



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vista d'assieme	IF2801EZZB2VW0400000
Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1+6 di 6)	IF2801EZZP9W0400000/5
Pianta impalcato e prospetto (tav. 1+6 di 6)	IF2801EZZP9W0400000/11
Tracciamento opere provvisorie e scavi: diametrie e profili (tav.1+6 di 6)	IF2801EZZB2VW0400000/5
Opere provvisorie fondazioni pile, P1-P2-P3 e spalla A: piante e sezioni	IF2801EZZB2VW0400000/2000
Opere di sostegno pile P4, opere provvisorie pile P5 e tra pile P24 e spalla SB	IF2801EZZB2VW0400000/1
Opere provvisorie fondazioni pile P4 e P5	IF2801EZZB2VW0400000/2
Opere provvisorie fondazioni pile P6 e P7+P17	IF2801EZZB2VW0400000/3
Fasi costruttive delle opere provvisorie e fondazioni: schemi	IF2801EZZB2VW0400000/4
Fasi di montaggio degli impalcati: schemi	IF2801EZZB2VW0400000/1
Carpenteria spalla SA (tav. 1 di 2)	IF2801EZZB2VW0400000/1
Carpenteria spalla SA (tav. 2 di 2)	IF2801EZZB2VW0400000/2
Carpenteria pile P1, P21, P22, P23, P24	IF2801EZZB2VW0400000/1
Carpenteria pile P2, P17, P18, P19, P20	IF2801EZZB2VW0400000/2
Carpenteria pile P3	IF2801EZZB2VW0400000/3
Carpenteria pile P4	IF2801EZZB2VW0400000/4
Carpenteria pile P5	IF2801EZZB2VW0400000/5
Carpenteria pile P6	IF2801EZZB2VW0400000/6
Carpenteria pile P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16	IF2801EZZB2VW0400000/7
Carpenteria spalla SB (tav. 1 di 2)	IF2801EZZB2VW0400000/8
Carpenteria spalla SB (tav. 2 di 2)	IF2801EZZB2VW0400000/9

NOTA GENERALE
 - PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMOI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:
 - PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPOGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI:

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2801EZZTIV0000001 - 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.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIETICO
- PER IL TRACCIAMENTO SCAVI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO
- LUNGO IL TRACCIATO DELLA NV16 INTERFERENTE CON LE OPERE PROVVISORIE DELLE FONDAZIONI DELLE PILE SARÀ NECESSARIO PREVENIRE EVENTUALI DEMOLIZIONI LOCALIZZATE DELLE OPERE REALIZZATE NELLE FASI PRECEDENTI; QUALORA NECESSARIO, AL FINE DI PERMETTERE IL POSIZIONAMENTO DEGLI ELEMENTI MARGINALI DELLA CARREGGIATA (FOSSI DI GUARDIA, BARRIERE DI PROTEZIONE LATERALE ECC.)

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
HirpiniaAV

CONSORZIO:
salini impregio

PROGETTAZIONE:
ROKSOIL

MANDATARIA:
NETENGINEERING

MANDANTI:
Alpina s.p.a.

PROGETTO ESECUTIVO

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

VI04 - VIADOTTO UFITA APICE DA KM 16+713.00 A KM 17+418.00

Pianta impalcato e prospetto (tav. 3 di 6)

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morone 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassano	Alpha s.p.a. Ing. P. Galvani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	P9	VI0400	008	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. 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	10/04/2020	L. Zanotti	10/04/2020	M. Veronesi	10/04/2020		