



KEY-PLAN - Scala 1:10000

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vista d'insieme	IF2801EZZB8W0300000
Pianta impalcato e prospetto (tav. 1+3 di 3)	IF2801EZZP9W0300000/2
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie: Fase 1-Planimetria e sezione long. (tav. 1-2 di 6)	IF2801EZZL2W0300000/5
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie: Fase 2-Planimetria e sezione long. (tav. 3-4 di 6)	IF2801EZZL2W0300000/3
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie: Fase 3-Planimetria e sezione long. (tav. 5-6 di 6)	IF2801EZZL2W0300000/4
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS1, OS2 e OS3 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W0300000
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS4, OS5 e OS6 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W0300001
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS7, OS8 e OS9 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W0300002
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS10, OS11 e OS12 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W0300003
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS13, OS14 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W0300004
Opere provvisorie: fondazioni pile di scavalco P3-P4; piante e sezioni	IF2801EZZB8W0300000
Opere di drenaggio versante est - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZB9W0300000
Opere di drenaggio versante ovest - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZB8W0300001
Sistemazione finale - Dettagli e particolari esecutivi	IF2801EZZB2W0300000
Fasi di montaggio degli impalcato: sistemi	IF2801EZZB9W0300000
Carpenteria spalla SA (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZB2W0304000/1
Manufatto transizione spalla A - Planimetria profilo e sezioni	IF2801EZZB2W0304002
Carpenteria pile P1, P2, P3, P4, P5, P6	IF2801EZZB2W0305001/6
Carpenteria spalla SB (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZB2W0304003/4

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI: IF2801EZZB2W0000001

PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPOGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI: IF2801EZZB2W0000806

NOTE GENERALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2801EZZTIV0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 e V04
- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CETEROMETRICO
- PER IL TRACCIAMENTO SCAMI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO

COMMITTENTE:

RFI
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

APPALTATORE:

HirpiniaAV

SOCI:

salini impreglio **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:

ROKSOIL S.p.A. **NET ENGINEERING** **Alpina** S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIADOTTI
V03 - VIADOTTO UFITA ROCCHETTA DA KM 9+637.00 A KM 10+052.00

Pianta impalcato e prospetti (tav. 3 di 3)

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	Alpha S.p.A. Ing. P. Galvani

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

IF2801EZZP9W0300000C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	R. Somari	18/11/2019	L. Zanotti	18/11/2019	M. Veronesi	18/11/2019	Ing. P. Galvani	
B	Emissione per consegna	R. Somari	11/03/2020	L. Zanotti	11/03/2020	M. Veronesi	11/03/2020		
C	Ricevimento struttura	R. Somari	10/03/2020	L. Zanotti	10/03/2020	M. Veronesi	10/03/2020		

File: IF2801EZZP9W0300000C.dwg n. Elab.: 0