



LEGGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
⊕	PUNTO COMANDO INTERIORE IN SCALERE A TRE POSTI	⊕	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN VISTA
⊕	PUNTO COMANDO INTERIORE LUMINOSO IN SCALERE A TRE POSTI	⊕	CASSETTA DI DERIVAZIONE INCASSATA
⊕	SELETORE LUMINOSO PER COMANDO SATELITE	⊕	QUADRO ELETTRICO ASCENDENTE
⊕	SELETORE LUMINOSO PER COMANDO SCALERICA	⊕	QUADRO ELETTRICO
⊕	PUNTO COMANDO ESTERNO IN SCALERE A TRE POSTI	⊕	TUBAZIONE A VISTA
⊕	PUNTO COMANDO ESTERNO LUMINOSO IN SCALERE A TRE POSTI	⊕	TUBAZIONE INCASSATA
⊕	PUNTO COMANDO A PULSANTE IN SCALERE A TRE POSTI	⊕	MONTANTE IN SALITA
⊕	PUNTO COMANDO A PULSANTE LUMINOSO IN SCALERE A TRE POSTI	⊕	CONDUTTORIA DISCENDENTE
⊕	DISPOSITIVO PER REGOLAZIONE DELL'INTENSITA' LUMINOSA DAL SIV AL VOTO DEL SELETORE E DELLA SCALERICA	⊕	CONDUTTORIA VERTICALE PASSANTE
		⊕	QUADROTTA ACCENSIONI LUCI

LEGGENDA DEI SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO CON SCHERMO IN METACRILATO PRISMATIZZATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W E 1x118W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO CON OTTICA TIPO 23 IN ALLUMINIO SEMIREGOLARE EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W, 1x118W, 2x118W ED A2
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO CON SCHERMO IN METACRILATO PRISMATIZZATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W E 1x118W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PIATTO CON SCHERMO IN METACRILATO PRISMATIZZATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PIATTO DA INCASSO CON OTTICA IN ALLUMINIO E LASTRA DI CHIUSURA EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 4x118W GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP55
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO CON SCHERMO IN METACRILATO PRISMATIZZATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W E 1x118W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO CON SCHERMO IN METACRILATO PRISMATIZZATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W E 1x118W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO CON OTTICA TIPO 20 IN ALLUMINIO A SPECCHIO EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W, 1x118W, 2x118W ED A2
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO IN ALLUMINIO, SCHERMO TRASPARENTE PRISMATIZZATO EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 4x118W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO IN POLICARBONATO, DIFFUSORE IN POLICARBONATO CON RIFLETTORE IN ACCIAIO INCLINATO, CLIPS IN ACCIAIO INCLINATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W, 2x118W, 2x118W
⊕	CORNO ILLUMINANTE INSERITO NELLA TRAVE TESTALETTO PER TERAPIA INTENSIVA AVANTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: - DI LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W PER ILLUMINAZIONE GENERALE INDIRETTA P.L. - DI LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W PER ILLUMINAZIONE GENERALE - DI LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W PER LETTURA - DI LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W PER VISITA
⊕	CORNI ILLUMINANTI INSERITI NELLA TRAVE TESTALETTO AVANTI LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: - DI LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 2x118W PER ILLUMINAZIONE GENERALE - DI LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W PER LETTURA - DI LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W PER VISITA
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE TONDO PER INSTALLAZIONE IN CONTROSOFFITTO, ATTACCO LAMPADA TIPO USO, COMPLETO DI VETRO E DI LAMPADA ALUMINIO MAX 20W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER VAN SCALA IN POLICARBONATO, SCHERMO IN ACRILICO EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI COMPATTE 2x118W
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE STANDO PER LUCE DI RISERVA, CORPO IN POLICARBONATO, DIFFUSORE IN POLICARBONATO, RIFLETTORE IN ACCIAIO BIANCO, CLIPS IN ACCIAIO INCLINATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI 1x118W PER ILLUMINAZIONE DI RISERVA
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO CON RIFLETTORE A SPECCHIO IN POLICARBONATO EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI COMPATTE 2x118W PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP20
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER VAN SCALA IN POLICARBONATO, SCHERMO IN ACRILICO EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI COMPATTE 2x118W PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP20
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DI TIPO AUTONOMO MONOCANALE EQUIPAGGIATO CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA 1x118W PER SEGNALETICA DI SICUREZZA
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DI TIPO AUTONOMO BIFANALCARE EQUIPAGGIATO CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA 1x118W PER SEGNALETICA DI SICUREZZA
⊕	GRUPPO DI EMERGENZA INSTALLATO ALL'INTERNO DELL'APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE GENERALE DELLE SALE OPERATORIE
⊕	PANNELLO SEGNALAZIONE "TESTATO ENTRATE" COMANDATO DALL'APPARECCHIATURA RADIOLOGICA (NELLE DIAGNOSTICHE) O DALLA LAMPADA SCALERICA (NELLE SALE OPERATORIE)
⊕	LAMPADA SCALERICA PER SALA OPERATORIA COMPLETA DI SATELLITE (ESCLUSA DAL PRESENTE APPARATO)
⊕	PUNTO ALIMENTAZIONE NEGATIVOSCOPIO (APPARECCHIATURA ESCLUSA)
⊕	PUNTO ALIMENTAZIONE LAMPADA SCALERICA (APPARECCHIATURA ESCLUSA)
⊕	APPARECCHIO GEMINICO 1x118W A IRRAGGIAMENTO DIRETTO
⊕	GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP44
⊕	APPARECCHIO DEDICATO PER ILLUMINAZIONE NOTTURNA
⊕	APPARECCHIO DEDICATO PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
⊕	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN LEGA DI ALLUMINIO
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE STANDO PER ILLUMINAZIONE DI RISERVA PER INSTALLAZIONE A PARETE-SOFFITTO IN LEGA DI ALLUMINIO CON GRADO DI PROTEZIONE E DIFFUSORE IN VETRO E LAMPADA A INCANDESCENZA GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP44
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DI TIPO AUTONOMO MONOCANALE EQUIPAGGIATO CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA 1x118W IN ESECUZIONE S.A.
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE DI TIPO AUTONOMO EQUIPAGGIATO CON LAMPADA FLUORESCENTE 1x118W IN ESECUZIONE S.E.
⊕	APPARECCHIO IN ESECUZIONE S.A.
⊕	PUNTO DI ALIMENTAZIONE LAMPADA SCALERICA

