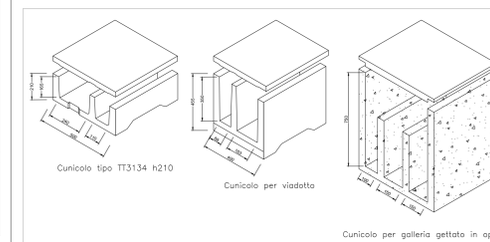


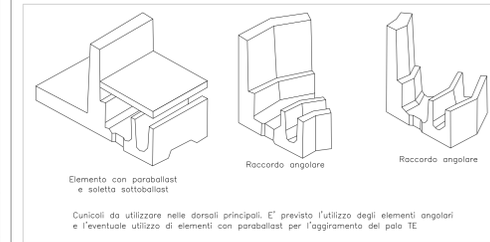
LEGENDA VIE CAVI E ENTI IS

- Dorsali Principali/Attraversamenti tipo RFI IT3134 in Ritratto-Trincee
  - Condizionatori su Viadotti e Ponti (si veda elaborato di rappresentazione della sezione tipo in viadotto)
  - Condizionatori in Galleria (si veda elaborato di rappresentazione della sezione tipo in galleria)
  - Condotte in acciaio zincato su opere murarie
  - Dorsale in Tubo Ø 100/110/150 in PVC
  - Curucolo V317 (e carico altro opposto)
  - Curucolo V318 (e carico altro opposto)
  - Stacchi di derivazione fra condizionali
  - Pozzetto 150x150
  - Pozzetto 100x100
  - Pozzetto di ispezione 80x80
  - Segrete virtuale intermedio di P&S
  - EOA di protezione P&S
  - EOA di Sezione
  - + Giunto elettrico
  - + Giunto elettrico/meccanico isolato
  - + Giunto meccanico
  - Cassa di manovra elettrica isolatabile
  - Cassa di manovra elettrica isolatabile a comando
  - Cassa di manovra elettrica in traverso
  - Scarpa fermacavo ancorata elettricamente
  - Trasmittichiove
  - Cassa di manovra elettrodinamica
- NOTA: Ogni segrete virtuale imperativo ERTMS è installato su pedina Unifer dotata di scottella e installata su basamento di cemento di 1,33 mq.

TIPOLOGICI CANALIZZAZIONI



ELEMENTI SPECIALI



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** s.p.a. MANDANTE: **NETENGINEERING** **Alpina** s.p.a.

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA IMPIANTI DI SEGNALAMENTO**

REALIZZAZIONE CANALIZZAZIONI E BLOCCHI PER SEGNALI (tratta di nuova realizzazione)

Planimetria attrezzata - Tav. 3 di 24

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	PROGETTISTA <b>NETENGINEERING</b> Ing. F. Rigoni	REVISORE F. Barbone
---	--	--	------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	P8	IS0000	003	C	1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	N. Di Stefano	11/10/20	V. Coraci	11/10/20	S. Eandi	11/10/20	Ing. S. Eandi
B	Recupero in itinere	N. Di Stefano	11/03/20	V. Coraci	11/03/20	S. Eandi	11/03/20	
C	Recupero in itinere	N. Di Stefano	10/03/20	V. Coraci	10/03/20	S. Eandi	10/03/20	

File: IP2801EZZP8IS000003C.dwg n. Elab. : -

Viadotto VI01  
Viadotto Ufita Hirpinia

Ingresso Stazione  
Hirpinia

Inizio Viadotto VI01  
km 1+766.00

km 1+710

265m

265m

D07(05)

4T100-8m

D09(11)

D13(15)

D03(01)

D05(07)

(07)

(09)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

(13)

Viadotto VI01  
Viadotto Ufita Hirpinia  
Marcia piede FFP1

Viadotto VI01  
Viadotto Ufita Hirpinia

km 2

Fine marciapiede FFP1  
km 2+198.50

km 2+105

S01

S06

TORRENTE