



SERVIZIO
SANITARIO
REGIONALE

GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO
"Bianchi Melacrino Morelli"
Reggio Calabria



REGIONE CALABRIA

Dipartimento Tutela della Salute
e Politiche Sanitarie

OSPEDALI RIUNITI DI REGGIO CALABRIA

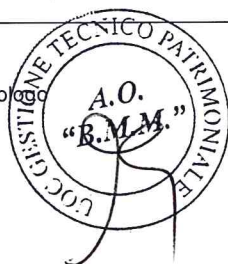
PROGETTAZIONE

UOC GESTIONE TECNICO PATRIMONIALE

UOS GESTIONE ATTIVITA' TECNICHE EDILIZIA SANITARIA

PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe A. Paleologo

Collaboratori:
Sig. Gianluca Maiolino
Sig. Roberto Comandè



**LAVORI DI MANUTENZIONE
STRAORDINARIA E
RIADATTAMENTO LOCALI
U.O.C. ORTOPEDIA E
TRAUMATOLOGIA**

**IMPIANTO ELETTRICO
LEGENDA**

Il Responsabile Unico
del Procedimento

Geom. G. Antonio Paleologo

Scala Elaborato

		PRIMA EMISSIONE				
	Data	DICEMBRE 2016				

LEGENDA:

