



LEGENDA:

1. EIDOS 3000 - LEFT SIDE TABLE (Digital Radiographic System)
 PENSILE Kg. 450
 TAVOLO Kg. 150
 ASSIEME STRATIVO Kg. 350
2. ARMADIO ELETTRONICA EIDOS 3000 + CASTOR HF Kg. 190
3. ARMADIO ELETTRONICA HIRIS + RIPIANO Kg. 100
4. CONSOLE DI COMANDO Kg. 5
5. MONITOR 18" LCD + KEYBOARD & MOUSE
6. VETRO ANTI-X 120x80cm (proposta)
7. LIMITE OPERATIVO TUBO RX
8. INGRESSO CAVI PER PENSILE (dal soffitto)
9. USCITA CAVI PER PENSILE (dall'armadio al soffitto)
10. QUADRO ELETTRICO DI SALA (proposta)
11. USCITA CAVI per COLONNA (dal pavimento)
12. GRUPPO di CONTINUITA' (UPS)

DISSIPAZIONI TERMICHE:

EIDOS 3000: 1000 Kcal/h (1163 W)
 PROCESSORE DIGITALE: 1200 Kcal/h (1396 W)
 ARMADIO GENERATORE: 930 Kcal/h (1082 W)
 CONSOLE DI COMANDO: 350 Kcal/h (407 W)

EIDOS 3000 con
 LETTINO a SINISTRA
 Altezza soffitto
 H=3200mm

Letto 650mm

- L/— SICUREZZA PORTA
- ▲ LAMPADA DI SEGNALE
- Ⓟ PULSANTE DI EMERGENZA H=1700mm

Modifiche		descrizione modifica		Firma	
Rev	Data				
B	04/12/2012	Aggiornato a seguito di nuovo layout ricevuto dal geom. Boldrini.		D. Cervini	
A	24/10/2012	Aggiornato a seguito accordi con Ing. Camillini.		D. Cervini	

scala	1 : 50	Denominazione	Trasferimento EIDOS 3000	offerta:	
data	14/10/2011	da ex sala 2 di PS a diagnostica "A"+"L"	OSPEDALE degli INFERMI - RIMINI	del:	
firma	D.CERVINI	(LAYOUT DI SALA)		Tavola 1 di 4	
visto					

MECALL

Via Negrelli, 55 LISSONE (MI) (ITALY)
 Tel. (039) 24.315.1 Fax (039) 46.48.19

disegno n°
IMP1120B
 Rev