


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.

COMMITTENTE:  
  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA**  
**TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA**  
**SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE**  
**SSE ALBENGA**  
**Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)**

SCALA:  
**1:200**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
**IV001 00 D 18 P9 SE0200 001 B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Pigo	12/2021	N. Carones	12/2021	G. Fadda	12/2021	G. Guio Sulfurini 08/2024
B	Emissione a seguito VT RFI	F. Pigo	08/2024	M. Laurini	08/2024	M. Pigo	08/2024	08/2024