

LEGENDA	APPARECCHIATURE
T.V.	Trasformatori di tensione
T.A.	Trasformatori di corrente
S.L.	Sezionatore A.T. di linea (con lama di terra)
C.R.T.	Supporto unipolare rompitratta
T.C.	Terminale cavo
S.G.	Sezionatore A.T. di gruppo
S.S.	Sezionatore A.T. di sbarra
M.TA.	Muro tagliafiamma
I.L.	Interruttore A.T. di linea
I.G.	Interruttore A.T. di gruppo
SC.	Scaricatori A.T.
TR. GR."A"(B)	Trasformatore di gruppo "A" (B)
TR. IS.	Trasformatore di isolamento
S.B	Sostegno sbarra A.T.
T.F.	Torre faro da m. 18
P.S.1°	Sezionatore 1° fila
P.S.2°	Sezionatore 2° fila
	Trasformatore di isolamento 30 kVA; 400/400 V; Δ/Y; classe isolamento 12 kV
	Palina di illuminazione in VTR hft=8.0 m con lampada a LED
	Proiettore stagno da esterno con lampada a LED

LEGENDA COLORI

- Quote espresse in metri.

- Le opere oggetto di questo appalto sono esclusivamente quelle evidenziate in rosso





PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA



S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA CHIETI - INTERPORTO D'ABRUZZO (LOTTO 3)

SSE MANOPPELLO

Disposizione apparecchiature (Layout)

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

 IA6F
 03
 D
 18
 P9
 SE0400
 001
 B

evis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
Α	Emissione Definitiva	M.Brandimarte	Giu 2019	N. Carones	Giu 2019	T. Paoletti	Giu 2019	G. Guidi Buffarini
В	Emissione Definitiva	F.Olevano	Nov. 2022	N. Carones	Nov. 2022	T. Paoletti	Nov. 2022	Nov. 2022
		, ,		7				ITALKER 1.0-deringle 1. Guider Ca ngegneri Pr n° 178
								U Ing Ordine
-ile:	A6F03D18P9SF0400001B dwg							n. Elab.:

File: IA6F03D18P9SE0400001B.dwg n. Elab.: