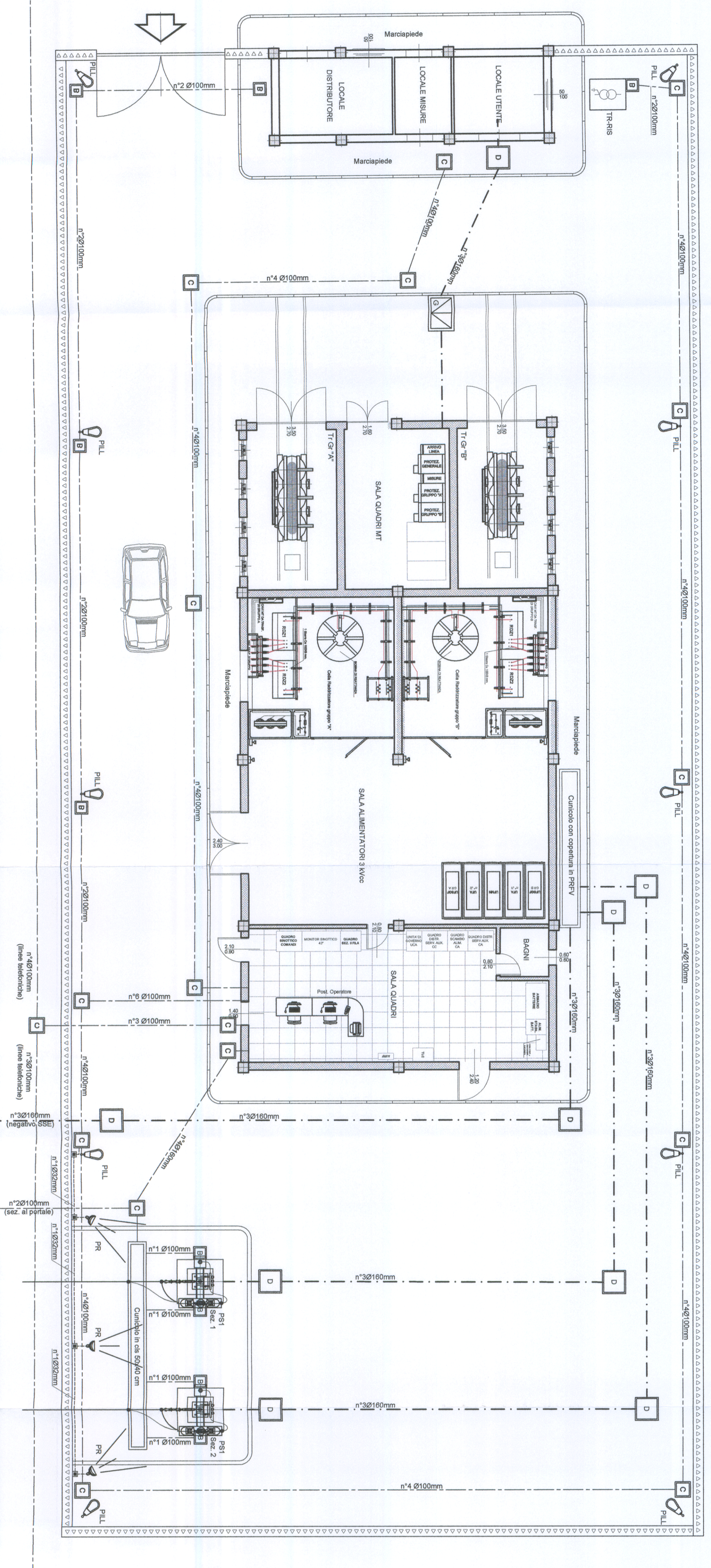


Canalicolo ingresso SSE
Nuova canalizzazione per
cavi telefonici, fibra ottica...



LEGENDA

PS1	Palo sezionatore 3kVcc di 1 fila
PILL	Pallina VTR n=5m ft. con apparecchio illuminante stradale SAP 150W IP65
TR-RIS	Armadio trasformatore di isolamento
PR	Proiettore SAP 250W IP65 soffitto alla reclinazione per illum. sezioni 3kVcc
	Canalizzazione BT in tubo PVC interrato
	Canalizzazione BT in tubo PVC a parete
	Canalizzazione MT in tubo PVC interrato
	Scala di dati, IP65 150x110x70mm in materiale termoplastico stratificata a parete
B	Pozzetto in C.L.S. dim. 40x40x40cm - copercchio carrabile in ghisa
C	Pozzetto in C.L.S. dim. 80x80x80cm - copercchio carrabile in ghisa
D	Pozzetto in C.L.S. dim. 100x80x80cm - copercchio carrabile in ghisa
	Pozzetto in C.L.S. dim. 80x80x100cm - copercchio carrabile in ghisa in 4 sezioni triangolari

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMA INVESTIMENTI FERROVIE SUO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO SOTTOPROGETTO 2 - ELETRIFICAZIONE, RETIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE LOTTO 1 - ELETRIFICAZIONE

SSE DI PIETRAGALLA
ANDAMENTO CANALIZZAZIONI E POSIZIONAMENTO POZZETTI

SCALA:
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA0X	01	D	18	P9	SE0400	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P.A. Di Franco	02/2015	G. Lattini	02/2015	G. Lattini	02/2015	

Gruppo Guadagnini
 Ing. Guido Guadagnini
 Energie ed impianti TE
 n° 17812
 T.A.L.F.E.R.R. S.p.A.
 Direzione Provinciale di Roma

File: IA0X01D18P9SE040003A.DWG
 N. Elab.: **14.395**