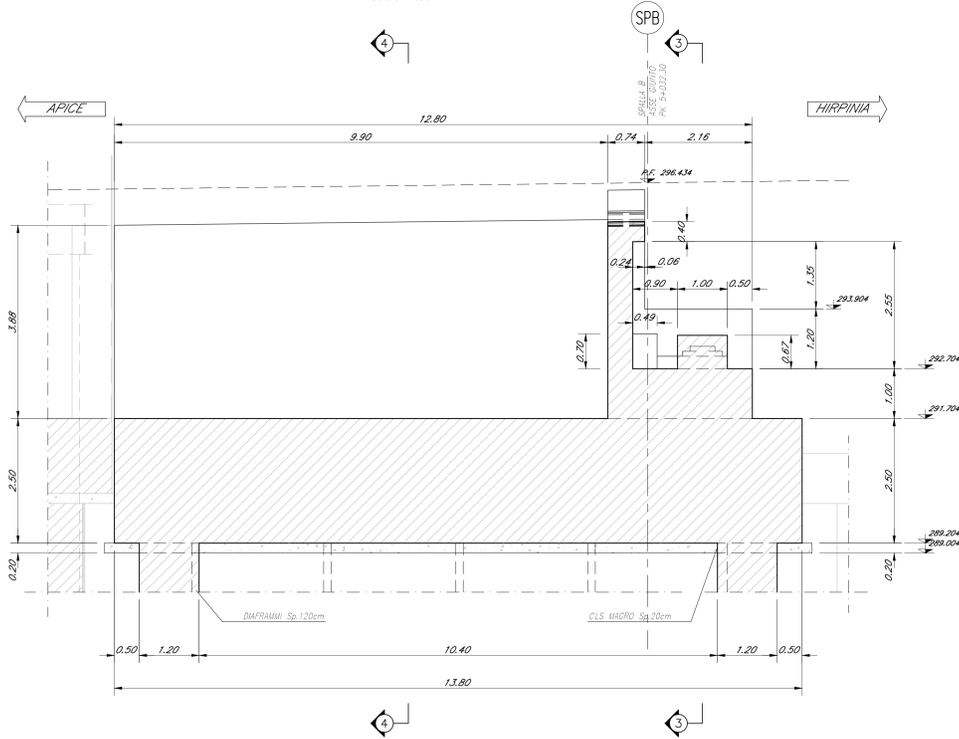
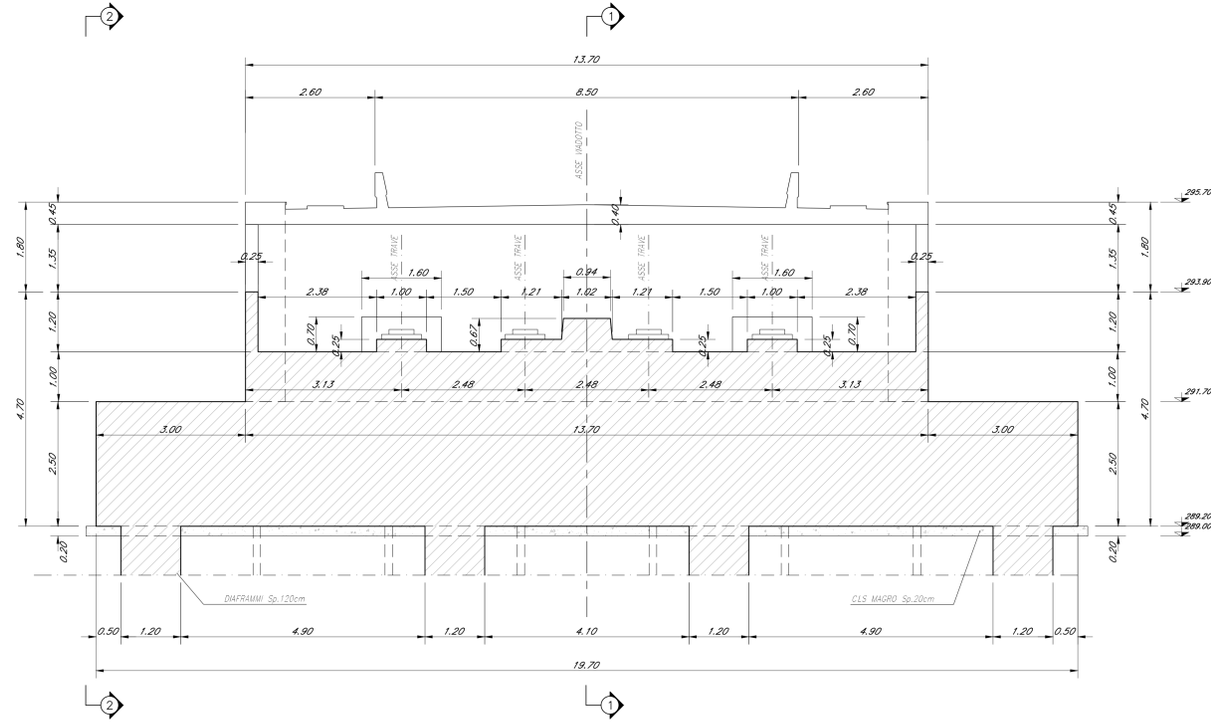


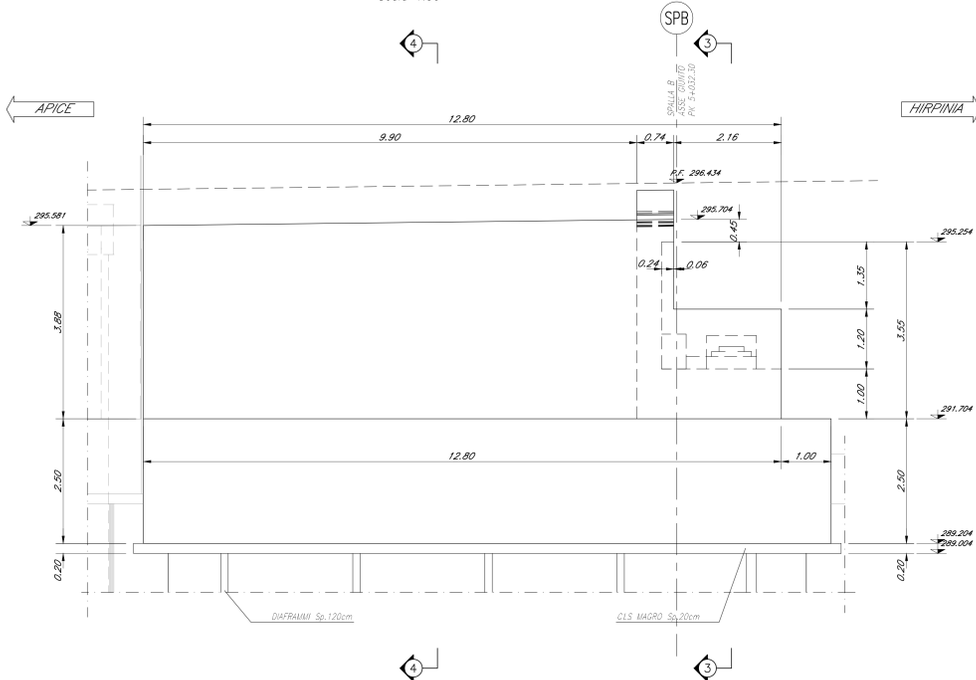
SEZIONE 1-1
Scala 1:50



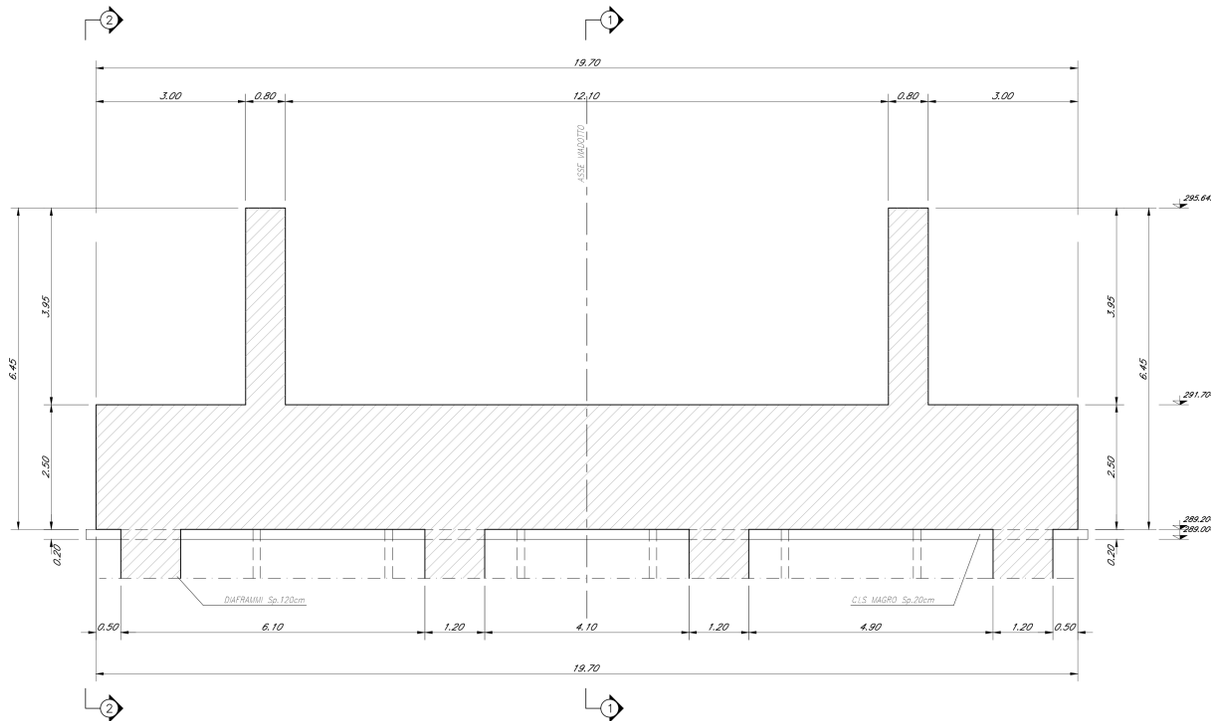
SEZIONE 3-3
Scala 1:50



SEZIONE 2-2
Scala 1:50



SEZIONE 4-4
Scala 1:50



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Vista d'insieme	IF2801EZZB4W0200000
Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1-2 di 2)	IF2801EZZP9W0200000-1
Pianta impalcato e prospetto (tav. 1-2 di 2)	IF2801EZZP9W0200000-3
Tracciamento e scavi planimetrie e profili (tav. 1-2 di 2)	IF2801EZZL9W0200000-1
Tracciamento e scavi planimetrie e profili (tav. 1-2 di 2)	IF2801EZZL9W0200000-3
Tracciamento e scavi planimetrie e profili (tav. 1-2 di 2)	IF2801EZZL9W0200000-5
Opere provvisorie fondazioni pile P2 e P3: piante e sezioni	IF2801EZZB4W0200000
Opere provvisorie fondazioni pile P2 e P3: gabbionate di protezione	IF2801EZZB4W0200000
Opere di sostegno - paratie di pali O51 E O52 - Sviluppo e sezioni	IF2801EZZD9W0200001
Fasi di montaggio degli impalcati: schemi	IF2801EZZD9W0200001
Carpenteria spalla SA (tav. 1 di 2)	IF2801EZZB2W0204001
Carpenteria spalla SA (tav. 2 di 2)	IF2801EZZB2W0204002
Carpenteria pile P1	IF2801EZZB2W0205001
Carpenteria pile P2	IF2801EZZB2W0205002
Carpenteria pile P3	IF2801EZZB2W0205003
Carpenteria pile P4	IF2801EZZB2W0205004
Carpenteria spalla SB (tav. 1 di 2)	IF2801EZZB2W0204003
Carpenteria spalla SB (tav. 2 di 2)	IF2801EZZB2W0204004
Carpenteria muro ad 'r' retrostante spalla SB	IF2801EZZB2W0204005
NOTA GENERALE	F2801EZZB2W0006001
- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:	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 IF2801EZZTVA0000001 - 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.I.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 SCAVI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO



PROGETTO ESECUTIVO

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

V02 - VIADOTTO UFITA MELITO DA KM 4+827.30 A KM 5+032.30

Carpenteria spalla SB (tav. 2 di 2)

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	Alpha s.p.a. Ing. P. Galvani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	Z	B	Z	V	10204	004 B 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	R. Somari	21/02/2020	L. Zanotti	21/02/2020	M. Veronesi	21/02/2020	Ing. P. Galvani
B	Recupero struttura	R. Somari	10/03/2020	L. Zanotti	10/03/2020	M. Veronesi	10/03/2020	