

TABELLA MATERIALI

DESCRIZIONE	U.M.	Q.tà
Tubi diametro 100 mm interrato per cav. LF	m	280
Pozzetto 500x500x600mm	n°	46
Polo d'illuminazione HI=8 m con armatura stradale e lampada a vapori di sodio alta pressione 150 W	n°	39
Quadro generale illuminazione con regolatore di flusso	n°	1

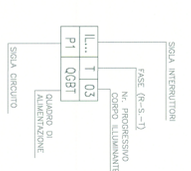
TABELLA CAVI ILLUMINAZIONE E FM

Circuito	sez. (mm ²)	mt
Circuito	F370R 0,6/1kV	n°1
III. parcheggio	4x15	450
Circ. 1		
III. parcheggio	4x16	510
Circ. 2		

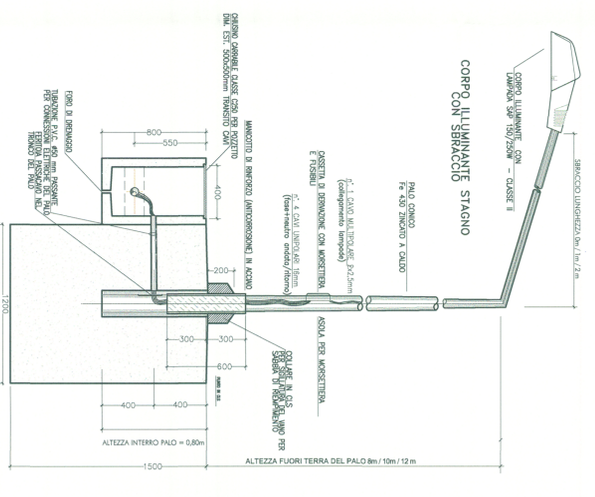
LEGENDA IMPIANTI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
⊗	Apparecchio di illuminazione con lampada S.A.P. 150W installato su palo in acciaio zincato HI=8 m
□	Pozzetti per smaltimento cavi in calcestruzzo Dimensioni 50x50x60 cm
—	Tubo in materiale termoplastico Ø100 interrato
⊠	Quadro luce parcheggio

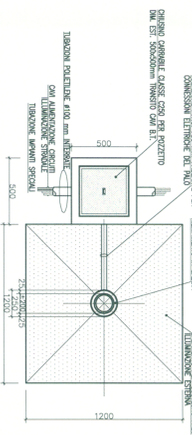
IDENTIFICAZIONE DELLE APPARECCHIATURE



DETTAGLI MONTAGGIO PALINA



PIANTA POZZETTO E PIANTE PALO SU RILEVATO E CONTROTERRA



COMITENTE:
SRP Società Rho-Parabiago
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBBLITTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - U.O. CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA - TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
ILLUMINAZIONE STRADALE
Parcheggio fermata di Nerviano
Planimetria Luce

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE: TIPO DOC. OPERANDI/SCRIPINA: PROG. REV.

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	26.11.2010	[Signature]	26.11.2010	[Signature]	26.11.2010	[Signature]	26.11.2010

MDL1 12 D 26 P9 LF1000 002 A

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITALPERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

FILE: I:\01\1203\97\F1000003A

n. Ediz. XXX