

VISTA ASSONOMETRICA LATO SUD



VISTA ASSONOMETRICA LATO NORD



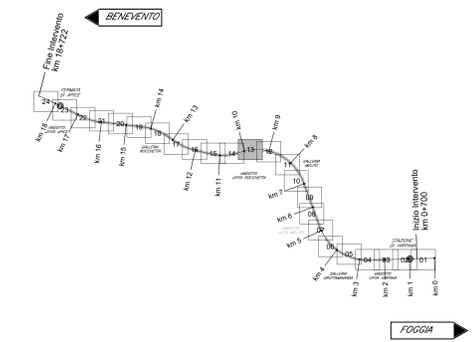
VISTA ASSONOMETRICA
IMPALCATO IN ACCIAIO LUCE 65 m



VISTA ASSONOMETRICA
IMPALCATO IN ACCIAIO LUCE 65/45 m



VISTA ASSONOMETRICA
IMPALCATO IN CORRISP. SPALLA



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vista d'assieme	IF2801EZZABV0300000
Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1+3 di 3)	IF2801EZZPBV0300000+2
Fronte impalcato e prospetto (tav. 1+3 di 3)	IF2801EZZPBV0300000+3
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie: fase 1-Planimetria e sezione long. (tav. 1-2 di 6)	IF2801EZZLZV0300000+1
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie: fase 2-Planimetria e sezione long. (tav. 3-4 di 6)	IF2801EZZLZV0300000+3
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie: fase 3-Planimetria e sezione long. (tav. 5-6 di 6)	IF2801EZZLZV0300000+5
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS1, OS2 e OS3 - sviluppo e sezioni	IF2801EZZBHV0300000
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS4, OS5 e OS6 - sviluppo e sezioni	IF2801EZZBHV0300001
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS7, OS8 e OS9 - sviluppo e sezioni	IF2801EZZBHV0300002
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS10, OS11 e OS12 - sviluppo e sezioni	IF2801EZZBHV0300003
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS13, OS14 - sviluppo e sezioni	IF2801EZZBHV0300004
Opere di drenaggio versante est - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZBHV0300000
Opere di drenaggio versante ovest - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZBHV0300001
Sistemazione finale - Dettagli e particolari esecutivi	IF2801EZZBHV0300000
Fasi di montaggio degli impalcati schemi	IF2801EZZBHV0300000
Carpenteria spalla SA (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZBZV0304000+1
Manufatto transizione spalla A - Planimetria profilo e sezioni	IF2801EZZBZV0304002
Carpenteria palo P1, P2, P3, P4, P5, P6	IF2801EZZBZV0305000+1+6
Carpenteria spalla SB (tav. 1+2 di 2)	IF2801EZZBZV0304003+4
NOTA GENERALE	IF2801EZZBZV0006001
- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:	IF2801EZZBZV0006002
- PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPOGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI:	IF2801EZZBZV0008006
	IF2801EZZBZV0009007

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2801EZZTV0000001 - 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.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIALMETRICO
- IL PROGETTO DELLE OPERE PROVVISORIE E DI SOSTEGNO RICEPISCE LE PRINCIPALI OSSERVAZIONI DELL'ISTRUTTORIA ROV 224 SECONDO LE MODALITA' RIPORTATE NELLA RELATIVA LISTA DI RISCONTRO
- PER LE FASI COSTRUTTIVE DELLE OPERE ED I PARTICOLARI ESECUTIVI DI DETTAGLIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PED

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:



SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTE:



PROGETTO ESECUTIVO

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

V03 - VIADOTTO UFITA ROCCHETTA DA KM 9+637.00 A KM 10+052.00

Vista di assieme

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	A8	V10300	000	B	Varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	R. Somazzi	21/02/2020	L. Zambelli	21/02/2020	M. Veronesi	21/02/2020	Ing. P. Galvarin
B	Requisito struttura	R. Somazzi	19/02/2020	L. Zambelli	19/02/2020	M. Veronesi	19/02/2020	