTI	17
9. JCI STANDARD	17

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

ELENCO ABBREVIAZIONI

1. POLICY

La sicurezza di pazienti, genitori e operatori è un elemento cruciale nella gestione di pazienti durante la pandemia da COVID 19. La Direzione Sanitaria della AOUM al fine di garantire l'attuazione di tutte le misure di contenimento del rischio di contagio all'interno dell'ospedale, adotta un piano progressivo di espansione dell'ospedale che sarà attuato in coerenza con lo stato di emergenza e con i livelli di occupazione dei posti letto con pazienti positivi al COVID19.

2. SCOPO

Il piano descrive, in accordo con le indicazioni regionali, la suddivisione dell'Ospedale in aree NO COVID e in aree COVID da attivare progressivamente, secondo una strategia sequenziale che prevede una espansione o una riduzione delle capacità (posti letto, dispositivi, presidi medici, personale) in base alla domanda. La risorsa vincolante in questo quadro è rappresentata dai letti di isolamento per malattie infettive e di Area critica dedicata al paziente COVID, che sono quotidianamente oggetto di monitoraggio da parte della Centrale Operativa regionale per le maxi-emergenze ospedaliere.

3. CAMPO DI APPLICAZIONE

Il piano si applica in relazione al numero di pazienti COVID positivi ricoverati in Ospedale, siano essi provenienti da PS che in regime di ricovero ordinario.

4. RESPONSABILITÀ

La responsabilità dell'attuazione del piano è della Direzione Sanitaria e di tutti gli operatori che sono coinvolti nella gestione dei pazienti COVID positivi.

5. DEFINIZIONI

Area filtro WH: Area di degenza Week Hospital (eccetto le stanze adibite a Centro Tamponi) utilizzata come filtro per i pazienti che sono in attesa di risposta del tampone.

6. MODALITÀ OPERATIVE

6.1 LIVELLO 0

Descrive la situazione dell'Ospedale prima dell'emergenza COVID 19. A seguire viene riportata in tabella la dotazione di posti letto distribuiti in tutte le aree di degenza dell'Ospedale.

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

	LIVELLO 0			
REPARTI	Stanze con filtro	Stanze singole	Letti in Stanze doppie	TOTALE LETTI
RIANIMAZIONE	2	7		9
TIN*	1	21		22
SUBINTENSIVA*	6			6
PEDIATRIA MEDICA A	4	1	14	19
PEDIATRIA MEDICA B		12	10	22
CHIRURGIA		2	24	26
NEUROLOGIA		2	12	14
NEUROCHIRURGIA		2	16	18
WEEK HOSPITAL		7	12	19
DAY SURGERY*	12			12
DH MEDICO*		2	10	12
ONCOLOGIA		2	10	12
TMO	5			5
NPI		8		8
*open space				

Dotazione di personale e tecnologie: standard

PRONTO SOCCORSO E FILTRI IN INGRESSO

Sono stati differenziati i percorsi di accesso in Ospedale, sono state definite le zone filtro (COVID e NO COVID) per l'attesa dello screening destinato a tutti i pazienti in ingresso e sono state organizzate le aree di ricovero in zone COVID e zone NO COVID.

I pazienti COVID positivi si ricoverano in area COVID (Pediatria A o Rianimazione); i pazienti COVID negativi si ricoverano in area NO COVID (Pediatria B, Oncoematologia, Chirurgia, ecc.).

- **Paziente COVID**

Pre-Triage in prossimità della camera calda (tenda Protezione Civile).

Triage nel punto Triage del Pronto Soccorso

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

Sala di Attesa A-B del PS

Stanze visita COVID del PS (4,6 e 7).

• **Paziente NO COVID**

Pre-Triage e triage: postazione tenda della protezione civile

Sala di Attesa Osservata

Stanze visita NO COVID del PS (stanza 1-3 e 5) e 2 postazioni dell'OBI.


Area filtro in attesa del tampone per i ricoveri urgenti: OBI e Sala attesa Osservata.

