

DESCRIZIONE

Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 2
 Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 2
 Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 2
 Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 2
 Carpenteria pile P1, P2, P3, P4 e P5
 Carpenteria pile P6 - Tav. 1 di 2
 Carpenteria pile P6 - Tav. 2 di 2
 Carpenteria pile P7 e P8 - Tav. 1 di 2
 Carpenteria pile P7 e P8 - Tav. 2 di 2
 Carpenteria spalla S1 - Tav. 1 di 2
 Carpenteria spalla S1 - Tav. 2 di 2
 Carpenteria spalla S2 - Tav. 1 di 2
 Carpenteria spalla S2 - Tav. 2 di 2
 Opere provvisoriale pile P1
 Opere provvisoriale pile da P2 a P6 - Tav. 1 di 2
 Opere provvisoriale pile da P2 a P6 - Tav. 2 di 2
 Opere provvisoriale pile da P7 a P8 - Tav. 1 di 2
 Opere provvisoriale pile da P7 a P8 - Tav. 2 di 2

CODICE

IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.0.001
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.0.002
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.0.003
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.0.004
 IF1N.0.1.E.ZZ.BZ.VI.07.0.5.001
 IF1N.0.1.E.ZZ.BZ.VI.07.0.5.002
 IF1N.0.1.E.ZZ.BZ.VI.07.0.5.003
 IF1N.0.1.E.ZZ.BZ.VI.07.0.5.004
 IF1N.0.1.E.ZZ.BZ.VI.07.0.5.005
 IF1N.0.1.E.ZZ.BB.VI.07.0.4.001
 IF1N.0.1.E.ZZ.BB.VI.07.0.4.002
 IF1N.0.1.E.ZZ.BB.VI.07.0.4.003
 IF1N.0.1.E.ZZ.BB.VI.07.0.4.004
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.3.001
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.3.002
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.3.003
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.3.004
 IF1N.0.1.E.ZZ.PZ.VI.07.0.3.005

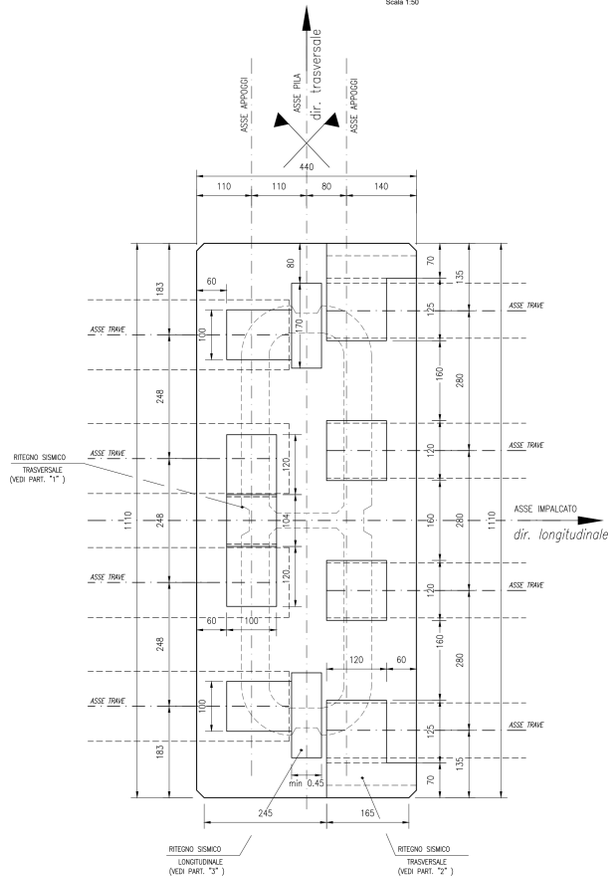
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento "IF1N.0.1.E.ZZ.TT.OC.00.0.0.001 - Tabella Materiali e Note generali".

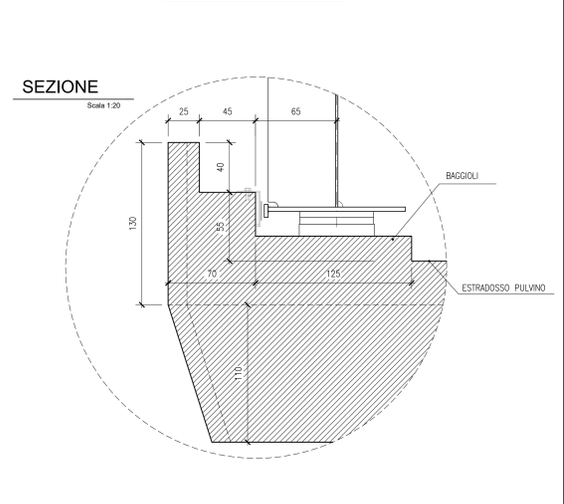
NOTE GENERALI

1) Per i ritegni sismici longitudinali e trasversali afferenti agli impalcato in c.a.p. L=25m (Lc=22.80m) ed a struttura mista acciaio-calcestruzzo L=34m (Lc=32.40m) è previsto l'impiego di profili metallici inglobati nel getto di calcestruzzo ed opportunamente ancorati al pulvino/muro frontale spalle.

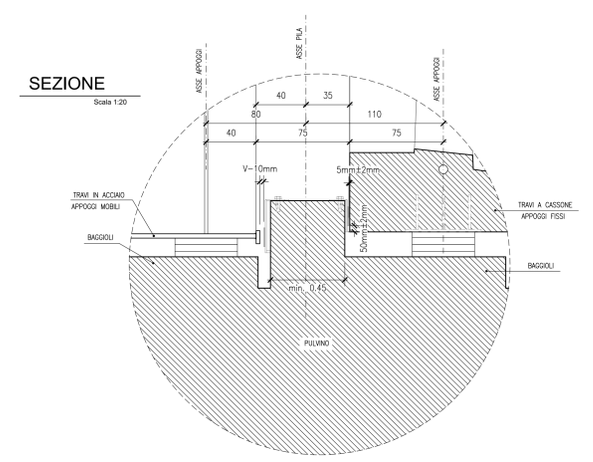
PIANTA PULVINO



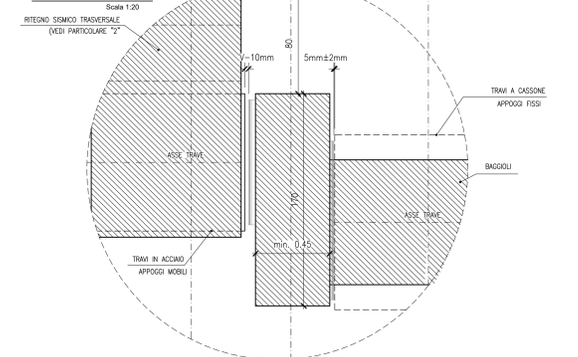
PARTICOLARE "2"



PARTICOLARE "3"

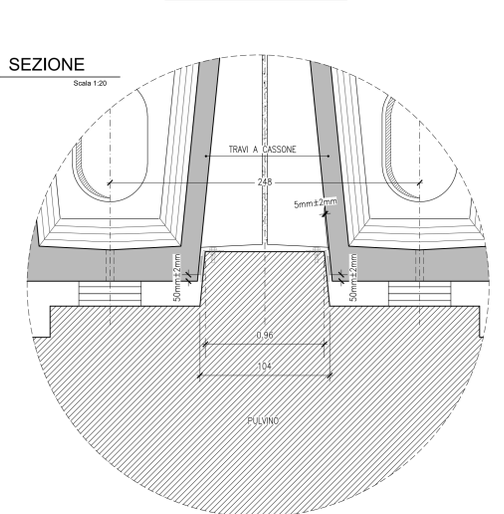


PIANTA

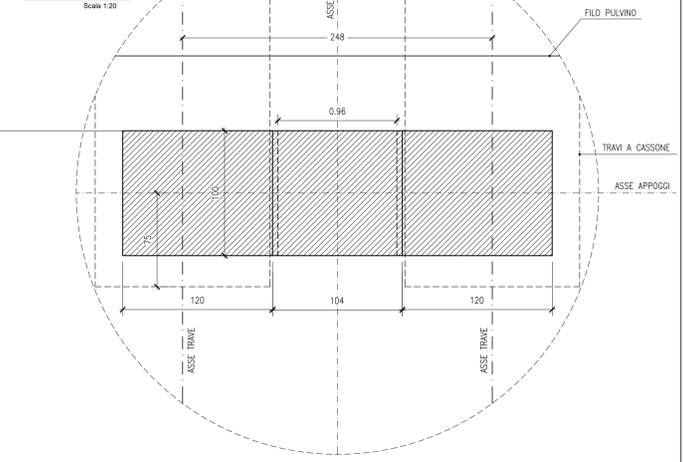


	H (m)	v (mm)
PILA 6	14.00	140

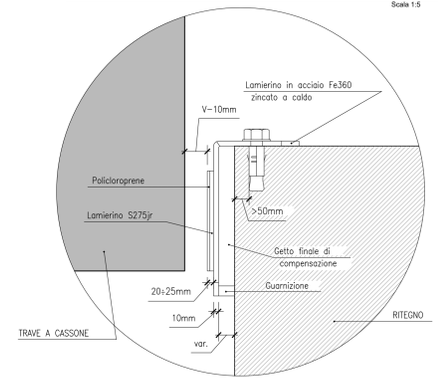
PARTICOLARE "1"



PIANTA



DETTAGLIO BATTUTA RITEGNI SISMICI



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: PIZZAROTTI, Sintagma, INTEGRA

PROGETTISTA: Prof. Ing. MARCO PETRANGELI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIETRO MAZZOLI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
I° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI

VIADOTTO dal km 12+556 al km 12+808

Viadotto ISCLERO
 Carpenteria pile P6 - Tav. 2 di 2

APPALTATORE: CONSORZIO CFT & DIRETTORE TECNICO (Geom. C. Bianchi) 13/09/2018

SCALA: varie

COMMESSA: IF1N 01 EZZ BZ VI 07 05 003 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emesso	L. Giamperi	11/01/2018	G. Ima	11/01/2018	P. Mazzoli	11/01/2018	M. Petrangeli
B	Rev. Annullata IT 2008/18	L. Giamperi	13/09/2018	G. Ima	13/09/2018	P. Mazzoli	13/09/2018	

File: IF1N.0.1.E.ZZ.BZ.VI.07.0.5.003.B.dwg n. Elab.: