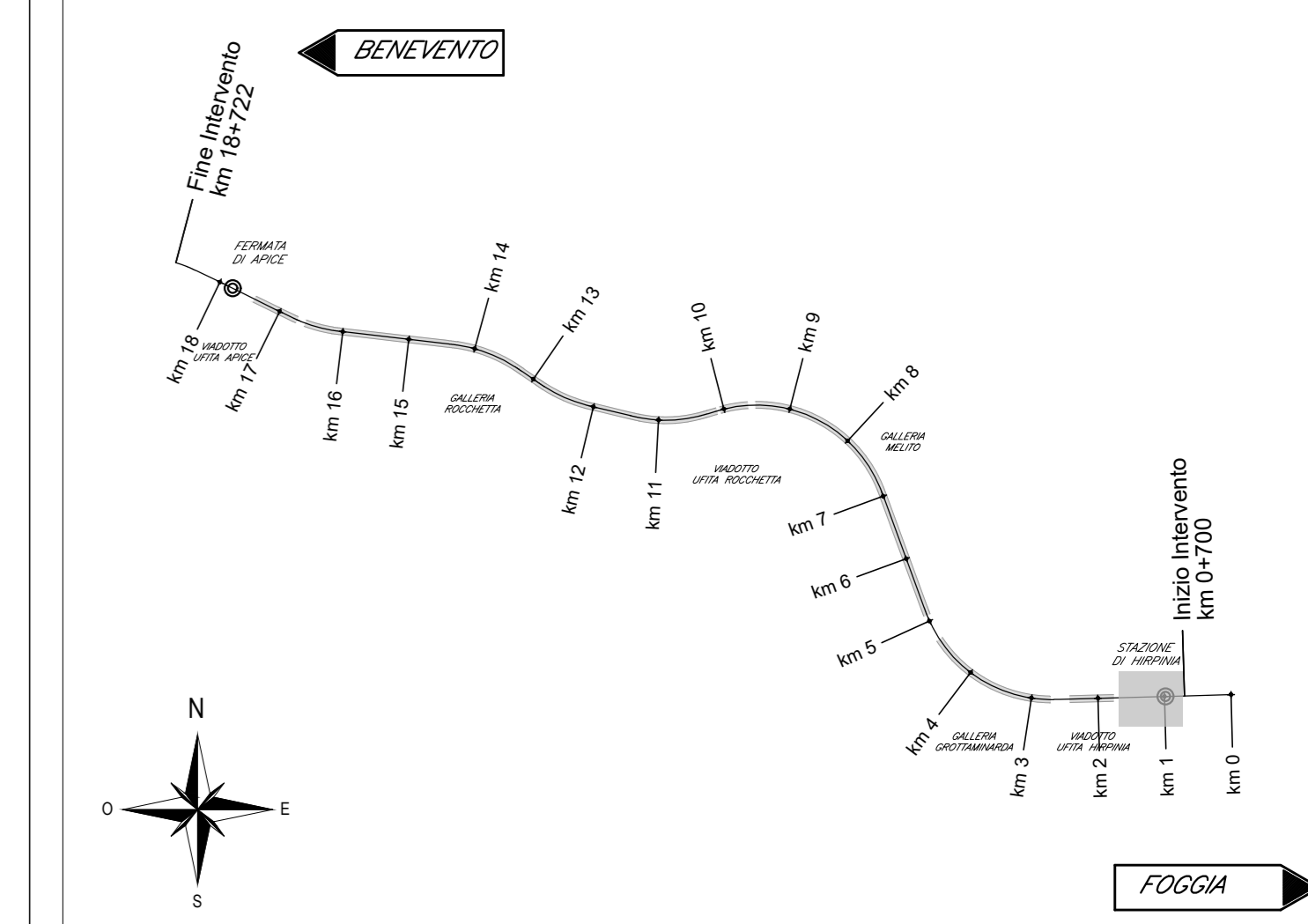


KEY-PLAN - Scala 1:10000



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- Relazione di calcolo (monocanna)	IF2801EZZCIR0200001
- Relazione di calcolo (bicanna)	IF2801EZZCIR0200002
- Relazione di calcolo (tricanna)	IF2801EZZCIR0200003
- Relazione di calcolo (terre armate)	IF2801EZZCIR0200004
- Planimetria generale	IF2801EZZPARI0200001
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 1/6	IF2801EZZPARI0200001
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 2/6	IF2801EZZPARI0200002
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 3/6	IF2801EZZPARI0200003
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 4/6	IF2801EZZPARI0200004
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 5/6	IF2801EZZPARI0200005
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 6/6	IF2801EZZPARI0200006
- Scavi: sezioni trasversali	IF2801EZZPARI0200007
- Pianta pali 1/4	IF2801EZZPARI0200007
- Pianta pali 2/4	IF2801EZZPARI0200008
- Pianta pali 3/4	IF2801EZZPARI0200009
- Pianta pali 4/4	IF2801EZZPARI0200010
- Pianta fondazioni 1/3	IF2801EZZPARI0200011
- Pianta fondazioni 2/3	IF2801EZZPARI0200012
- Pianta fondazioni 3/3	IF2801EZZPARI0200013
- Pianta elevazioni 1/3	IF2801EZZPARI0200014
- Pianta elevazioni 2/3	IF2801EZZPARI0200015
- Pianta elevazioni 3/3	IF2801EZZPARI0200016
- Pianta impalcato a prospetto 1/6	IF2801EZZPARI0200017
- Pianta impalcato a prospetto 2/6	IF2801EZZPARI0200018
- Pianta impalcato a prospetto 3/6	IF2801EZZPARI0200019
- Pianta impalcato a prospetto 4/6	IF2801EZZPARI0200020
- Pianta impalcato a prospetto 5/6	IF2801EZZPARI0200021
- Pianta impalcato a prospetto 6/6	IF2801EZZPARI0200022
- Terre armate: pianta e tracciamento 1/3	IF2801EZZPARI0200023
- Terre armate: pianta e tracciamento 2/3	IF2801EZZPARI0200024
- Terre armate: pianta e tracciamento 3/3	IF2801EZZPARI0200025
- Sezione longitudinale 1/2	IF2801EZZPARI0200001
- Sezione longitudinale 2/2	IF2801EZZPARI0200002
- Sezioni trasversali 1/3	IF2801EZZPARI0200002
- Sezioni trasversali 2/3	IF2801EZZPARI0200003
- Sezioni trasversali 3/3	IF2801EZZPARI0200004
- Particolari costruttivi (scatolare)	IF2801EZZPARI0200001
- Particolari costruttivi (terre armate)	IF2801EZZPARI0200002

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO "IF2801EZZTR0000001 - TABELLA MATERIALI"

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 SESSADESIMALI (TRAMME DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE RIPRESSE DI GETTO DEVONO POSSEDERE SUPERFICIE SCABRA (> 5mm)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIATRICO
- GLI ELEMENTI DELLE CARPENTERIE DERIVANO DAL MODELLO REVIT: IF2801EZZSTR01.RVT CONFORME AL P.G.I., ULTERIORI DETTAGLI SONO STATI SVILUPPATI CON AUTOCAD.

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTAZIONE:



PROGETTAZIONE:



MANDATARI:



PROGETTO ESECUTIVO

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

RILEVATI

Ri02 - SCATOLARE HIRPINIA DA Progr. 1+211 A Progr. 1+759 (SPALLA A VIADOTTO V101)

Pianta fondazioni 3/3

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 23/12/2019	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	NETENGINEERING Ing. R. Zanoni

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PA	Ri02	01	3	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione per consegna	L. Amministratore	23/12/2019	L. Originario	23/12/2019	T. Finocchiaro	23/12/2019	Ing. R. Zanoni