6.2 LIVELLO 1

Di seguito la tabella che esplicita la ripartizione dei letti nelle due diverse aree: Area COVID e Area NO COVID

AREA	REPARTI	LIVELLO 1				
		Stanze con filtro	Stanza Malattie Infettive	Letti singoli	Letti in Stanze doppie/triple/quadruple	TOTALE LETTI
AREA COVID	PEDIATRIA A	2	2		1	5
	RIANIMAZIONE*	2				2
	TIN			1		1
	Area filtro WH				10	10
AREA NO COVID	PEDIATRIA A			1	12	13
	PEDIATRIA B			12	10	22
	CHIRURGIA**			2	22	24
	DAY SURGERY	10				10
	DH MEDICO	10				10
	NEUROLOGIA			4	26	30
	NEUROCHIRURGIA					
	RIANIMAZIONE			7		7
	SUBINTENSIVA	6				6
	ONCOLOGIA			2	10	12
	TMO	5				5
	NPI			8		8

* una stanza a pressione negativa; **una stanza singola per paziente ustionato grave

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

Area COVID

- Pediatria A: 2 stanze a pressione negativa con filtro e 1 stanza uso singola per i pazienti instabili in attesa di risposta del tampone (stanza n.5)
- Rianimazione: 2 stanze singole (stanze 1 e 2) con filtro (di cui 1 a pressione negativa)

Area filtro in attesa del tampone:

- ✓ Area filtro Week Hospital: 10 posti letto in camera singola
- ✓ Rianimazione: 2 posti letto stanze 1-2 per pazienti critici
- ✓ TIN: box 1

Area NO COVID

- Pediatria A: 2 stanze a pressione negativa con filtro e stanze n.6-12 ed eventuali stanze della Chirurgia in base alla domanda di ricoveri pediatrici.
- Pediatria B: 22 letti.
- Chirurgia: 24 (camere triple utilizzate doppie)
- Area Neuro: 30 letti (stanza quadrupla uso doppia)
- Day Surgery: 10 letti
- DH centralizzato: 10 letti

Dotazioni di personale

LIVELLO 1	Personale MEDICO			Personale INFERMIERISTICO		
	M	P	N	M	P	N
RIANIMAZIONE	3	2	2°	Standard	Standard	Standard
TIN	4	4	2**	Standard	Standard	Standard
SUBINTENSIVA	1	1	1	Standard	Standard	Standard
DH END. RESPIRATORIA	1	1	0	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA MEDICA A	2	1	1	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA MEDICA B	3	2	1	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA MEDICA "C"	3	2	0	v.chir	v.chir.	v.chir
CHIRURGIA	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
NEUROLOGIA	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
NEUROCHIRURGIA	Standard	Standard	Standard			
Area filtro WH	1	1	1*	Standard	Standard	Standard
DAY SURGERY	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
DH MEDICO	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
ONCOLOGIA	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
TMO	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
NPI	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

° + 1 unità (rep SO anestesia) in base occupazione reparto; *specializzando; ** attivato reperibile se presenza neonato COVID

Dotazioni di personale infermieristico

Le dotazioni sono al momento quelle standard in tutti i settori. In Area Intensiva il rapporto massimo in generale rimane quello di 1 / 2 con la rimodulazione interna secondo la situazione di 1 / 1 e il personale OSS esistente.

Dotazioni di tecnologie e presidi

Non sono richieste dotazioni tecnologiche aggiuntive.

Ogni posto letto dispone di letto elettrico, pulsossimetro e pompe infusionali (volumetriche ed a siringa), secondo necessità terapeutiche. Per i casi che lo rendono necessario sono disponibili monitor parametri vitali su carrello da posizionare all'occorrenza.

Tutto il personale deve avere la disponibilità dei DPI secondo quanto indicato nell'allegato 4 della procedura AZI067.

Nell'Area COVID della Pediatria A la presenza del personale sarà valutata in relazione al numero di pazienti con l'attenzione a ridurre le presenze al minimo assistenziale, e prevedendo una rotazione periodica.

Il personale indossa i DPI previsti per tutto il turno quando ci sono pazienti ricoverati al di fuori delle stanze 1-4. Se sono occupate solo le stanze 1-4 è possibile utilizzare i DPI solo per l'ingresso nelle camere.

6.3 LIVELLO 2

Si realizza quando più di 3 pazienti COVID sono ricoverati in Pediatria A (livello 2A) e/o più di due pazienti COVID confermati sono ricoverati in Area Critica (livello 2B).

A seguire vengono descritti i due scenari svincolati l'uno d'altro, ipotizzando che il raggiungimento del livello 2 si verifichi solo in una delle due aree COVID (o in Pediatria o in Rianimazione).

6.4 LIVELLO 2A

Più di 3 pazienti COVID sono ricoverati in Pediatria A. In questo caso gli ulteriori pazienti COVID sono collocati nelle stanze adibite ad uso singola n. 5-10 e viene creata una separazione fisica tra i reparti. Le stanze n.11 e 12 sono riservate ai pazienti instabili in attesa di risposta del tampone.

I restanti letti dell'Ospedale restano invariati con flessibilità di destinazione dei pazienti in caso di domanda di letti per pazienti non COVID.

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

AREA	REPARTI	LIVELLO 2 A (per Pediatria Medica A)				
		Stanze con filtro	Stanza Malattie Infettive	Letti singoli	Letti in Stanze doppie/triple/quadruple	TOTALE LETTI
AREA COVID	PEDIATRIA MEDICA A	3	1		6	10
	RIANIMAZIONE*	2				2
	TIN			1		1
	Area filtro WH				10	10
AREA NO COVID	PEDIATRIA MEDICA A			1	1	2
	PEDIATRIA MEDICA B			12	10	22
	CHIRURGIA**			2	22	24
	DAY SURGERY	10				10
	DH MEDICO	10				10
	NEUROLOGIA			4	24	28
	NEUROCHIRURGIA			7		7
	RIANIMAZIONE					
	SUBINTENSIVA	6				6
	ONCOLOGIA			2	10	12
	TMO	5				5
	NPI			8		8

* una stanza a pressione negativa; **una stanza singola per paziente ustionato grave

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

Dotazione di personale

LIVELLO 2A	Personale MEDICO			Personale INFERMIERISTICO		
	M	P	N	M	P	N
RIANIMAZIONE	3	2	2°	Standard	Standard	Standard
TIN	4	4	2**	Standard	Standard	Standard
SUBINTENSIVA	1	1	1	Standard	Standard	Standard
DH ENDOSCOPIA RESPIRATORIA	1	1	0	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA MEDICA A	2	2	1	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA MEDICA B	3	2	1	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA MEDICA "C"	3	2	0			
CHIRURGIA	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
NEUROLOGIA	Standard	Standard	Standard	Standard – 1 infermiere	Standard – 1 infermiere	Standard – 1 infermiere
NEUROCHIRURGIA	Standard	Standard	Standard			
Area filtro WH	1	1	1*	Standard	Standard	Standard
DAY SURGERY	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	
DH MEDICO	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	
ONCOLOGIA	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
TMO	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
NPI	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard

° + 1 unità (rep SO anestesia) in base occupazione reparto; *specializzando; ** attivato reperibile se presenza neonato COVID

Dotazioni di personale infermieristico: sospensione ferie Area pediatrica e valutazione per eventuale supporto notturno alla Pediatria A avvalendosi del personale recuperato dall'Area Neuro, avendo chiuso la stanza quadrupla.

6.5 LIVELLO 2B

Più di 2 pazienti COVID sono ricoverati in area critica. I pazienti della Rianimazione non COVID vengono spostati nei locali della attuale Sub Intensiva e quelli della attuale Sub Intensiva nei locali dell'attuale DH Endoscopia Respiratoria, per un totale rispettivamente di 6 e di 4 letti.

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

AREA	REPARTI	LIVELLO 2 B (per Area Critica)				
		Stanze con filtro	Stanza Malattie Infettive	Letti singoli	Letti in Stanze doppie/triple / quaduple	TOTALE LETTI
AREA COVID	PEDIATRIA MEDICA A	2	2		1	5
	RIANIMAZIONE*	2		7		9
	TIN			1		1
	Area filtro WH				10	10
AREA NO COVID	PEDIATRIA A			1	12	13
	PEDIATRIA MEDICA B			12	10	22
	CHIRURGIA**			2	24	26
	DAY SURGERY	10				10
	DH MEDICO	10				10
	NEUROLOGIA			4	24	28
	NEUROCHIRURGIA					
	SUBINTENSIVA (Rianimazione)	6				6
	DH END. RESPIRATORIA (Subintensiva)	4				4
	ONCOLOGIA			2	10	12
	TMO	5				5
	NPI			8		8

* una stanza a pressione negativa; **una stanza singola per paziente ustionato grave

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

Dotazioni di personale

LIVELLO 2B	Personale MEDICO			Personale INFERMIERISTICO		
	M	P	N	M	P	N
RIANIMAZIONE COVID	4	3	2°	Standard	Standard	Standard
TIN	4	4	2**	Standard	Standard	Standard
SUBINTENSIVA (RIA NO COVID)	1	1	1	Standard (2) + 1	Standard (2)+ 1	Standard (2)+ 1
DH END.RESPIRATORIA	1	1	1*	2	2	2
PEDIATRIA A	2	1	1	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA B	3	2	1	Standard	Standard	Standard
PEDIATRIA "C"	3	2	0			
CHIRURGIA	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
NEUROLOGIA	Standard	Standard	Standard	Standard - 1	Standard -1	Standard -1
NEUROCHIRURGIA	Standard	Standard	Standard			
Area filtro WH	1	1	1*	Standard	Standard	Standard
DAY SURGERY	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
DH MEDICO	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
ONCOLOGIA	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
TMO	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
NPI	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard

° + 1 unità (rep SO anestesia) in base occupazione reparto; *specializzando;
 ** attivato reperibile se presenza neonato COVID

Dotazioni di personale infermieristico:

- Area terapia Intensiva

Valutare in base alla situazione e al numero di pazienti la sospensione delle ferie del personale infermieristico e OSS. Il rapporto massimo generale rimane quello attuale 1 / 2 da modulare internamente 1/1 secondo la situazione. il personale OSS da 1 a due secondo le presenze di pazienti.

- Area Subintensiva convertita a Rianimazione No COVID

Sospensione delle ferie di tutta l'area Intensiva Infermieri e OSS, integrazione della terza unità infermieristica nel turno. Recupero del turno jolly in tutta l'area intensiva- rapporto massimo 1 / 2 - + 1 OSS

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

- Area Endoscopia Respiratoria convertita a Subintensiva

Sospensione delle ferie del personale infermieristico e OSS del comparto operatorio e valutazione per tutto il resto del presidio. Recupero 2 unità già presenti in endoscopia più 8-10 unità secondo la situazione da monitorare giornalmente, dal comparto operatorio – rapporto massimo 1/3 (trattandosi di letti allocati in zona notturna non attiva gli infermieri saranno sempre due).

Dotazioni di tecnologie e presidi

La Rianimazione dispone di letto elettrico da terapia intensiva, monitor parametri vitali collegato a centrale di monitoraggio, ventilatore polmonare, pompe infusionali (volumetriche ed a siringa) per ciascun paziente, oltre agli accessori (lampada scialitica ecc.). Le postazioni sono attive.

La struttura di Rianimazione Sub Intensiva dispone di letto elettrico, monitor parametri vitali collegato a centrale di monitoraggio, ventilatore polmonare, pompe infusionali (volumetriche ed a siringa) per ciascun paziente, oltre agli accessori (lampada da visita ecc.). Le postazioni sono già attive.

