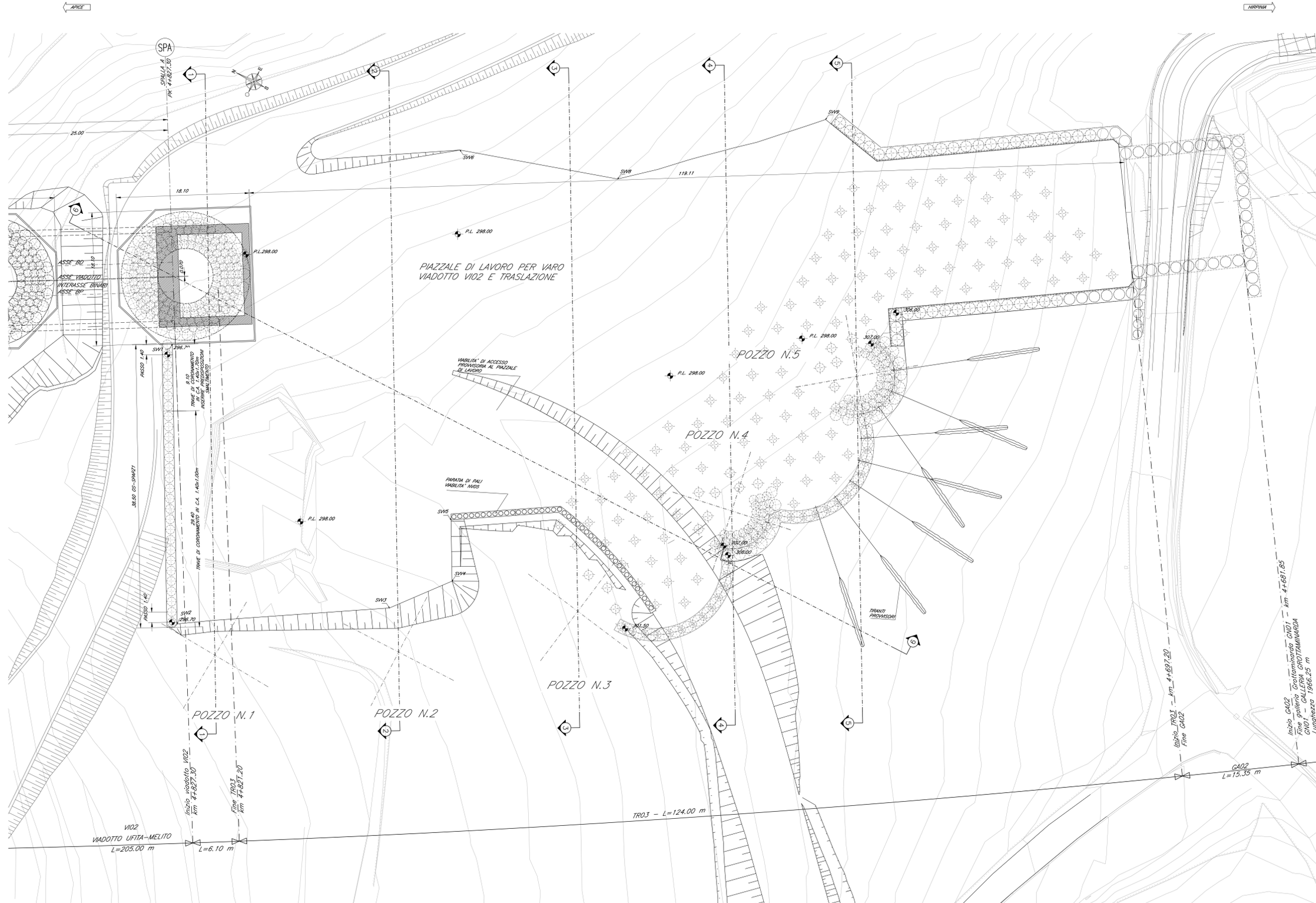


PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE - FASE B

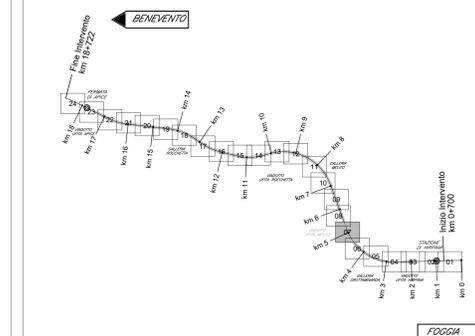
Scala 1:200



**COORDINATE DI TRACCIAMENTO**

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
<b>PIAZZALE DI LAVORO PER VARO VIADOTTO</b>		
SW1	17942,370	150104,321
SW2	17908,870	150086,328
SW3	17924,035	150061,632
SW4	17931,178	150055,740
SW5	17938,512	150059,681
SW6	17983,771	150081,630
SW7	#####	#####
SW8	17990,101	150060,759
SW9	18010,260	150039,320

KEY-PLAN - Scala 1:10000



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Fondazioni Pile e Spalla A - Pianta fondazioni e sezioni	IF2801VZ2P9V0200001
Tracciamento e scavi - FASE A: planimetrie e profili	IF2801VZ2L9V0200001
Tracciamento e scavi - FASE B: planimetrie e profili	IF2801VZ2L9V0200002
Fondazioni Pila P2 - Opere di sostegno scavi, piante e sezioni	IF2801VZ2B9V0200003
Gabbionata di protezione sponde	IF2801VZ2P2V0200001
Pozzi di fondazione Spalla A e Pila 1: carpenteria - pianta e sezioni	IF2801VZ2B9V0200001
Carpenteria spalla A tav. 1 di 2	IF2801VZ2B9V0200002
Carpenteria spalla A tav. 2 di 2	IF2801VZ2B9V0200003
Carpenteria Pila P1	IF2801VZ2B9V0200001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase A	IF2801VZ2P9V0200001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase B	IF2801VZ2P9V0200002
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase C	IF2801VZ2P9V0200003
Pozzi Strutturali: Planimetria e sezione longitudinale - Fase finale	IF2801VZ2P9V0200001
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase A	IF2801VZ2P9V0200002
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase A	IF2801VZ2P9V0200003
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase B	IF2801VZ2P9V0200001
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase B	IF2801VZ2P9V0200002
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase C	IF2801VZ2P9V0200003
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9V0200001
Pozzi Strutturali: Carpenteria - Pianta e Sezioni	IF2801VZ2P9V0200002
Pozzi Strutturali: Dettagli costruttivi	IF2801VZ2B9V0200001
Planimetria espropri	IF2801VZ2B9V0200002
Planimetria con indicazioni delle aree di occupazione temporanea	IF2801VZ2P9V0200003
Planimetria di progetto con G.E.	IF2801VZ2P9V0200001
Viabilità provvisoria - Planimetria generale	IF2801VZ2P9V0200002
Viabilità provvisoria - Dettagli	IF2801VZ2P9V0200003
Strumentazione di monitoraggio opere di sostegno scavi - Planimetria e sezione longitudinale	IF2801VZ2L9V0200004

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2701CZZTV0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti VIO1, VIO2, VIO3 E VIO4

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTIMETRICO
- LE FASI GENERALI (ALBO) DI REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI PRESIDIO DEL VERSANTE SONO DESCRITTE NEGLI ELABORATI SPECIFICI DI RIFERIMENTO
- LA POSIZIONE PLANIMETRICA DEI TIRANTI DEGLI ARCHI DI PARATE DEI POZZI 4 E 5 E' INDICATIVA: SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROGETTO PER LA LORO COMPLETA DEFINIZIONE.
- PER I DETTAGLI RELATIVI AL SISTEMA DI CANTIERIZZAZIONE, GLI ACCESSI, IL TRACCIAMENTO DELLE PISTE DI CANTIERE NECESSARIE PER ARRIVARE ALLE PIAZZOLE DI LAVORO NELLE VARIE FASI E IL TRACCIAMENTO DEGLI SCAVI PER I DIVERSI POZZI, SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI RELATIVI AL PROGETTO DELLA CANTIERIZZAZIONE.
- IL COMPLETAMENTO DEI POZZI STRUTTURALI 1-5 SARA' EFFETTUATO SOLO DOPO CONFERMA DEFINITIVA DEL MODELLO GEOLOGICO-GEOTECNICO DEL VERSANTE IN FUNZIONE DEI DATI DI MONITORAGGIO DELLO STESSO CHE SARANNO ACQUISITI DURANTE LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI IMBOSCO E DELLE OPERE DI FONDAMENTO DEL VIADOTTO VIO2.

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

APPALTAZIONE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **webuild** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.p.A.

MANDATARIA: **NETENGINEERING** **Alpina** S.p.A.

**PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**  
**VIADOTTI**

VIO2 - VIADOTTO UFITA-MELITO DA KM 4+827.30 A KM 5+032.30  
 Variante 21 - Opere di mitigazione movimenti franosi tra la PK 4+895.00 e PK 5+090.00  
 VIO2 Versante Grottamirarda - Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase B

APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA AV, Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo, 18/03/2022

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani

PROGETTISTA: **Alpina** Ing. PAOLO GALVANIN

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA: IF2801VZ2P9V0200003B VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	R. Somari	01/10/21	A. Casati	01/10/21	P. Galvanin	01/10/21	Ing. Paolo Galvanin
B	Revisione a seguito inchiesta	R. Somari	16/03/22	A. Casati	16/03/22	P. Galvanin	16/03/22	16/03/22

File: IF2801VZ2P9V0200003B.dwg n. Esib.: