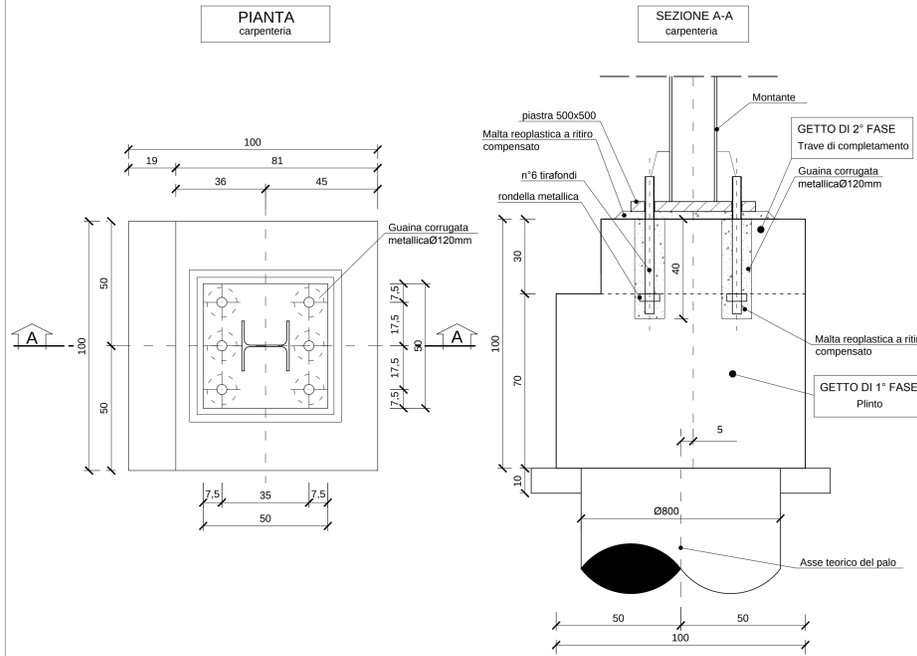


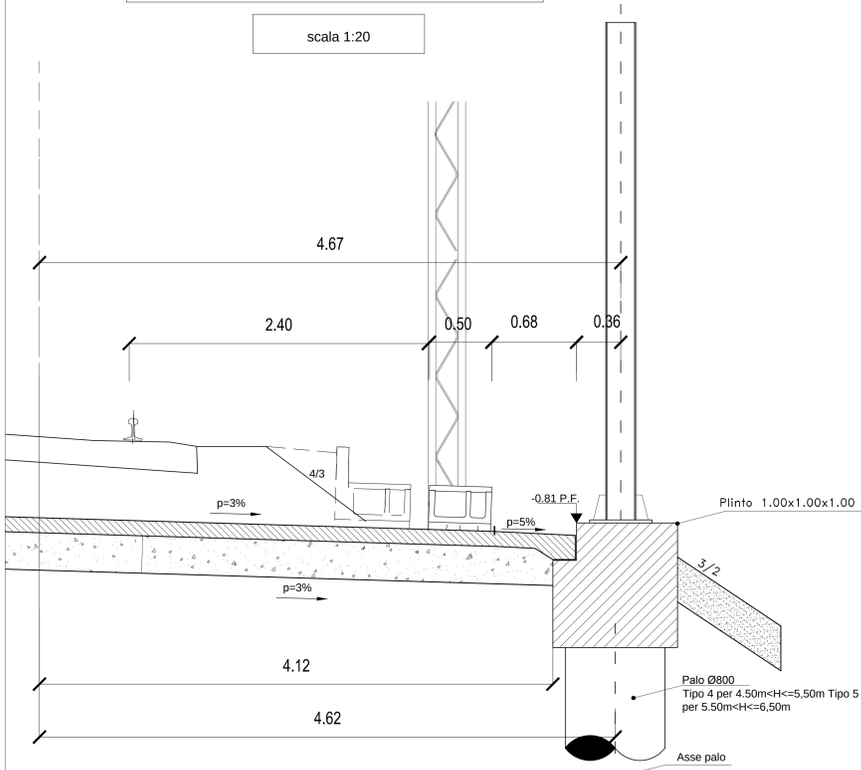
**BARRIERE ANTIRUMORE
CARPENTERIA PLINTO PER PALO:
TIPO 4) PER ALTEZZE 4.50m<H<=5,50m
TIPO 5) PER ALTEZZE 5.50m<H<=6,50m**

SCALA 1:10



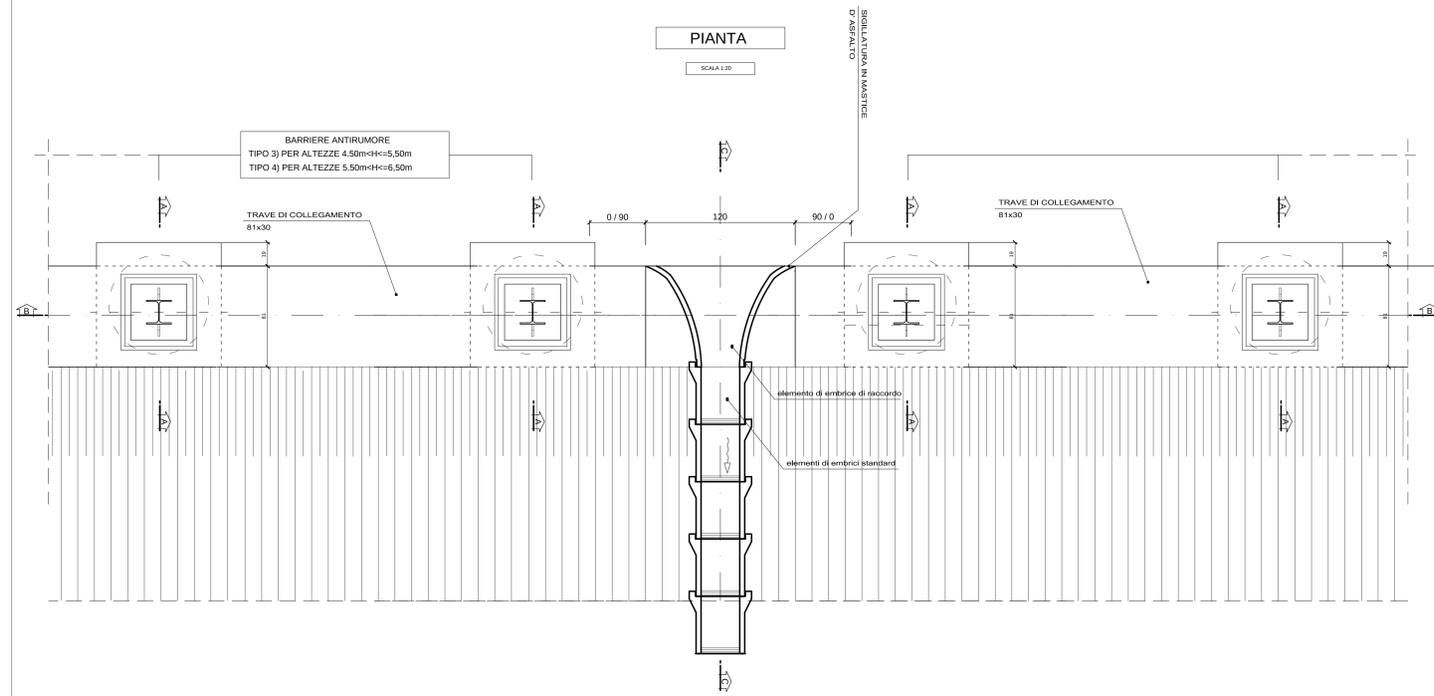
**BARRIERE ANTIRUMORE
SEZIONE TIPO SU RILEVATO
TIPO 4) PER ALTEZZE 4.50m<H<=5,50m
TIPO 5) PER ALTEZZE 5.50m<H<=6,50m**

scala 1:20



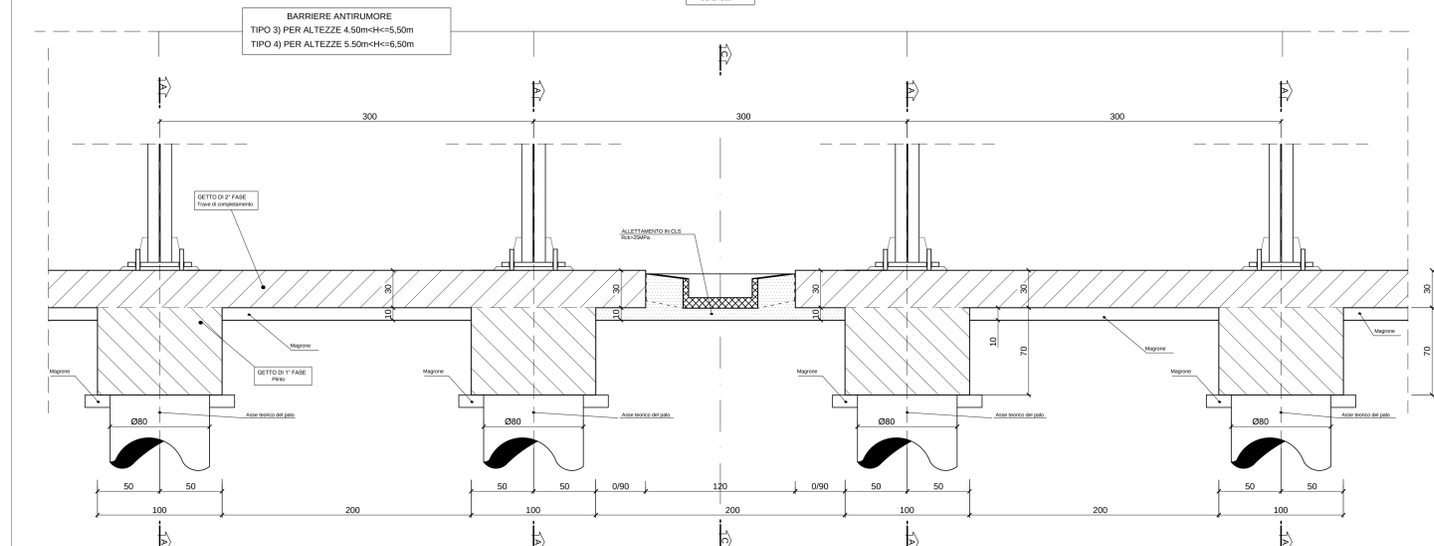
PIANTA

SCALA 1:20



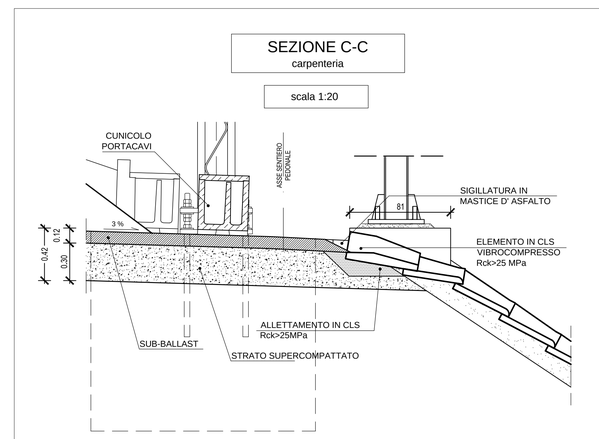
**SEZIONE B-B
carpenteria**

SCALA 1:20



**SEZIONE C-C
carpenteria**

scala 1:20



Note:

Prima di poter effettuare la ripresa il getto di 1° Fase ed il getto di 2° Fase, la superficie del calcestruzzo indurito dovrà essere accuratamente pulita, levata, spazzata e scalfata fino a diventare addegnatamente ruvida, così da garantire una perfetta aderenza con il getto successivo; ciò potrà essere ottenuto anche mediante l'impiego di additivi ritardanti o di ritardanti superficiali.
Se il getto di 2° Fase avviene ad intervalli superiori alle 2 ore, prima di riprendere le operazioni, il giunto di costruzione già formatosi dovrà essere uniformato e omogeneamente ricoperto da uno strato di malta plastica che penetri in tutte le irregolarità, tale malta dovrà avere le stesse caratteristiche della pasta del conglomerato cementizio.
Tra le successive riprese di getto non si dovranno avere distacchi, discontinuità o differenze di aspetto e colore.

NOTE:

Per la tabella materiali si fa riferimento all'elaborato IG51-00-E-CV-TT-OCOD-00-002.

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO**

**Barriere Antirumore Linea da pk. 51+220,00 a pk. 52+215,00
Plinti di fondazione per barriere 4,50m<H<=5,50m E 5,50<H<=6,50m**

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:					
Consorzio Cociv Ing. M. Mezzano				Varie					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA				
IG51	04	E	CV	BZ	BA0900				
PROGR.	REV.								
006	A								
PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00		Prima emissione	COCIV	19/05/2017	COCIV	19/05/2017	A. Mancarella	19/05/2017	
 Ordine Ingegneri Prov. TO n. 4271 R									