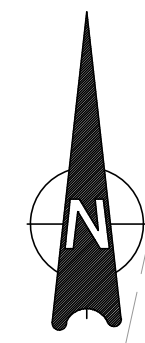


PLANIMETRIA GENERALE
Scala 1:1000



linea AT 132 KV esistente

SSE VILLA VICENTINA
Km 107+020


VENEZIA

TRIESTE

PIAZZALE RFI
AREA TERNA
5300 m²

COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

CUP: J34H16000620009

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
POTENZIAMENTO LINEA VENEZIA-TRIESTE
Posti di Movimento e Varianti di Tracciato
LOTTO 4: Variante di tracciato sul Fiume Isonzo

SSE Villa Vicentina - Planimetria ubicazione impianto

SCALA:
1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I204	40	R	18	P7	SE0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	F. Gili Leonelli	Giugno 2021	A. Sperandio	Giugno 2021	S. Lo Prelli	Giugno 2021	G. Guidi Buffarini Giugno 2021

File: I2040R18P7SE0000001A.dwg n. Elab.: