



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 impalcata e prospetto 1/6	IF2801EZZPAR0200019
- Pianta impalcata e prospetto 2/6	IF2801EZZPAR0200020
- Pianta impalcata e prospetto 3/6	IF2801EZZPAR0200021
- Pianta impalcata e prospetto 4/6	IF2801EZZPAR0200022
- Pianta impalcata e prospetto 5/6	IF2801EZZPAR0200023
- Pianta impalcata e 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	IF2801EZZPAR0200028
- Sezione longitudinale 2/2	IF2801EZZPAR0200029
- Sezioni trasversali 1/3	IF2801EZZPAR0200030
- Sezioni trasversali 2/3	IF2801EZZPAR0200031
- Sezioni trasversali 3/3	IF2801EZZPAR0200032
- Particolari costruttivi (scalatore)	IF2801EZZPAR0200033
- Particolari costruttivi (terre armate)	IF2801EZZPAR0200034

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO "IF2801EZZTR0000001 - 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: IF2801EZZTR0000001.RVT CONFORME AL P.G.I., ULTERIORI DETTAGLI SONO STATI SVILUPPATI CON AUTOCAD.

COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

APPALTAZIONE:
CONSORZIO:
HirpiniaAV

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROCKSOIL S.p.A.

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 elevazioni 1/3

APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA AV 1 Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 23/12/2019	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	PROGETTISTA NET ENGINEERING Ing. R. Zanoni
--	--	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PA	RI0200	014	A	1:100

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