

#### ELABORATI DI RIFERIMENTO

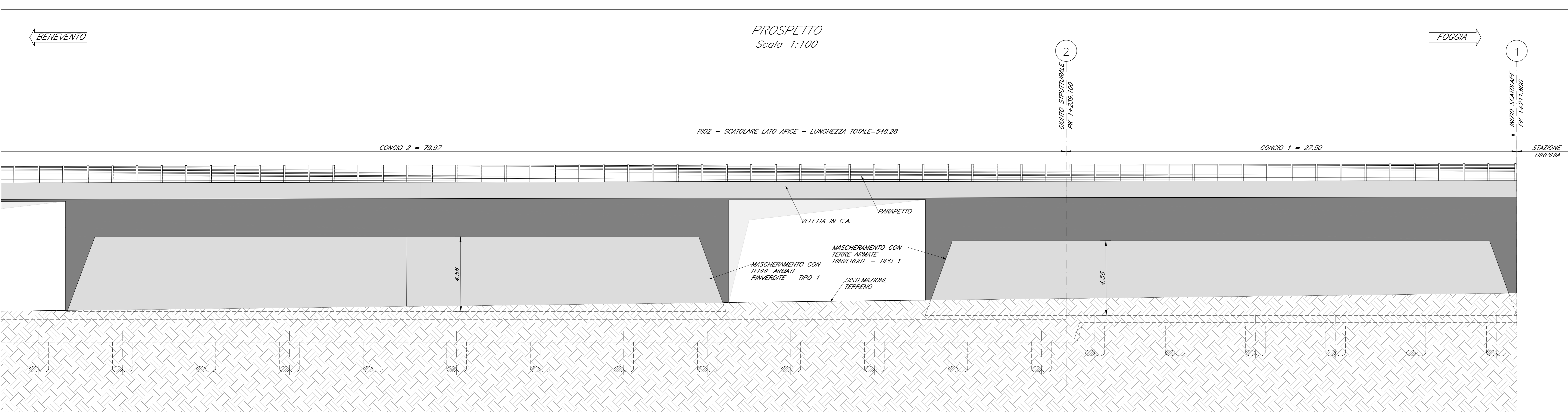
DESCRIZIONE	CODICE
- Relazione di calcolo (monocanna)	IF2801EZZCIR0200001
- Relazione di calcolo (bicanna)	IF2801EZZCIR0200002
- Relazione di calcolo (tricanna)	IF2801EZZCIR0200003
- Relazione di calcolo (terre armate)	IF2801EZZCIR0200004
- Planimetria generale	IF2801EZZPAR0200001
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 1/6	IF2801EZZPAR0200002
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 2/6	IF2801EZZPAR0200003
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 3/6	IF2801EZZPAR0200004
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 4/6	IF2801EZZPAR0200005
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 5/6	IF2801EZZPAR0200006
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 6/6	IF2801EZZPAR0200007
- Scavi: sezioni trasversali	IF2801EZZPAR0200008
- Pianta pali 1/4	IF2801EZZPAR0200009
- Pianta pali 2/4	IF2801EZZPAR0200010
- Pianta pali 3/4	IF2801EZZPAR0200011
- Pianta pali 4/4	IF2801EZZPAR0200012
- Pianta fondazioni 1/3	IF2801EZZPAR0200013
- Pianta fondazioni 2/3	IF2801EZZPAR0200014
- Pianta fondazioni 3/3	IF2801EZZPAR0200015
- Pianta elevazioni 1/3	IF2801EZZPAR0200016
- Pianta elevazioni 2/3	IF2801EZZPAR0200017
- Pianta elevazioni 3/3	IF2801EZZPAR0200018
- Pianta impalcato a prospetto 1/6	IF2801EZZPAR0200019
- Pianta impalcato a prospetto 2/6	IF2801EZZPAR0200020
- Pianta impalcato a prospetto 3/6	IF2801EZZPAR0200021
- Pianta impalcato a prospetto 4/6	IF2801EZZPAR0200022
- Pianta impalcato a prospetto 5/6	IF2801EZZPAR0200023
- Pianta impalcato a prospetto 6/6	IF2801EZZPAR0200024
- Terre armate: pianta e tracciamento 1/3	IF2801EZZPAR0200025
- Terre armate: pianta e tracciamento 2/3	IF2801EZZPAR0200026
- Terre armate: pianta e tracciamento 3/3	IF2801EZZPAR0200027
- Sezione longitudinale 1/2	IF2801EZZZAR0200001
- Sezione longitudinale 2/2	IF2801EZZZAR0200002
- Sezioni trasversali 1/3	IF2801EZZWBRI0200001
- Sezioni trasversali 2/3	IF2801EZZWBRI0200002
- Sezioni trasversali 3/3	IF2801EZZWBRI0200003
- Particolari costruttivi (scatolare)	IF2801EZZBRI0200001
- Particolari costruttivi (terre armate)	IF2801EZZBRI0200002

#### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO "F2801EZZTR0000001 - TABELLA MATERIALI"

#### 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 RIPRESSE DI GETTO DEVONO POSSEDERE SUPERFICIE SCABRA (> 5mm)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CENOMETRICO
- GLI ELEMENTI DELLE CARPENTERIE DERIVANO DAL MODELLO REVIT: IF2801ENWV020017VIT CONFORME AL P.G.I., ULTERIORI DETTAGLI SONO STATI SVILUPPATI CON AUTOCAD.



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

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

APPALTA TORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impregilo** **ASTALDI**

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

MANDATARIA: **NET ENGINEERING** **Alpina S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO

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

RILEVATI

R102 - SCATOLARE HIRPINIA DA PROGR. 1+211 A PROGR. 1+759 (SPALLA A VIADOTTO V101)

Pianta impalcato e prospetto 1/6

APPALTA TORE Consorzio HIRPINIA AV 6 Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 23/12/2019	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarini	PROGETTISTA <b>NET ENGINEERING</b> Ing. R. Zanoni
---	--	---

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

**I F 2 8 0 1 E Z Z P A R 1 0 2 0 0 0 1 7 A** 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	L. Antiquario	23/12/2019	L. Orsario	23/12/2019	T. Finocchietti	23/12/2019	Ing. R. Zanoni	23/12/2019

File: IF2801EZZPAR0200017A.dwg n. Esib. : -