I posti letto del DH Endoscopia Respiratoria sono stati approntati con le dotazioni base (letto, pulsossimetro e pompe infusionali (volumetriche ed a siringa) e all'occorrenza possono ospitare pazienti che necessitano di supporti assistenziali maggiori (monitor parametri vitali, caschi per ventilazione CPAP, ventilatori polmonari BIPAP (max 2). In corso di approvvigionamento alcuni accessori.

Tutto il personale deve avere la disponibilità dei DPI secondo quanto indicato nell'allegato 4 della procedura AZI065.

Deve essere effettuata una delimitazione fisica del reparto di Pediatria A COVID.

6.6 LIVELLO 3

Si realizza quando vengono superate la capacità del livello 2 della Pediatria A e/o dell'Area Critica. A seguire vengono descritti i due scenari svincolati l'uno d'altro, ipotizzando che il raggiungimento del livello 3 si verifichi solo in una delle due aree COVID (o in Pediatria o in Rianimazione).

6.7 LIVELLO 3A


Al superamento del livello 2A i pazienti COVID possono essere ricoverati in tutta la Pediatria A per un totale di 18 letti disponibili, utilizzando le stanze doppie per accogliere 2 pazienti COVID positivi (cohorting in camere doppie).

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

Rimane 1 posto letto in isolamento libero per accogliere l'eventuale paziente con malattia infettiva NO COVID (ad es. Tubercolosi).

AREA	REPARTI	LIVELLO 3 A (per Pediatria Medica A)				
		Stanze con filtro	Stanza Malattie Infettive	Letti singoli	Letti in Stanze doppie/triple/quadruple	TOTALE LETTI
AREA COVID	PEDIATRIA A***	3	1	1	14	19
	RIANIMAZIONE*	2				2
	TIN			1		1
	Area filtro WH			10		10
AREA NO COVID	PEDIATRIA B			12	10	22
	CHIRURGIA**			2	24	26
	DAY SURGERY	10				10
	DH MEDICO	10				10
	NEUROLOGIA			4	24	28
	NEUROCHIRURGIA					
	RIANIMAZIONE			7		7
	SUBINTENSIVA	6				6
	ONCOLOGIA			2	10	12
	TMO	5				5
	NPI			8		8

* una stanza a pressione negativa; **una stanza singola per paziente ustionato grave;
*** cohorting in camere doppie

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

Dotazioni di personale medico

LIVELLO 3A	Personale MEDICO		
	M	P	N
RIANIMAZIONE	3	2	2°
TIN	4	4	2**
SUBINTENSIVA	1	1	1
DH ENDOSCOPIA RESPIRATORIA	1	1	0
PEDIATRIA MEDICA A	3	2	1
PEDIATRIA MEDICA B	3	2	1
PEDIATRIA MEDICA "C"	3	2	1
CHIRURGIA	Standard	Standard	Standard
NEUROLOGIA	Standard	Standard	Standard
NEUROCHIRURGIA	Standard	Standard	Standard
Area filtro WH	2	1	1*
DAY SURGERY	Standard	Standard	Standard
DH MEDICO	Standard	Standard	Standard
ONCOLOGIA	Standard	Standard	Standard
TMO	Standard	Standard	Standard
NPI	Standard	Standard	Standard
° + 1 unità (rep SO anestesia) in base occupazione reparto; *specializzando ; ** attivato reperibile se presenza neonato COVID			

Dotazioni di personale infermieristico: sospensione delle ferie e aumento di un'unità notturna in Pediatria A da 3 a 4 unità avvalendosi del personale recuperato dall'Area Neuro, avendo chiuso la stanza quadrupla.

