

DETERMINAZIONE DEL PIANO DI FABBISOGNO DEL PERSONALE - Applicazione metodologia da D.C.A. n. 192/2019	PRODUZIONE ANNO 2019		CALCOLO FABBISOGNO PERSONALE PER SALA OPERATORIA				
	INTERVENTI CHIRURGICI		Sedute medie per ricoveri ordinari (Tab. 6 Parametro 1)	Sedute medie per DS e APA (Tab. 6 Parametro 2)	Anestesisti per sale operatorie	Infermieri per sala operatoria	OSS per sala operatoria
Disciplina	N. interventi chirurgici in degenza ordinaria	N. interventi chirurgici in Day Surgery e APA					
CARDIOCHIRURGIA	262		1,5	5	1	2	1
CARDIOLOGIA	949	1	3	5	2		1
CHIRURGIA GENERALE E D'URGENZA	349	116	2	4	1	2	1
CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE	193	132	3	5	1	2	0
CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	222	16	3	5	1	2	0
CHIRURGIA PLASTICA	139	359	3	5	1	2	1
CHIRURGIA VASCOLARE	67	140	3	5	1	2	0
GASTROENTEROLOGIA	3		3	5	0	0	0
NEFROLOGIA	12		3	5	0	0	0
NEUROCHIRURGIA	155	175	2	5	1	2	1
OCULISTICA	223	3.229	6	12	1	2	1
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	287	84	3	5	1	2	1
OSTETRICIA E GINECOLOGIA			3	5	-	-	-
OTORINOLARINGOIATRIA	75	40	4	6	0	2	0
UROLOGIA	344	211	5	7	0	1	0
STERILIZZAZIONE						4	
	3.280	1.273	48	84	10	26	8

AZIENDA: Mater Domini

DETERMINAZIONE PIANO DI FABBISOGNO DEL PERSONALE - Applicazione metodologia da D.C.A. n. 192/2019		Driver n. 1 - Organizzazione della rete		Driver n. 2 - Produzione PRODUZIONE ANNO 2019			CALCOLO DEL FABBISOGNO TECNICI DI LABORATORIO BIOMEDICO		
		D.M. n. 70/2015		PRESTAZIONI ABULATORIALI					
Disciplina	Classificazione per Aree Omogenee da D.C.A. n. 64/2016	Ruolo della struttura nella rete emergenza-urgenza	Ruolo della struttura nelle reti tempo dipendenti	Prestazioni a favore del Pronto Soccorso	Prestazione a favore di pazienti ricoverati	Prestazioni ambulatoriali esterne	Fabbisogno minimo	Fabbisogno aggiuntivo da produzione	Fabbisogno TLBM
ANATOMIA PATOLOGICA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			29	913	18	0	33
GENETICA MEDICA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			164	61.164		1	
BIOCHIMICA CLINICA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			931.018	293.644		10	
MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			86.959	29.007		1	
FARMACOLOGIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			1.222	1.688		0	
PATOLOGIA CLINICA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			244.711	111.953		3	
ONCOLOGIA	AREA MEDICA	DEA II LIV, HUB			6.297	14.377		0	
				-	1.270.400	512.746	18	15	33

DETERMINAZIONE PIANO DI FABBISOGNO DEL PERSONALE - Applicazione metodologia da D.C.A. n. 192/2019		Driver n. 1 - Organizzazione della rete		Driver n. 2 - Produzione PRODUZIONE ANNO 2019			CALCOLO DEL FABBISOGNO TECNICI DI RADIOLOGIA MEDICA		
		D.M. n. 70/2015		PRESTAZIONI ABULATORIALI					
Disciplina	Classificazione per Aree Omogenee da D.C.A. n. 64/2016	Ruolo della struttura nella rete emergenza-urgenza	Ruolo della struttura nelle reti tempo dipendenti	Prestazioni a favore del Pronto Soccorso	Prestazione a favore di pazienti ricoverati	Prestazioni ambulatoriali esterne	Fabbisogno minimo	Fabbisogno aggiuntivo da produzione	Fabbisogno TSRM
RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	AREA MEDICA	DEA II LIV, HUB			2	12	18	0	34
MEDICINA NUCLEARE	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			740	3.259		1	
NEURORADIOLOGIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			2.043	3.415		2	
RADIOLOGIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO	DEA II LIV, HUB			19.320	17.869		12	
EMODINAMICA	AREA MEDICA	DEA II LIV, HUB			3.690			1	
				-	25.795	24.555	18	16	34

DETERMINAZIONE PIANO DI FABBISOGNO DEL PERSONALE - Applicazione metodologia da D.C.A. n. 192/2019		Driver n. 1 - Organizzazione della rete		Driver n. 2 - Produzione PRODUZIONE ANNO 2019			CALCOLO DEL FABBISOGNO TECNICI		
		D.M. n. 70/2015		PRESTAZIONI ABULATORIALI					
Disciplina	Classificazione per Aree Omogenee da D.C.A. n. 64/2016	Ruolo della struttura nella rete emergenza-urgenza	Ruolo della struttura nelle reti tempo dipendenti	Prestazioni a favore del Pronto Soccorso	Prestazione a favore di pazienti ricoverati	Prestazioni ambulatoriali esterne	Fabbisogno minimo	Fabbisogno aggiuntivo da produzione	Fabbisogno TSRM
CARDIOCHIRURGIA	AREA CHIRURGICA	DEA II LIV, HUB			305	316	18	2	42
OCULISTICA	AREA CHIRURGICA	DEA II LIV, HUB			616	17.895		6	
OTORINOLARINGOIATRIA	AREA CHIRURGICA	DEA II LIV, HUB			1.191	9.809		4	
CARDIOLOGIA RIABILITATIVA	AREA RIABILITATIVA	DEA II LIV, HUB			139	12.840		4	
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA	AREA RIABILITATIVA	DEA II LIV, HUB			966	13.082		5	
NEUROLOGIA	AREA MEDICA	DEA II LIV, HUB			1.723	3.674		2	
AUDIOLOGIA	AREA MEDICA	DEA II LIV, HUB			50	3.399		1	
				-	4.990	61.015	18	24	42

DETERMINAZIONE PIANO DI FABBISOGNO DEL PERSONALE - Applicazione metodologia da D.C.A. n. 192/2019		Driver n. 1 - Organizzazione della rete					Produzione		CALCOLO FABBISOGNO O.S.S.									
		Posti letto da D.C.A. n. 64/2016			D.M. n. 70/2015		PRODUZIONE ANNO 2019		Minuti assistenza OSS/paziente/die (MIN)	Minuti assistenza OSS/paziente/die (MAX)	Quota integrativa fabbisogno funzionale (FTE)(Tab. 8)	Fabbisogno aggiuntivo da produzione FTE min (Tab. 9)	Fabbisogno aggiuntivo da produzione FTE max (Tab. 9)	Fabbisogno per Pronto Soccorso	Fabbisogno per OBI	Fabbisogno per sala operatoria	Tot. fabbisogno da produzione	INTEGRAZIONE FABBISOGNO FUNZIONALE
Disciplina	Classificazione per Aree Omogenee da D.C.A. n. 64/2016	Degenza ordinaria	Day Hospital	Posti letto totali	Ruolo della struttura nella rete emergenza-urgenza	Ruolo della struttura nelle reti tempo dipendenti	N. accessi Pronto Soccorso	N. OBI										
CARDIOCHIRURGIA	AREA CHIRURGICA	14		14	DEA II LIV, HUB			124	186	6	7	10				10	6	16
CHIRURGIA GENERALE E D'URGENZA	AREA CHIRURGICA	14	2	16	DEA II LIV, HUB			76	80	4	5	5				5	4	9
CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE	AREA CHIRURGICA	6	2	8	DEA II LIV, HUB			120	132	3	3	4				4	3	7
CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	AREA CHIRURGICA	6	2	8	DEA II LIV, HUB			120	136	4	3	4				4	4	8
CHIRURGIA PLASTICA	AREA CHIRURGICA	6	2	8	DEA II LIV, HUB			93	140	3	3	4				4	3	7
CHIRURGIA VASCOLARE	AREA CHIRURGICA	6	2	8	DEA II LIV, HUB			100	120	3	3	3				3	3	6
ENDOCRINOCHIRURGIA	AREA CHIRURGICA	6		6	DEA II LIV, HUB			76	80	3	2	2				2	3	5
NEUROCHIRURGIA	AREA CHIRURGICA	9	1	10	DEA II LIV, HUB			120	124	3	5	5				5	3	8
OCULISTICA	AREA CHIRURGICA	4	4	8	DEA II LIV, HUB			67	80	3	2	2				2	3	5
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	AREA CHIRURGICA	7	1	8	DEA II LIV, HUB	Rete trauma		80	87	4	2	3				3	4	7
OTORINOLARINGOIATRIA	AREA CHIRURGICA	4	1	5	DEA II LIV, HUB			80	104	3	1	2				2	3	5
UROLOGIA	AREA CHIRURGICA	6	2	8	DEA II LIV, HUB			76	80	3	2	2				2	3	5
MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E D'URGENZA (MCAE)	AREA EMERGENZA-URGENZA			-	DEA II LIV, HUB			56	60	3	-	-				-	3	3
RIANIMAZIONE CARDIOCHIRURGICA	AREA EMERGENZA-URGENZA			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
TERAPIA INTENSIVA CARDIOLOGICA	AREA EMERGENZA-URGENZA	12		12	DEA II LIV, HUB			74	75	11	3	3				3	11	14
TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	AREA EMERGENZA-URGENZA			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
TERAPIA INTENSIVA POSTOPERATORIA	AREA EMERGENZA-URGENZA			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
TERAPIA INTENSIVA RIANIMAZIONE	AREA EMERGENZA-URGENZA	14		14	DEA II LIV, HUB			75	82	11	4	4				4	11	15
NEONATOLOGIA	AREA MATERNO INFANTILE			-	DEA II LIV, HUB			-	-	6	-	-				-	6	6
NIDO	AREA MATERNO INFANTILE			-	DEA II LIV, HUB			60	78	-	-	-				-	-	-
OSTETRICIA E GINECOLOGIA	AREA MATERNO INFANTILE			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
PEDIATRIA	AREA MATERNO INFANTILE			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
FISIOPATOLOGIA APPARATO DIGERENTE	AREA MEDICA	8	2	10	DEA II LIV, HUB			75	82	3	3	3				3	3	6
CARDIOLOGIA	AREA MEDICA	18	2	20	DEA II LIV, HUB	Rete infarto		80	114	4	6	9				9	4	13
MALATTIE DEL METABOLISMO	AREA MEDICA	7	1	8	DEA II LIV, HUB			60	69	3	2	2				2	3	5
ODONTOIATRIA	AREA MEDICA			-	DEA II LIV, HUB			80	96	3	-	-				-	3	3
DERMATOLOGIA	AREA MEDICA			-	DEA II LIV, HUB			56	60	3	-	-				-	3	3
ENDOCRINOLOGIA	AREA MEDICA		2	2	DEA II LIV, HUB			60	69	3	0	0				0	3	3
EPATOLOGIA	AREA MEDICA			-	DEA II LIV, HUB			80	106	3	-	-				-	3	3
GASTROENTEROLOGIA	AREA MEDICA	8		8	DEA II LIV, HUB			68	104	3	2	3				3	3	6
GERIATRIA	AREA MEDICA	8	2	10	DEA II LIV, HUB			60	72	3	2	3				3	3	6
MALATTIE INFETTIVE	AREA MEDICA	2	2	4	DEA II LIV, HUB			80	89	3	1	1				1	3	4
MEDICINA GENERALE	AREA MEDICA	10	2	12	DEA II LIV, HUB			56	60	4	2	3				3	4	7
NEFROLOGIA	AREA MEDICA	8		8	DEA II LIV, HUB			80	103	3	2	3				3	3	6
NEUROLOGIA	AREA MEDICA	14	2	16	DEA II LIV, HUB	ete ictus: Stroke II liv.		80	85	3	5	5				5	3	8
ONCOEMATOLOGIA PEDIATRICA	AREA MEDICA			-	DEA II LIV, HUB			97	149	-	-	-				-	-	-
ONCOLOGIA MEDICA	AREA MEDICA	12	4	16	DEA II LIV, HUB			80	106	3	5	6				6	3	9
PNEUMOLOGIA	AREA MEDICA	10	1	11	DEA II LIV, HUB			60	66	3	2	3				3	3	6
RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	AREA MEDICA			-	DEA II LIV, HUB			-	-	3	-	-				-	3	3
REUMATOLOGIA	AREA MEDICA			-	DEA II LIV, HUB			56	60	3	-	-				-	3	3
RECUPERO E RIABILITAZIONE FUNZIONALE	AREA RIABILITATIVA	8		8	DEA II LIV, HUB			66	69	6	2	2				2	6	8
CARDIOLOGIA RIABILITATIVA	AREA RIABILITATIVA		2	2	DEA II LIV, HUB			66	69	3	0	0				0	3	3
PSICHIATRIA	AREA SALUTE MENTALE			-	DEA II LIV, HUB			96	120	3	-	-				-	3	3
ANATOMIA PATOLOGICA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
BLOCCO OPERATORIO	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			75	82	11	-	-			8	8	11	19
DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO - DH DS Inf	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			66	69	-	-	-				-	-	-
FARMACIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
FISICA SANITARIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
GENETICA MEDICA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
BIOCHIMICA CLINICA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
PATOLOGIA CLINICA				-												-	-	-
MEDICINA NUCLEARE	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			60	72	-	-	-				-	-	-
MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
NEURORADIOLOGIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			56	60	-	-	-				-	-	-
RADIOLOGIA	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			56	60	-	-	-				-	-	-
MEDICINA LEGALE	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
URP	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
TIPIZZAZIONE TISSUTALE	AREA SERVIZI DI SUPPORTO			-	DEA II LIV, HUB			-	-	-	-	-				-	-	-
		227	41	268						149	81	96	-	-	8	104	149	253

