



KEY-PLAN - Scala 1:10000

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vista d'insieme	IF2801EZZ28W0300000
Pianta impalcato e prospetto (tav. 1+3 di 3)	IF2801EZZ28W0300000-2
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie Fase 1-Planimetria e sezione long. (tav. 1-2 di 6)	IF2801EZZ28W0300000-1
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie Fase 2-Planimetria e sezione long. (tav. 3-4 di 6)	IF2801EZZ28W0300000-3
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie Fase 3-Planimetria e sezione long. (tav. 5-6 di 6)	IF2801EZZ28W0300000-4
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS1, OS2 e OS3 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-5
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS4, OS5 e OS6 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-6
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS7, OS8 e OS9 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-7
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS10, OS11 e OS12 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-8
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS13, OS14 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-9
Opere provvisorie fondazioni pile di scavalco P3-P4: piante e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-10
Opere di drenaggio versante est - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZ28W0300000-11
Opere di drenaggio versante ovest - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZ28W0300000-12
Sistemazione finale - Dettagli e particolari esecutivi	IF2801EZZ28W0300000-13
Fasi di montaggio degli impalcati: schemi	IF2801EZZ28W0300000-14
Carpenteria spalla SA (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZ28W0300000-15
Manufatto transizione spalla A - Planimetria profilo e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-16
Carpenteria pile P1, P2, P3, P4, P5, P6	IF2801EZZ28W0300000-17
Carpenteria spalla SB (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZ28W0300000-18

NOTA GENERALE

- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI: IF2801EZZ28W0000001
- PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPoggio SI RIMANDA AGLI ELABORATI: IF2801EZZ28W0000006

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2801EZZ28W0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 E V04

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.I.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (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
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE:

HirpiniaAV

CONSORZIO:

salini impregio **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:

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

MANDATARIA:

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. 2 di 3)

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moretto 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 Progr. REV. SCALA:

IF28 01 E Z P 9 V I 0 3 0 0 0 0 4 C Varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato 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	10/06/2020	L. Zanotti	10/06/2020	M. Veronesi	10/06/2020	

File: IF2801EZZ28W03000004C.dwg n. Esab.: 0