	QUADRO ELETTRICO DI ZONA 0 PIANO
	CENTRALINO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE LOCALE
	PASSERELLA METALLICA IN ACCIAIO ZINCATO DIM.: 300x50mm
	PASSERELLA METALLICA CON PROTEZIONE REI120
	QUADRO ELETTRICO CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO
	PANNELLO CONTROLLO ISOLAMENTO
	NODO EQUIPOTENZIALE
	SETTO TAGLIAFUOCO COLLOCATO IN CORRISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI TRA LA PASSERELLA PORTACAVI E LE PARETI REI 120
	CORPO ILLUMINANTE (MONTANTO INCASSATO NEL CONTROSOFFITTO) CON OTTICA DARK LIGHT, SCHERMO IN VETRO, RENDIM.>55%, IP65-4X13W (T5-ECD) CABLATO CON REATTORE ELETTRONICO
	CORPO ILLUMINANTE (MONTANTO INCASSATO NEL CONTROSOFFITTO) CON OTTICA DARK LIGHT, SCHERMO IN VETRO, RENDIM.>55%, IP65-4X25W (T5-ECD) CABLATO CON REATTORE ELETTRONICO
	PLAFONIERA (MONTATA INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO O A PLAFONE) CON SCHERMO IN POLICARBONATO IP54-2x18W
	PLAFONIERA (MONTATA INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO O A PLAFONE) CON SCHERMO IN POLICARBONATO IP54-3x18W
	PLAFONIERA (MONTATA INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO) CON SCHERMO IN POLICARBONATO RIFLETTORE CON RECUPERATORE DI FLUSSO (CABLATA CON REATTORE ELETTRONICO) - 3x18W,IP40
	PLAFONIERA (MONTATA A PLAFONE) CON SCHERMO IN POLICARBONATO IP65-2x36W
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE ESTERNA CON CORPO IN NYLON, DIFFUSORE IN POLICARBONATO ANTIABBAGLIAMENTO, LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE 2X18W-IP65
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA 1X18W DI TIPO AUTOALIMENTATO AUTONOMIA 3 H - IP65 CON SISTEMA CENTRALIZZATO DI TELECONTROLLO
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA 1X18W DI TIPO AUTOALIMENTATO AUTONOMIA 3 H - IP65 CON SISTEMA CENTRALIZZATO DI TELECONTROLLO
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA 1X18W DI TIPO AUTOALIMENTATO AUTONOMIA 3 H - IP65 DEL TIPO S.A., EQUIPAGGIATO CON ETICHETTE NORMALIZZATE CON SISTEMA CENTRALIZZATO DI TELECONTROLLO
	GRUPPO DI CONTINUITA' PER CORPI ILLUMINANTI
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE MONTATO A PARETE CON CORPO IN ALLUMINIO DIFFUSORE IN POLICARBONATO, LAMPADA FL 1x21W,IP43-CABLATO CON REATTORE ELETTRONICO
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N°1 INTERRUTTORE UNIPOLARE DA 16 A
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N°2 INTERRUTTORI UNIPOLARI DA 16 A
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N°1 DEVIATORE UNIPOLARE DA 16 A
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N°2 DEVIATORI UNIPOLARI DA 16 A
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N°1 INTERRUTTORE UNIPOLARE DA 16 A IP-55
	RILEVATORE AD INFRAROSSI PER COMANDO LUCI
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N.1 PRESA UNIVERSALE 2P+T 10/16A - UNEL CON CONTATTI DI TERRA LATERALI
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N.2 PRESE UNIVERSALI 2P+T 10/16A - UNEL CON CONTATTI DI TERRA LATERALI (C=ALIMENTATO DA SEZIONE CONTINUITA')
	PRESA CEE MONOFASE 16A CON INTERRUTTORE DI BLOCCO E FUSIBILE (IP55)
	PUNTO PRESA FM PER WC COMPOSTA DA: N°1 PRESA UNEL UNIVERSALE INSTALLATA IN SCATOLA DA INCASSO E PROTETTA CON INTERRUTTORE MAGN.TERM.DIFF Id 0.01A (IP55)
	SCATOLA PORTAFRUTTO DA INCASSO CON N°1 PRESA DA 16A CON INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO DIFFERENZIALE (Id=0,03A)
	TORRETTA ATTREZZATA CON : -N.2 PRESE UNIVERSALI 2P+T 10/16 A - UNEL CON CONTATTI DI TERRA LATERALI -N.2 PUNTI PRESA TRASMISSIONE DATI-TELEFONICO CONNESSI AL CONCENTRATORE DI ZONA CON CAVO UTP 4 COPPIE E CONNETTORE RJ45
	SCATOLA PORTAFRUTTO CON N.3 PRESE UNIVERSALI 2P+T 10/16 A - UNEL CON CONTATTI DI TERRA LATERALI ED INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI BIPOLARI DA 16A
	LAMPADA SEGNALE RADIAZIONI
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE RX TAC RISONANZA
	ALIMENTAZIONE ELETTRICA (porte motorizzate, ecc) CON SCATOLA AD INCASSO
	ALIMENTAZIONE ELETTRICA NEGATIVOSCOPIO
	ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELETTRISERRATURA PORTE RX
	TRAVE TESTA LETTO A 1 POSTO LETTO, CON CORPO IN ALLUMINIO, EQUIPAGGIATA CON: LUCE INDIRETTA/AMBIENTE FL 1X36 W CON REATTORE ELETTRONICO LUCE DIRETTA , FL 2X18 W CON REATTORE ELETTRONICO INTERRUTTORE ACCENSIONE LUCE VISITA MEDICA PRESE UNEL 2P+T 10/16 AMP PRESE RJ45 IMPIANTO DI CABLAGGIO STRUTTURATO PRESA A 6 POLI, PER PULSANTIERA PENSILE A 2 COMANDI PER ACCENSIONE LUCE LETTURA /CHIAMATA INFERMIERA
	N.2 PUNTI PRESA TRASMISSIONE DATI-TELEFONICO CONNESSI AL CONCENTRATORE DI ZONA CON CAVO UTP 4 COPPIE E CONNETTORE RJ45 CAT.6
	PUNTO PRESA TV
	UNITA' ANNULLAMENTO CHIAMATA PER WC
	PULSANTE A TIRANTE PER CHIAMATA WC CON LED DI SEGNALEZIONE
	UNITA' LUMINOSA DI SEGNALEZIONE FUORIORTA IMP. DI CHIAMATA