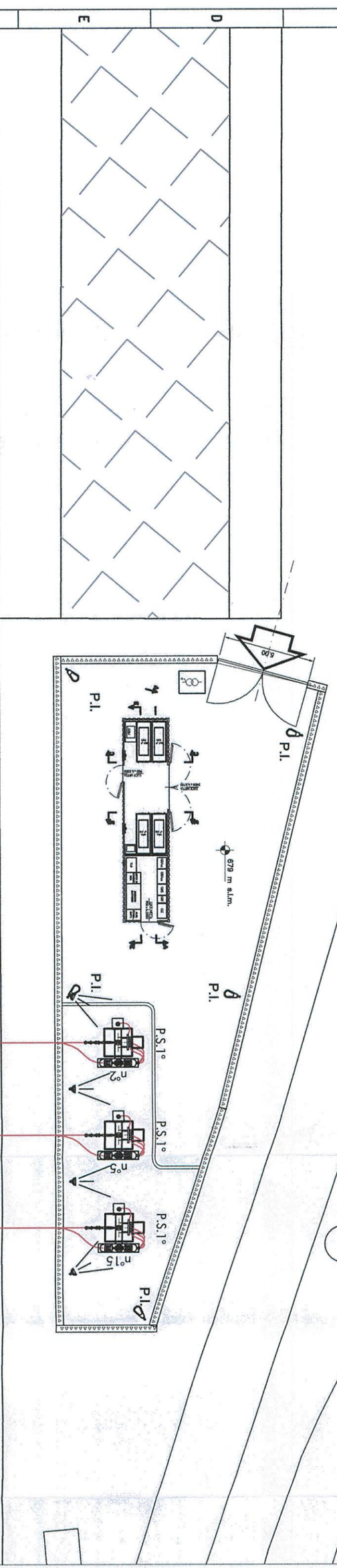


CABINA TE
 Piazzale: 380 m²
 Fabbricato: 28 m²
 Perimetro piazzale: 93 m

LEGENDA APPARECCHIATURE	
P.S.1°	Polo sezionatore 1° fila
P.L.	Polina d'illuminazione
	Proiettore stegno con lampada SAP 250W per illuminazione parco sez. 3kVcc
	Trasformatore di isolamento

NOTA: Le quote sono espresse in metri.



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO,
 SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE
 LOTTO 1 - ELETRIFICAZIONE

CABINA TE DI POTENZA
 DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE - LAYOUT

SCALA:
 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
 1A0X 01 D 18 P9 SE0700 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P.A. Di Franco <i>P.A. Di Franco</i>	01/2015	P. Ruggeri <i>P. Ruggeri</i>	02/2015	G. Lesling <i>G. Lesling</i>	02/2015	G. Guidi Buffarini Ingegnere Provincia di Roma n° 17812 Pregia ed Impianti TE <i>G. Guidi Buffarini</i>