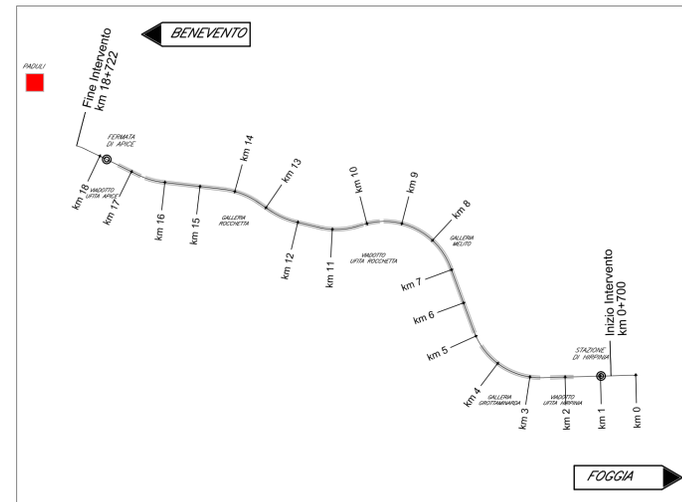


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO DI TERRA	
---	CORDA DI RAME NUDO INTERRATA A 0,6 m DI PROFONDITA' SEZ. 35 mm ²
●	MORSETTO DI CONNESSIONE SALDATO O BULLONATO
□□□□	COLLETTORE DI TERRA PRINCIPALE IN RAME NUDO 500x50x5 mm
□-□-□	SBARRA PE DEL QUADRO BT
1	COLLEGAMENTO A TERRA DELLA SBARRA (PE) DEI QUADRI DI BASSA TENSIONE - CAVO FG17 0.45/0.75kV 1x50 mmq
2	CONDUTTORE DI TERRA (COLLEGAMENTO AL DISPENSORE) CAVO FG17 0.45/0.75kV 1x35 mmq
3	COLLEGAMENTO A TERRA DEL NEUTRO (CENTRO STELLA) GRUPPO ELETTROGENO CAVO FG17 0.45/0.75kV 1x50 mmq
4	COLLEGAMENTO A TERRA DELLA CARCASSA DEL GRUPPO ELETTROGENO CAVO FG17 0.45/0.75kV 1x50 mmq
5	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE CAVO FG17 0.45/0.75kV 1x50 mmq



NOTE
 I COLLEGAMENTI DI TERRA INTERNI ALL'EDIFICIO RAPPRESENTATI NEL PRESENTE ELABORATO, SARANNO REALIZZATI CON CAVI POSATI ALL'INTERNO DEI CAVIDOTTI.

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:

HirpiniaAV

CONSORZIO:

salini impregilo

SOCI:

ASTALDI

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA:

ROKSOIL s.p.a.

MANDANTI:

NETENGINEERING


Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE
 IE09 - FABBRICATI - FA09

Pianta Fabbricato con impianto di terra

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Masiello 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	Alpina s.p.a. Ing. Paola Erba

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PA	LF0900	002	B	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	F. Fantinato	21/02/2020	P. Perrotta	21/02/2020	M. Vernaleone	21/02/2020	Ing. Paola Erba
B	Emissione per istruttoria	F. Fantinato	10/06/2020	P. Perrotta	10/06/2020	M. Vernaleone	10/06/2020	