

**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Area Dipartimentale Risorse Strutturali e Tecnologiche

U.O. Fisica Medica ed Ingegneria Clinica

Direttore: Stefano Sanniti

Allegato 2 – Elenco Apparecchiature costruttore DRAEGER (EX SIEMENS AG, EX AIR SHIELDS INC, EX STEPHAN F GMBH)

CLASSE	MODELLO	COSTRUTTORE	QUANTITA'	AMBITO	Tempo massimo d'intervento (in ore lavorative)	Tempo massimo di risoluzione (in ore lavorative)
INCUBATRICE NEONATALE	CALEO	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	9	FO,CE	8	16
ANESTESIA, APPARECCHIO PER	FABIUS MRI	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	4	FO,RA,CE	8	16
ANESTESIA, APPARECCHIO PER	PRIMUS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	40	FO,RA,RN,CE	8	16
FOTOTERAPIA PEDIATRICA, APPARECCHIO PER	PHOTO THERAPY 4000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	4	FO,RA	8	16
INCUBATRICE NEONATALE DA TRASPORTO	TI 500	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	FO	8	16
INCUBATRICE NEONATALE DA TRASPORTO	ISOLETTE TI 500	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	2	FO,RN	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	F 120 MOBIL	STEPHAN F GMBH	2	FO,CE	8	16
MONITOR	INFINITY DELTA XL	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	45	FO,RA,RN,CE	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	OXYLOG 2000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	12	FO,RA,CE	8	16
VENTILATORE POLMONARE TRASPORTABILE D'EMERGENZA	OXYLOG 3000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	18	FO,RA,RN,CE	8	16
BILIRUBINOMETRO CUTANEO	JAUNDICE METER JM105	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	3	FO,CE	8	16
VENTILATORE POLMONARE TRASPORTABILE D'EMERGENZA	OXYLOG	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	4	RA	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	BABYLOG 8000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	3	RA	8	16

Area Dipartimentale Risorse Strutturali e Tecnologiche

U.O. Fisica Medica ed Ingegneria Clinica

Viale Ghirelli, 286 - 47521 Cesena (FC)

Direttore: Stefano Sanniti

Tel. 0547.352984 / 352682 - Fax 0547.304172

e-mail: fis.tec.ce@auslromagna.it

pec: fisica.tecnologie@pec.auslromagna.it

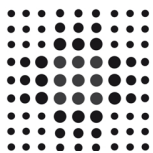
Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Sede legale: via De Gasperi, 8 – 48121 Ravenna (RA)

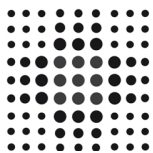
C.F. e P.IVA 02483810392

Sito WEB: www.auslromagna.it

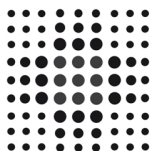
Pec: azienda@pec.auslromagna.it



VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	EVITA 2 DURA	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	11	RA,RN,CE	8	16
VENTILATORE POLMONARE TRASPORTABILE D'EMERGENZA	OXYLOG 1000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	4	RA	8	16
LETTO PER RIANIMAZIONE NEONATALE	BABYTHERM 8000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	2	RA,RN	8	16
ANESTESIA, APPARECCHIO PER	FABIUS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	5	RA	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	SAVINA	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RA	8	16
MODULO PER MONITOR	SCIO	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	4	RA	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	EVITA XL	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	21	RA,CE	8	16
ANESTESIA, APPARECCHIO PER	TITUS NMR	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RA	8	16
ANESTESIA, APPARECCHIO PER	FABIUS GS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	4	RA	8	16
MONITOR	INFINITY DELTA	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	37	RA,RN,CE	8	16
ANESTESIA, APPARECCHIO PER	FABIUS PLUS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RA	8	16
INCUBATRICE NEONATALE DA TRASPORTO	TI 500 GLOBETROTTER	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	2	RA,CE	8	16
INCUBATRICE NEONATALE	8000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	14	RA	8	16
VENTILATORE POLMONARE TRASPORTABILE D'EMERGENZA	OXYLOG 2000 PLUS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	2	RA	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	EVITA INFINITY V500	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	23	RA,RN	8	16
VENTILATORE POLMONARE TRASPORTABILE D'EMERGENZA	OXYLOG 3000 PLUS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	5	RA,RN	8	16
RISCALDATORE RADIANTE PER NEONATI	BABYTHERM 8000 WB	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	5	RA,RN	8	16



ANESTESIA, APPARECCHIO PER	TITUS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RA	8	16
MONITOR PER VENTILAZIONE	PM 8050	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RA	8	16
RISCALDATORE RADIANTE PER NEONATI	BABYTHERM 8010	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	4	RA, CE	8	16
INCUBATRICE NEONATALE DA TRASPORTO	5400 ST	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RN	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	EVITA 4	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	14	RN,CE	8	16
INCUBATRICE NEONATALE	ISOLETTE C 2000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	12	RN	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	BABYLOG 8000 PLUS	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	6	RN,CE	8	16
CENTRALE MONITORAGGIO	INFINITY CENTRAL STATION	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	7	RN,CE	8	16
MONITOR	INFINITY M540	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	20	RN,CE	8	16
TOMOGRFO	PULMOVISTA 500	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RN	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	BABYLOG VN500	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	2	RN	8	16
INCUBATRICE NEONATALE	ISOLETTE INFANT INCUBATOR	AIR SHIELDS INC	2	RN	8	16
INCUBATRICE NEONATALE DA TRASPORTO	5400 TI	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RN	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	BABYLOG 2000	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	RN	8	16
RISCALDATORE RADIANTE PER NEONATI	BABYTHERM 8004	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	2	RN	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	EVITA 4 EDITION	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	2	CE	8	16
MONITOR	SIRECUST SC 7000	SIEMENS AG	11	CE	8	16
MODULO PER MONITOR	ETCO2 MICROSTREAM	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	CE	8	16
MONITOR	INFINITY KAPPA	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	8	CE	8	16



MONITOR	INFINITY SC 6002 XL	SIEMENS AG	5	CE	8	16
MONITOR	INFINITY C700	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	8	CE	8	16
TELEMETRIA ECG, UNITA` TRASMITTENTE PER	INFINITY M300	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	8	CE	8	16
VENTILATORE POLMONARE PER USO OSPEDALIERO	WORKSTATION CRITICAL CARE EVITA INFINITY V500	DRAEGER MEDICAL AG & CO KG	1	CE	8	16
LETTO PER RIANIMAZIONE NEONATALE	RESUSCITAIRE	AIR SHIELDS INC	2	CE	8	16
RISCALDATORE RADIANTE PER NEONATI	RESUSCITAIRE	AIR SHIELDS INC	1	CE	8	16
CENTRALE MONITORAGGIO	MULTIVIEW	SIEMENS AG	1	CE	8	16
CENTRALE MONITORAGGIO	INFINITY SYSTEM	SIEMENS AG	1	CE	8	16

Area Dipartimentale Risorse Strutturali e Tecnologiche
U.O. Fisica Medica ed Ingegneria Clinica
 Viale Ghirrotti, 286 - 47521 Cesena (FC)
 Direttore: Stefano Sanniti
 Tel. 0547.352984 / 352682 - Fax 0547.304172
 e-mail: fis.tec.ce@auslromagna.it
 pec: fisica.tecnologie@pec.auslromagna.it

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna
 Sede legale: via De Gasperi, 8 – 48121 Ravenna (RA)
 C.F. e P.IVA 02483810392
 Sito WEB: www.auslromagna.it
 Pec: azienda@pec.auslromagna.it