



LEGENDA BASAMENTI APPARECCHIATURE	
P.S.1°	Palo sezionatore 1° fila
P.S.2°	Palo sezionatore 2° fila
S.S.	Sezionatore rotativo di sbarra
S.L.	Sezionatore rotativo di Linea
S.S.A.	Sezionatore rotativo sbarra alimentazione Sottostazione Ambulante
S.G.	Sezionatore rotativo di Gruppo
TR-GR."X"	Trasformatore di gruppo A, B, Interconnessione
SC.	Scaricatore AT
I.G.	Interruttore di Gruppo
I.L.	Interruttore di Linea
T.O.	Sostegno di ormeggio a traliccio
T.V.	Trasformatore di Tensione
T.A.	Trasformatore di Corrente
S.P.	Sostegno portaisolatori tripolare per supporto sbarre
T.F.	Torre faro h=18m a corona mobile con proiettori LED
TR-Ris.	Trasformatore di isolamento
P.I.	Palina VTR per illuminazione piazzale - L=5m f.t.
☹	Armatura stradale LED per illuminazione piazzale
☹	Proiettore stagno LED per illuminazione parco sezionatori 3KVcc

NOTA: Quote espresse in metri.

SIMBOLO	TIPO PAVIMENTAZIONE	QUANTITA'
	Area asfaltata	3930 [mq]
	Zona con ghiaia (h=30cm)	620 [mq]
	Mattonelle autobloccanti	275 [mq]
	Recinzione in CA a spadoni	300 [m] (piazzale RFI)

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA
PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE
SSE PIETRA LIGURE
Piazzale di SSE/Sistemazione area e viabilità

SCALA:
1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 IV01 00 D 18 P9 SE0100 003 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Pigato	12/2021	N. Carones	12/2021	G. Fadda	12/2021	G. Guidi Buffarini 06/2024
B	Emissione a seguito VT RFI	F. Pigato	06/2024	M. Laurini	06/2024	M. Rippe	06/2024	06/2024