

LEGENDA

P.S.1°	Palo sezionatore 1° fila
P.S.2°	Palo sezionatore 2° fila
Tr. Is.	Trasformatore di isolamento
	Proiettore stagno da esterno con lampada a vapori di sodio S.A.P. 150W per illuminazione piazzale
	Proiettore stagno da esterno con lampada a vapori di sodio S.A.P. 250W per illuminazione del parco Sezionatori 3kV

AREA DEL PIAZZALE	1030 m2 circa
AREA DEL CONTAINER	30 m2 circa
PROGRESSIVA CHILOMETRICA DELL'ASSE DEL NUOVO FABBRICATO	pk 00 + 182,749



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N° 443/01

PROGETTO PRELIMINARE

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

CABINA TE DI CATENANUOVA LAYOUT DI PIAZZALE

SCALA: **1:200**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RSJ1	01	R	18	P9	SE0300	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	A. DI FRANCO	03/2011	S. COLLA	03/2011	A. FERRARA		ITALFERR S.p.A. U.O. Energia ed Impianti T.E. Ing. Giulio Luigi Buffarini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n° 17812

RSJ101R18P9SE0300001_A n. Elab.: 269

PIANTA E PROSPETTI
SCALA 1:100

