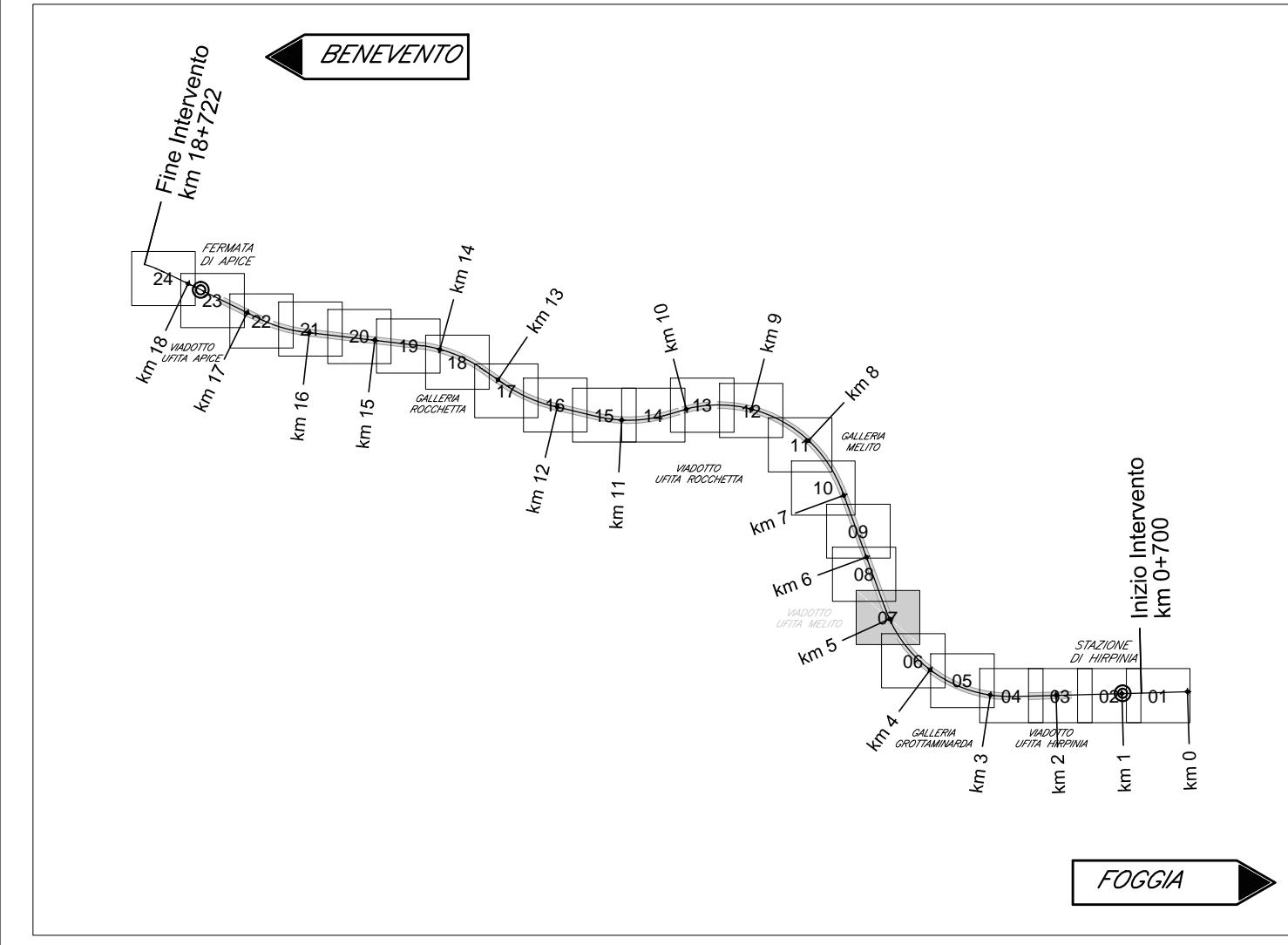


KEY-PLAN - Scala 1:10000



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vite d'insieme	#2801EZZB00200000
Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1-2 di 2)	#2801EZZB00200000.1
Pianta impalcato e prospetto (tav. 1-2 di 2)	#2801EZZB00200000.2
Tracciamento e scavi: planimetrie e profili (tav. 1-2 di 2)	#2801EZZB00200000.3
Tracciamento e scavi: planimetrie e profili (tav. 1-2 di 2)	#2801EZZB00200000.4
Tracciamento e scavi: planimetrie e profili (tav. 1-2 di 2)	#2801EZZB00200000.5
Opere provvisorie: fondazioni pile P2 e P3; piante e sezioni	#2801EZZB00200000.6
Opere provvisorie: fondazioni pile P2 e P3; piante e sezioni	#2801EZZB00200000.7
Opere di sostegno - parate di pali OS1 e OS2 - Sviluppo e sezioni	#2801EZZB00200000.8
Opere di sostegno - parate di pali OS1 e OS2 - Sviluppo e sezioni	#2801EZZB00200000.9
Fasi di montaggio degli impalcati: schemi	#2801EZZB00200000.10
Carpenteria spalla SA (tav. 1 di 2)	#2801EZZB00200000.11
Carpenteria spalla SA (tav. 2 di 2)	#2801EZZB00200000.12
Carpenteria spalla P1	#2801EZZB00200000.13
Carpenteria spalla P2	#2801EZZB00200000.14
Carpenteria spalla P3	#2801EZZB00200000.15
Carpenteria spalla P4	#2801EZZB00200000.16
Carpenteria spalla SB (tav. 1 di 2)	#2801EZZB00200000.17
Carpenteria spalla SB (tav. 2 di 2)	#2801EZZB00200000.18
Carpenteria muro ad "L" retrostante spalla SB	#2801EZZB00200000.19

NOTA GENERALE
 - PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:
 - PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPoggio SI RIMANDA AGLI ELABORATI:

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #2801EZZTV00000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02 V03 E V04

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRAMME DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRAMME DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI (TRAMME DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CILINDRICO
- PER IL TRACCIAMENTO SCHEMI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO

COMMITTEE:

DIREZIONE LAVORI: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **RockSoul** **NETENGINEERING** **Alpina**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
 I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 VIADOTTI
 V02 - VIADOTTO UFITA MELITO DA KM 4+827.30 A KM 5+032.30

Pianta impalcato e prospetto (tav. 1 di 2)

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Marone 21/02/2020	Il Responsabile Impiegato fra le varie preziosioni specialistiche Ing. G. Cassari	Alpina Ing. P. Galvani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
I	F	2	B	0	1	E	Z	2
V	1	0	2	0	0	0	2	C
Varie								