LEGGENDA APPARECCHI ILLUMINAZIONE

SIMBOLO	DESCRIZIONE
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE IN POLICARBONATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI LINEARI GRADO DI PROTEZIONE IP65
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE STANDO PER ILLUMINAZIONE DI RISERVA PER INSTALLAZIONE A PARETE-SOFFITTO IN LEGA DI ALLUMINIO CON GRADO DI PROTEZIONE E DIFFUSORE IN VETRO E LAMPADA A INCANDESCENZA GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP44
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER VAN SCALA EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI COMPATTE GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP44
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER VAN SCALA EQUIPAGGIATO CON LAMPADINE FLUORESCENTI COMPATTE PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP44
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE CON PITTORGRAMMA PER SEGNALETICA DI SICUREZZA
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE CON PITTORGRAMMA PER SEGNALETICA DI SICUREZZA
⊕	GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP44
⊕	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
⊕	APPARECCHIO IN ESECUZIONE ANTIDIFLAGRANTE
⊕	APPARECCHIO ILLUMINANTE IDONEO PER LOCALI ASSETICI

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma
 Strada del Quartiere 92/A - 43125 PARMA - Tel. 0521/939111 - Fax 0521/939293

DIPARTIMENTO TECNICO E DELLE TECNOLOGIE SERVIZIO ATTIVITA' TECNICHE
 Via Spalato n°2 - 43125 Parma - Tel. 0521/993400 - Fax 0521/286311 - Pec: serv_attivita_tecniche@pec.unipr.it

OSPEDALE DI FIDENZA-SAN SECONDO
 Via Don Enrico Tincati n°5 - Loc. Vaio - Fidenza (PR)

REALIZZAZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE PRONTO SOCCORSO E COSTRUZIONE DELLA NUOVA ALA

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI ELETTRICI

CORPO DI AMPLIAMENTO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - PIANO TERRA

IE03
 ELABORATO
 SCALA 1:100

IL DIRETTORE GENERALE **de. MASSIMO FABI** IL DIRETTORE DELL'OSPEDALE **de. MIA MARIA ROSA SALATI** IL DIRETTORE DEL S.A.T. **ing. RENATO MARIA SAVIANO**

IL RESP. UNICO DEL PROCEDIMENTO **geom. ROBERTA TAGLIAVINI** IL PROGETTISTA **ing. VINCENZO FACCHINO** IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA **ing. RENATO MARIA SAVIANO**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	IMMISSIONE	11.06.2014	geom. Tagliavini M.	ing. Facchini	ing. Saviano
1					
2					
3					

Il presente elaborato è di proprietà del committente. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto. Ogni ristampa o uso non autorizzato sarà punito.