



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM

	Apparecchio illuminante stagno per installazione a sospensione, lampada fluorescenti 2x36W, corpo e diffusore in policarbonato, grado di protezione IP20
	Apparecchio illuminante per installazione ad incasso in controsoffitto, lampada fluorescenti 4x18W, corpo in lamiera di acciaio, ottica lamellare Darklight in Al speculare, grado di protezione IP20
	Armatura stagna per installazione a pannello o a sospensione, lampada fluorescenti 2x18W, corpo e diffusore in policarbonato, grado di protezione IP20
	Indica corpo illuminante alimentato da circuito "No-break"
	Selettore di derivazione IP55 in materiale termoplastico, dimensioni 150x110x270mm
	Interruttore unipolare
	Deviatore
	Tubo in PVC Ø252mm circolari "Normale"
	Tubo in PVC Ø252mm circolari "No-break"
	Canaletta in Vetroresina dim. 100x50mm installata a parete - distribuzione circuiti "Normale"
	Canaletta in Vetroresina dim. 100x50mm installata a parete - distribuzione circuiti "No-break"
	Canaletta in Vetroresina dim. 300x100mm installata a parete - distribuzione circuiti segnalazionevitaliani
	Presse 2P+T 16A 230V tipo UNEL complete di interruttore automatico da esterno a parete
	Presse 2P+T 16A 230V tipo UNEL complete di interruttore automatico a parete (1 polo protetto) - installazione in cassetta da esterno a parete
	Gruppo prese a parete composto da: 2 prese 16A 230V 1 presa IP55 interbloccata CEI17/3P+T 16A 400V

NOTA: Impianto da realizzare con tubazioni e cassette installate "a vista".

COMMITTENTE: **RSF** **RSF / RENOVIAMARA ITALIANA**
 GRUPPO IMPIANTISTICO
 DIREZIONE IMPIANTISTICA
 DIREZIONE PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI S.p.A.

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
 CENTRO RICERCHE ELETTRICO ITALIANO

136

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE LOTTO 1 - ELETTRIFICAZIONE ELABORATI GENERALI FABBRICATO DI SSE IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE

SCALA: 1:50

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/SPRINA PROG. REV.

IAOX 01 D 18 PB FA0011 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Revisione
A	EMISSIONE ESERCIZIA	<i>F. P. P.</i>	02/09/17	<i>F. P. P.</i>	02/09/17	<i>F. P. P.</i>	02/09/17	<i>F. P. P.</i>

File: IAOX01D18PBF-A0011003A.DWG

In. Elab.: **L.303**