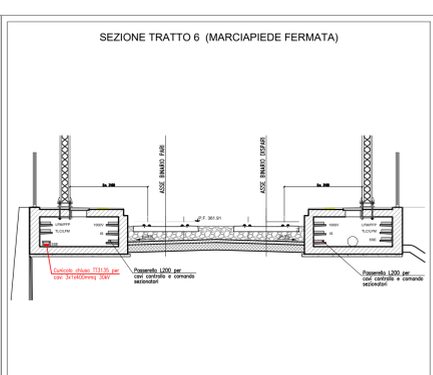
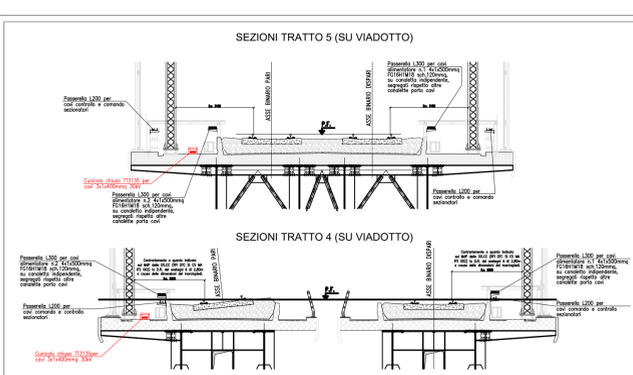
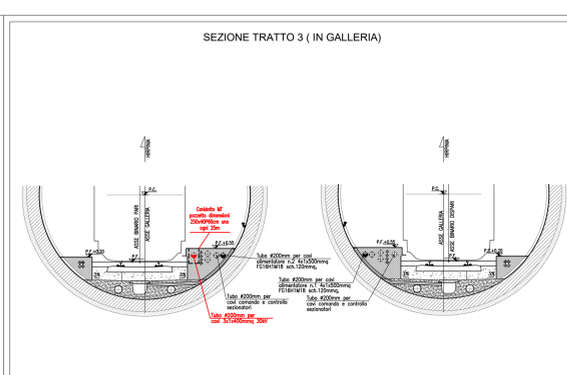
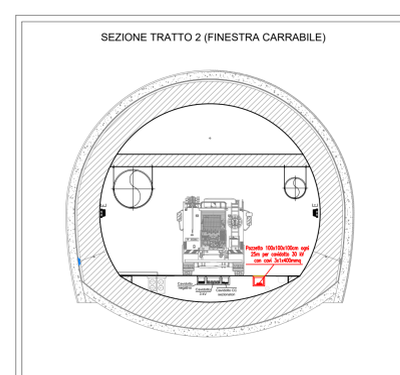


LEGENDA IMPIANTO MT

SIMBOLO	DESCRIZIONE
---	Cavidotto interrato (Tratto 1 e 7)
---	Cavidotto passante in finestra carrabile (Tratto 2)
---	Cavidotto passante in galleria (Tratto 3)
---	Cunicolo TT3135 in viadotto con riempimento in CLS per protezione antivandolica. (Tratto 4 e 5)
---	Cunicolo TT3135 sotto marciapiede con riempimento in CLS per protezione antivandolica. (Tratto 6)
☑	Pozzetto in CLS con chiusura carrabile in ghisa

NOTE:  
DISEGNO VALIDO SOLO PER CAVO MT 30 kV

CARATTERISTICHE CAVO  
TIPO: CPR di classe B2.ca.s1a,d1,a1 -  
18-30 kV SEZ. 3x1x400mm²  
diametro indicativo 45mm  
raggio minimo di curvatura 800mm



COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:  
CONSORZIO:

HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:

MANDANTI:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA  
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA  
LINEE PRIMARIE  
LINEA PRIMARIA MT ARIANO-MONTAGUTO  
LINEA PRIMARIA CAVIDOTTO 30kV DA SSE ARIANO A SSE MONTAGUTO  
PLANIMETRIA

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio 29/03/2023	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. M. De Leo

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

IF3A 02 E ZZ P6 LP0100 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C.04.05 - A valle del contraddistinto	E. Pezza	29/03/2023	R. Stella	29/03/2023	M. Simeone	29/03/2023	Ing. M. Simeone	29/03/2023

File: IF3A02EZZP6LP01001A.dwg n.Etab.: