



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)	IF2801EZZ28W0300000-5
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS1, OS2 e OS3 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-4
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS4, OS5 e OS6 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-1
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS7, OS8 e OS9 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-2
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS10, OS11 e OS12 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-3
Opere di stabilizzazione versante: parate di poli OS13, OS14 - sviluppata e sezioni	IF2801EZZ28W0300000-4
Opere provvisorie fondazioni pile di scovalco P3-P4: piante e sezioni	IF2801EZZ28W0300000
Opere di drenaggio versante est - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZ28W0300000
Opere di drenaggio versante ovest - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZ28W0300000
Sistemazione finale - Dettagli e particolari esecutivi	IF2801EZZ28W0300000
Fasi di montaggio degli impalcati: sistemi	IF2801EZZ28W0300000
Carpenteria spalla SA (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZ28W0300000-1
Manufatto transizione spalla A - Planimetria profilo e sezioni	IF2801EZZ28W0300000
Carpenteria pile P1, P2, P3, P4, P5, P6	IF2801EZZ28W0300000-1-6
Carpenteria spalla SB (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZ28W0300000-4

NOTA GENERALE

- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI: IF2801EZZ28W0000001 IF2801EZZ28W0000002
- PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPoggio SI RIMANDA AGLI ELABORATI: IF2801EZZ28W0000006 IF2801EZZ28W0000007

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2801EZZ28W0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti VI01, VI02, VI03 E VI04

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** SOCI: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL** MANDATARIA: **NET ENGINEERING** **Alpina**

PROGETTO ESECUTIVO

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

VI03 - 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 Ing. P. Galvani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	P9	VI0300	004	C	Varie

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. Verabona	18/11/2019	Ing. P. Galvani
B	Emissione per consegna	R. Somari	11/03/2020	L. Zanotti	11/03/2020	M. Verabona	11/03/2020	
C	Ricevimento struttura	R. Somari	10/06/2020	L. Zanotti	10/06/2020	M. Verabona	10/06/2020	

File: IF2801EZZ28W03000004C.dwg n. Elab.: 0