

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vista d'insieme	IF2801EZZB4W100000
Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1+6 di 6)	IF2801EZZP9W10000015
Pianta impalcato e prospetto (tav. 1+6 di 6)	IF2801EZZP9W10000011
Tracciamento, opere provvisorie e scavi planimetrici e profili (tav. 1+6 di 6)	IF2801EZZB4W1000005
Opere provvisorie fondazioni pile, pile scavate P12-P15 e spalla SPB: piante e sezioni	IF2801EZZB4W102000
Opere provvisorie fessure separate pile P13: planimetria sviluppata e sezioni	IF2801EZZB4W103001
Fasi di montaggio degli impalcato: schemi	IF2801EZZB4W100000
Carpenteria spalla SA (tav. 1 di 2)	IF2801EZZD9W100001
Carpenteria spalla SA (tav. 2 di 2)	IF2801EZZD9W104000
Carpenteria pile P1, P2, P7, P8	IF2801EZZB2W105000
Carpenteria pile P3, P4, P5, P6	IF2801EZZB2W105001
Carpenteria pile P9, P10, P11	IF2801EZZB2W105002
Carpenteria pile P16, P17, P18	IF2801EZZB2W105003
Carpenteria pile P12	IF2801EZZB2W105004
Carpenteria pile P13	IF2801EZZB2W105005
Carpenteria pile P14	IF2801EZZB2W105006
Carpenteria pile P15	IF2801EZZB2W105007
Carpenteria pile P19, P20, P21, P22	IF2801EZZB2W105008
Carpenteria spalla SB (tav. 1 di 2)	IF2801EZZB2W104002
Carpenteria spalla SB (tav. 2 di 2)	IF2801EZZB2W104003

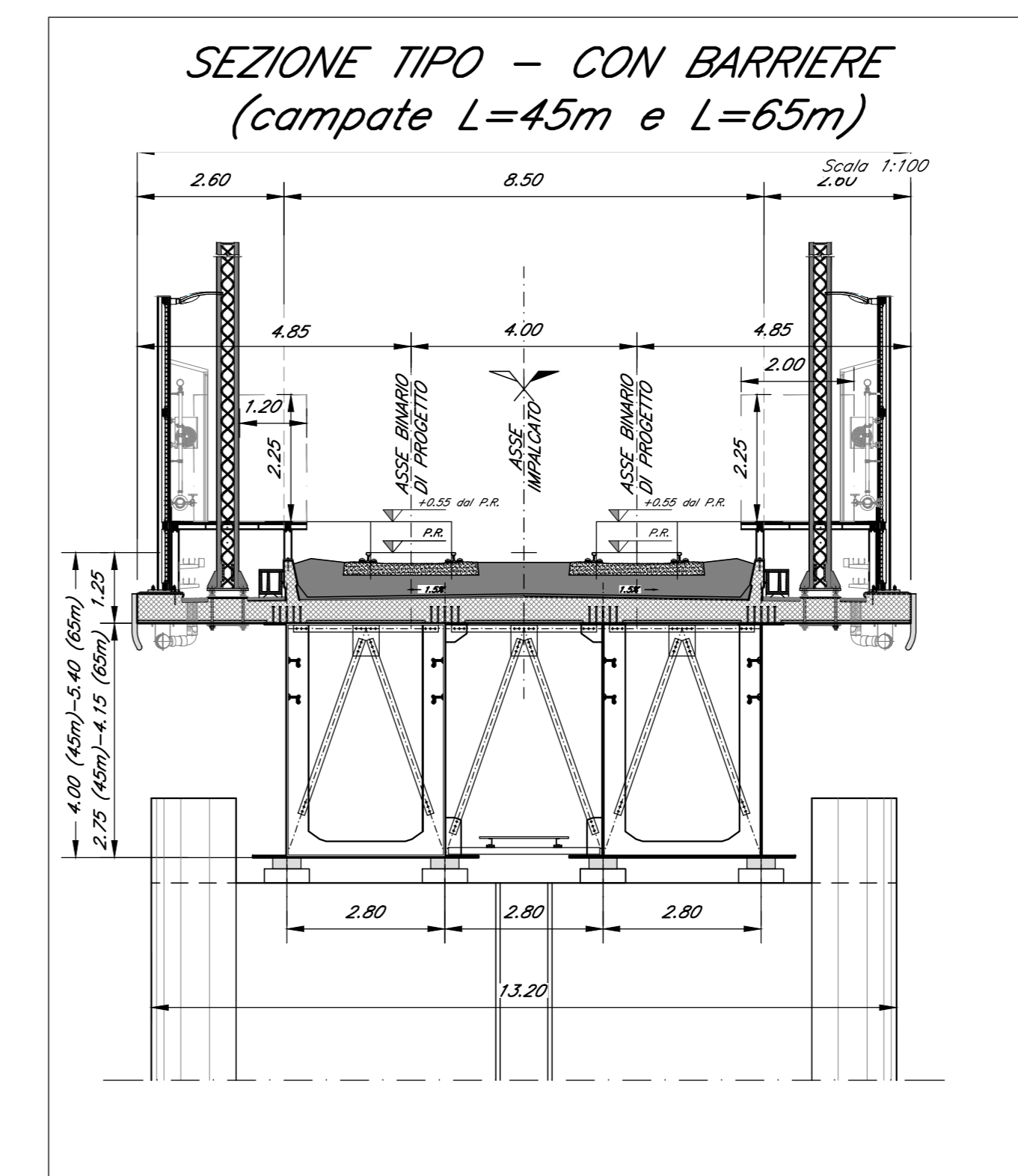
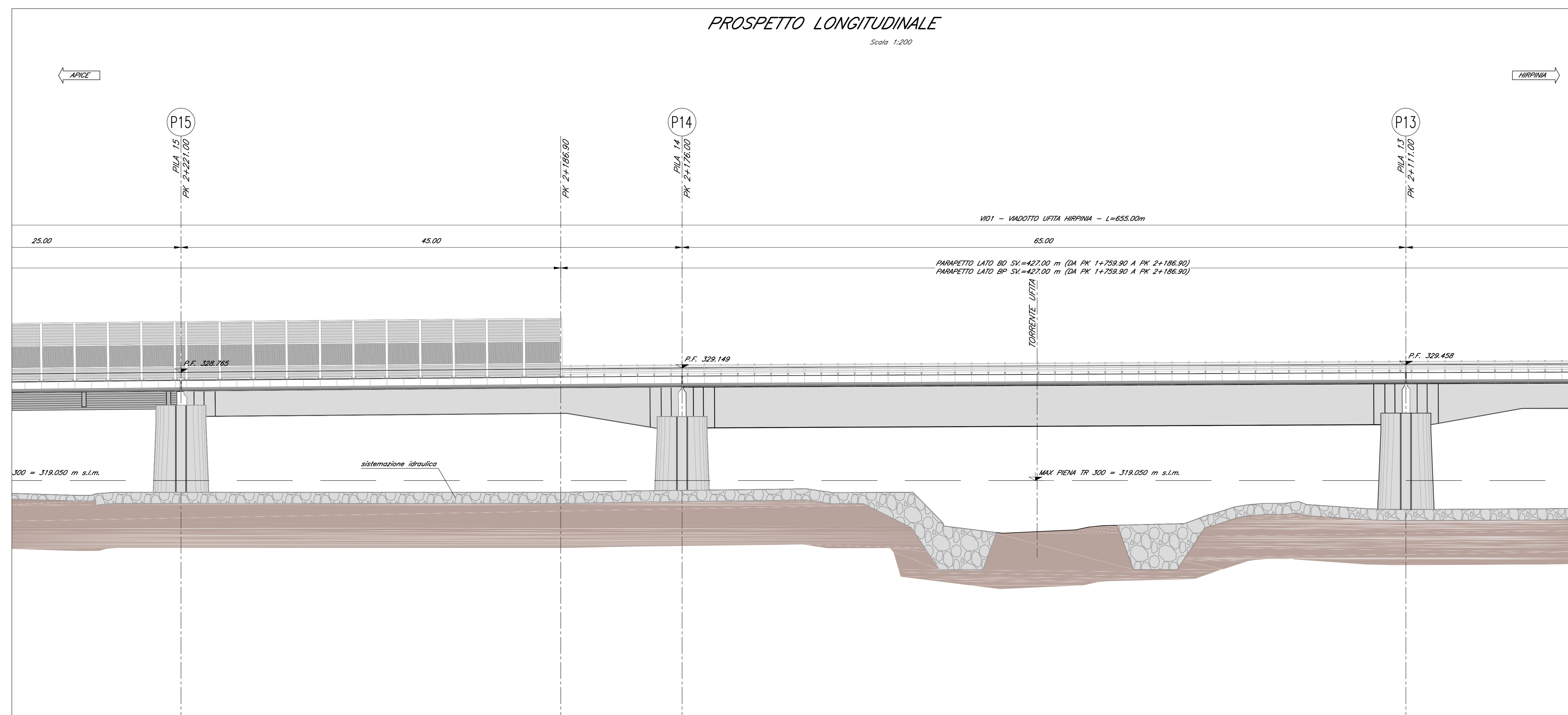
NOTA GENERALE
 - PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMDI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI: IF2801EZZB2W0006001 IF2801EZZB2W0006002
 - PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPOGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI: IF2801EZZB2W0008006 IF2801EZZB2W0009007

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 SESSADEesimali (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 ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impregio** - **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL** 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
 V01 - VIADOTTO UFFITA HIRPINIA DA KM 1+766.00 A KM 2+421.00

Pianta impalcato e prospetto (tav. 4 di 6)

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	Alpina 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 1 0 0 0 0 9 C 1:200

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	Recupero struttura	R. Somari	10/06/2020	L. Zanotti	10/06/2020	M. Veronesi	10/06/2020	