6.8 LIVELLO 3B

Al superamento del livello 2 B verranno adibiti 4 letti della Pediatria Medica A come letti di Subintensiva. Il medico presente in Pediatria A in collaborazione con il Responsabile della Rianimazione e con la Direzione Sanitaria decide quali stanze adibire a questo livello di assistenza in base alla situazione contingente. Nel caso in cui si rendessero necessari

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

ulteriori letti COVID, si procederà con l'occupazione dei letti della chirurgia allestendo opportune separazioni tra le aree.

AREA	REPARTI	LIVELLO 3 B (per Area Critica)				
		Stanze con filtro	Stanza Malattie Infettive	Letti singoli	Letti in Stanze doppie/triple/quadruple	TOTALE LETTI
AREA COVID	PEDIATRIA A	3	1	4 SUBINTENSIVA	7	15
	RIANIMAZIONE*	2		7		9
	TIN			1		1
	Area filtro WH			10		10
AREA NO COVID	PEDIATRIA B			12		22
					10	
	CHIRURGIA**			2	24	26
	DAY SURGERY					10
				10		
	DH MEDICO			10		10
	NEUROLOGIA			4	24	28
	NEUROCHIRURGIA					
	RIANIMAZIONE			7		7
	SUBINTENSIVA (RIANIMAZIONE)			6		6
	DH END. RESPIRATORIA (SUBINTENSIVA)			4		4
	ONCOLOGIA			2	10	12
	TMO					5
		5				
	NPI			8		8

* una stanza a pressione negativa; **una stanza singola per paziente ustionato grave;

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

Dotazioni di personale medico

LIVELLO 3B	Personale MEDICO		
	M	P	N
RIANIMAZIONE COVID	4	3	2°
TIN	4	4	2**
SUBINTENSIVA (RIA NO COVID)	1	1	1
DH ENDOSCOPIA RESPIRATORIA (SUB NO COVID)	1	1	1*
PEDIATRIA MEDICA A	3	2	1
PEDIATRIA MEDICA B	3	2	1
PEDIATRIA MEDICA "C"	3	2	1
CHIRURGIA	Standard	Standard	Standard
NEUROLOGIA	Standard	Standard	Standard
NEUROCHIRURGIA	Standard	Standard	Standard
Area filtro WH	2	1	1*
DAY SURGERY	Standard	Standard	Standard
DH MEDICO	Standard	Standard	Standard
ONCOLOGIA	Standard	Standard	Standard
TMO	Standard	Standard	Standard
NPI	Standard	Standard	Standard

° + 1 unità (rep SO anestesia) in base occupazione reparto; *specializzando;
 ** attivato reperibile se presenza neonato COVID

Dotazioni di personale infermieristico:

Pediatria A utilizzo ad uso semintensivo di 4 stanze dell'Area COVID della Pediatria A Sospensione delle ferie del personale infermieristico e OSS di tutte le linee assistenziali e servizi.

Potenziamento del personale infermieristico e OSS in Pediatria A progressivo, in base al numero dei ricoverati complessivo nella linea assistenziale, fino a potenziamento del quarto infermiere turnista con recupero del personale con pregressa esperienza di area critica, personale della pediatria B e delle altre linee assistenziali e servizi con attività sostanzialmente ridotta e inserimento dei neoassunti già in entrata.

Prevedere un ulteriore riduzione di letti nelle aree NO

COVID. Dotazioni di tecnologie e presidi dotazioni

tecnologiche aggiuntive:

Tutto il personale deve avere la disponibilità dei DPI secondo quanto indicato nell'allegato 4 della procedura AZI065.

	EMERGENZA COVID 19 PIANO AZIENDALE DI ESPANSIONE PROGRESSIVA	CODICE
	MEYER	AZI119 rev.3 Data 17/06/2020

7. ALLEGATI

Non applicabile

8. RIFERIMENTI

Circolare Ministeriale 20/01/2020 e successive modifiche ed integrazioni e Ordinanze regionali

9. JCI STANDARD

PCI.3, PCI.4, PCI.5, PCI.6

Documento aggiornato al 17/06/2020 e in vigore dal 17/06/2020