

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vista d'insieme	IF2801EZZB9W300000
Pianta impalcato e prospetto (tav. 1-3 di 3)	IF2801EZZP9W300000/2
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie Fase 1-Planimetria e sezione long. (tav. 1-2 di 6)	IF2801EZZL2W300000/3-5
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie Fase 2-Planimetria e sezione long. (tav. 3-4 di 6)	IF2801EZZL2W300000/3-5
Opere di stabilizzazione versante e opere provvisorie Fase 3-Planimetria e sezione long. (tav. 5-6 di 6)	IF2801EZZL2W300000/4-5
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS1, OS2 e OS3 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W300000
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS4, OS5 e OS6 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W300000
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS7, OS8 e OS9 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W300000
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS10, OS11 e OS12 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W300000
Opere di stabilizzazione versante: parate di pali OS13, OS14 - sviluppate e sezioni	IF2801EZZB9W300000
Opere provvisorie: fondazioni pile di scavalco P3-P4: piante e sezioni	IF2801EZZB9W300000
Opere di drenaggio versante est - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZB9W300000
Opere di drenaggio versante ovest - planimetria e sezioni tipo	IF2801EZZB9W300000
Sistemazione finale - Dettagli e particolari esecutivi	IF2801EZZB9W300000
Fasi di montaggio degli impalcati: schemi	IF2801EZZB9W300000
Carpenteria spalla SA (tav. 1-2 di 2)	IF2801EZZB9W300000/1
Manufatto transizione spalla A - Planimetria profilo e sezioni	IF2801EZZB9W300000
Carpenteria pile P1, P2, P3, P4, P5, P6	IF2801EZZB9W300000/1-6
Carpenteria spalla SB (tav. 1-2 di 2)	IF2801EZZB9W300000/3-4
NOTA GENERALE	IF2801EZZB9W300000
- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:	IF2801EZZB9W300000/602
- PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPoggio SI RIMANDA AGLI ELABORATI:	IF2801EZZB9W300000/907

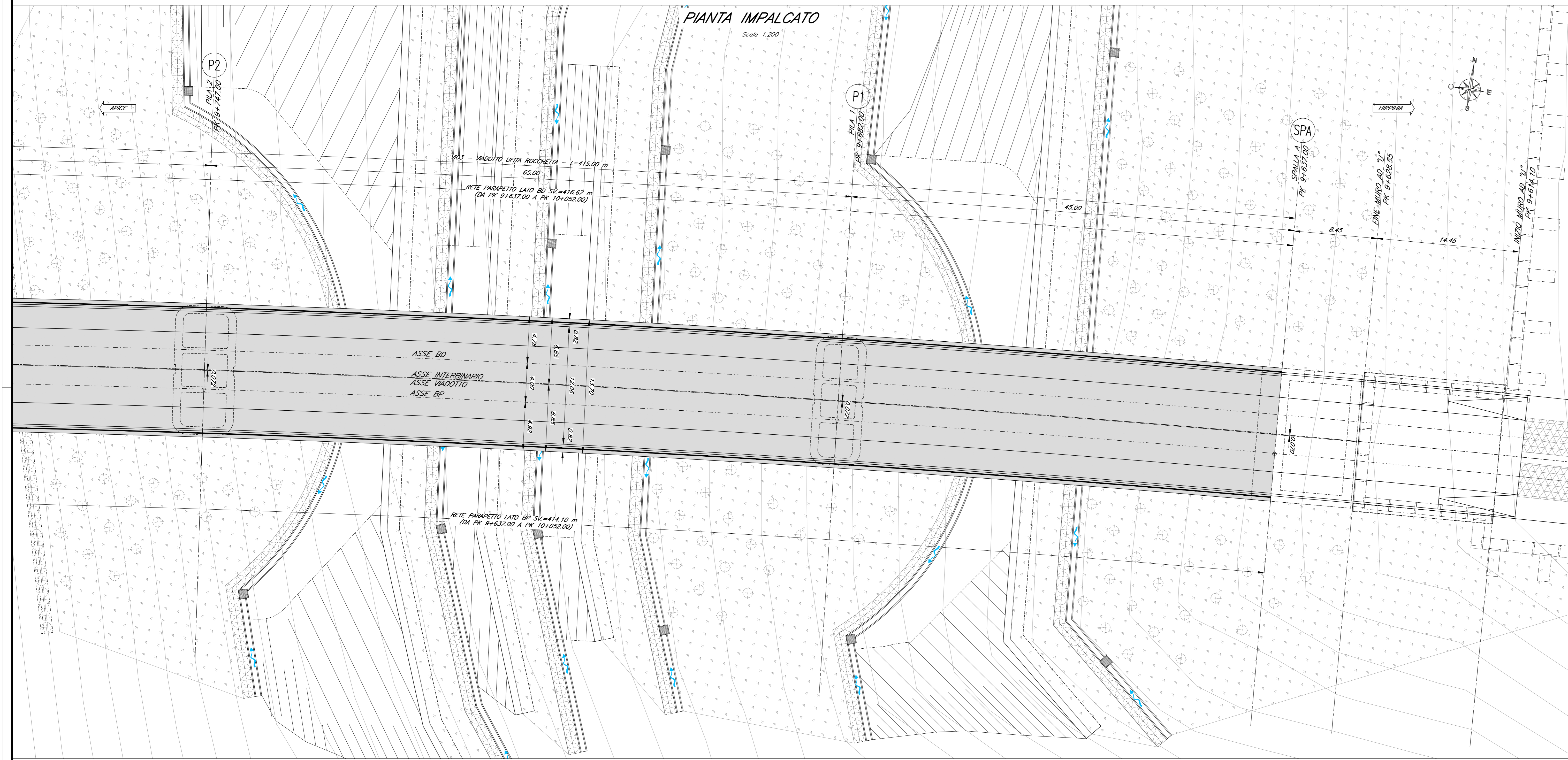
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2801EZZTVA000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 E V04

