



LEGENDA	
⌘	INTERRUTTORI LUCE AMBIENTE
⌘F	INTERRUTTORE LAMPADA FLUORESCENTE SOPRA MAGNETE
⌘	PRESA 220 V 16A BIP+T A SOFFITTO ( PER SERVIZIO TECNICO )
⊕	CORPO ILLUMINANTE NEL CONTROSOFFITTO PER ILLUMINAZIONE LOCALE ( TOTALE 200 LUX )
⊗	N.2 FARETTI ORIENTABILI DA 80 W D n. 1 LAMPADA FLUORESCENTE 60 cm ILLUMINAZIONE DI SERVIZIO ( TOTALE 500 LUX )
⊗E	CORPO ILLUMINANTE CON GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA
CI	CANALINA NEL CONTROSOFFITTO SEZIONE 600X100 e 400X100 mm PER CAVI GYROSCAN ( LUNGHEZZA minima 3500 mm )
TI	TUBO DIAMETRO 30 mm DA PULSANTE ERDU A CANALINA
Z1	ZONA SENZA CONTROSOFFITTO mm 1295x630
Z2	ZONA DI CONTROSOFFITTO SMONTABILE PER SERVIZIO DIMENSIONI mm 1295x900
Z3	IN QUESTA ZONA ( mm, 2500x1250 ) NON PREVEDERE ILLUMINAZIONE DIRETTA SUL PAZIENTE
Z4	IN QUESTA ZONA ( mm, 750x1250 ) NON PREVEDERE ILLUMINAZIONE DIRETTA SUL PAZIENTE

#### NOTE

- \*) TUTTI I MATERIALI USATI DEVONO ESSERE AMAGNETICI
- \*\*) TUTTE LE PARTI INSTALLATE ALL' INTERNO DELLA GABBIA RF, CANALINE, SUPPORTI TUBAZIONI, CORPI ILLUMINANTI ETC) DEVONO ESSERE ISOLATI ELETTRICAMENTE DALLA SCHERMATURA RF.
- \*\*\*) SUPPORTO PER CANALINE CAVI CARICO minimo 1500N PESO DEI CAVI CIRCA 2500 N

## AZ. USL DI PARMA OSPEDALE DI FIDENZA

IMPIANTO RM  
SALA ESAME -IMPIANTISTICA A SOFFITTO GABBIA RF  
( A CURA FORNITORE GABBIA RF )

NR.COMMESSA : \*  
DISEGNATORE : F. SANTO  
VISTO :

SCALA : 1:50  
UNITA': mm

NUMERO :

30 040 02 003

FOGLI: 03 FOGLIO: 03

N.	DATA	DISegn.	VISTO	SETTORE
.				
.				
.				
.				
.				
.				

Philips Medical Systems S.p.A. - MONZA ( ITALY )

DATA : 05/02/2003 FORMATO : A3