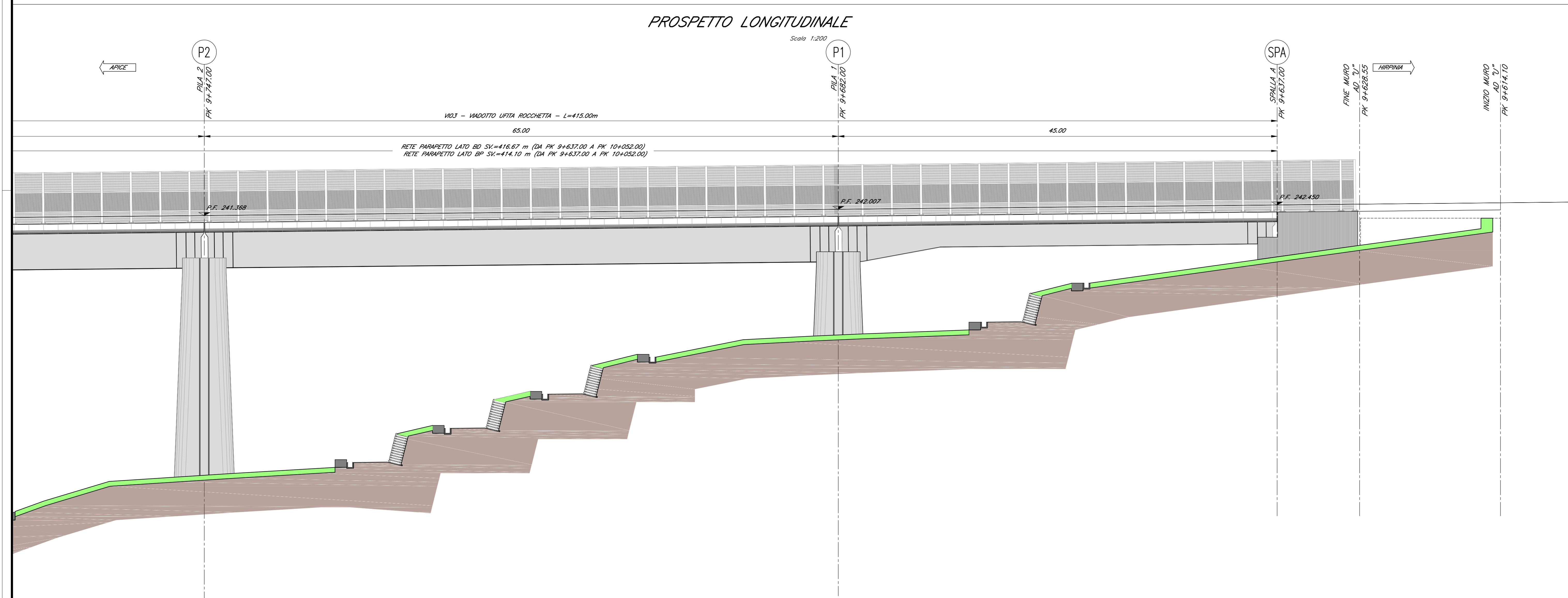
NOTE GENERALI

- 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 CETERMETRICO
- PER IL TRACCIAMENTO SCAMI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO

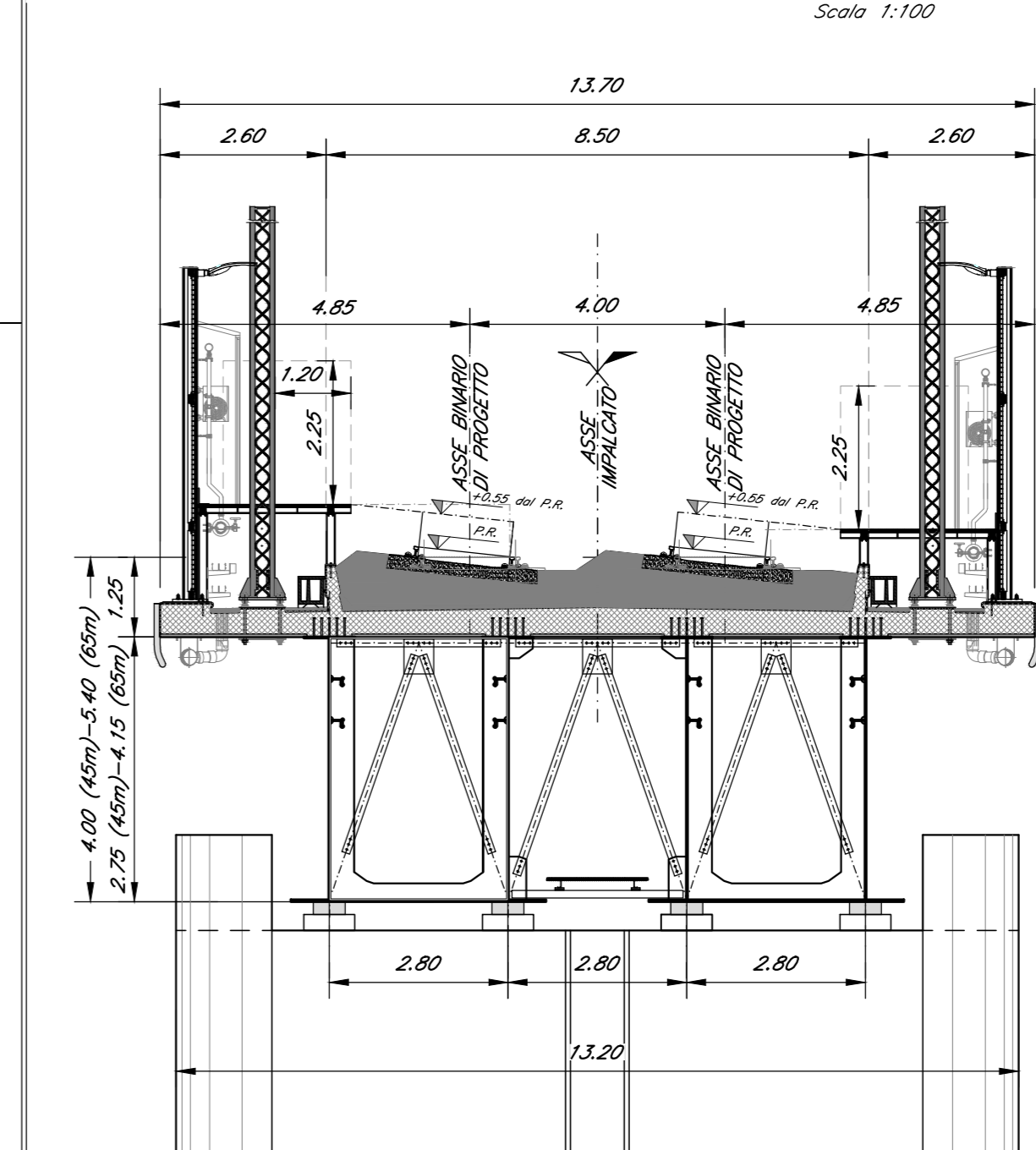
PIANTA IMPALCATO
Scala 1:200



PROSPETTO LONGITUDINALE
Scala 1:200



SEZIONE TIPO
(campate L=45m e L=65m)
Scala 1:100



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE:
HirpiniaAV

CONSORZIO:
salini impregio

SOCI:
ASTALDI

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROCKSOIL

MANDANTI:
NET ENGINEERING **Alpina**

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. 1 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. Casan	Alpha Ing. P. Galvani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	Z	P9	V10300	003	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. Verabona	18/11/2019	Ing. P. Galvani
B	Emissione per consegna	R. Somari	21/02/2020	L. Zanotti	21/02/2020	M. Verabona	21/02/2020	
C	Recupero struttura	R. Somari	18/02/2020	L. Zanotti	18/02/2020	M. Verabona	18/02/2020	