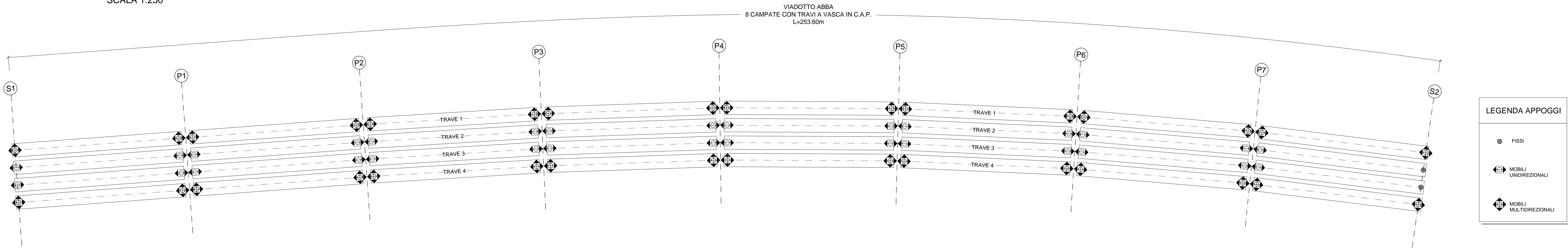
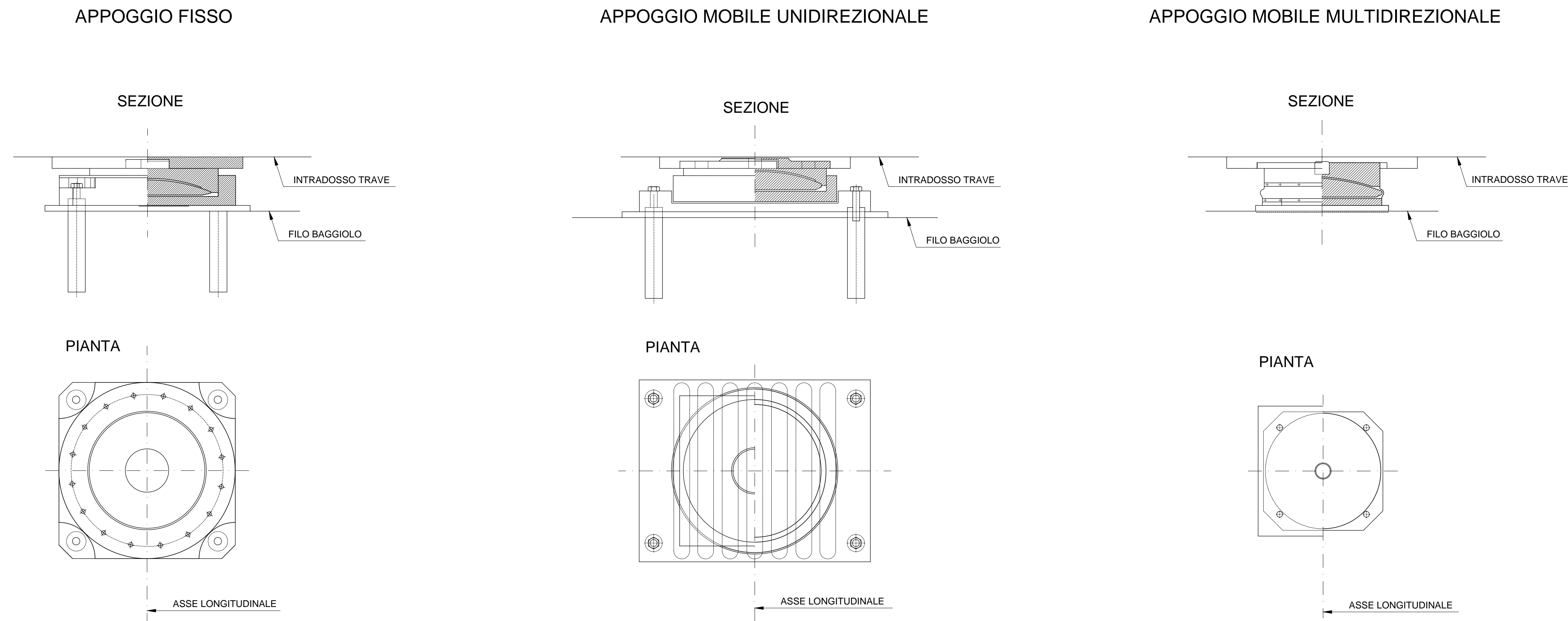


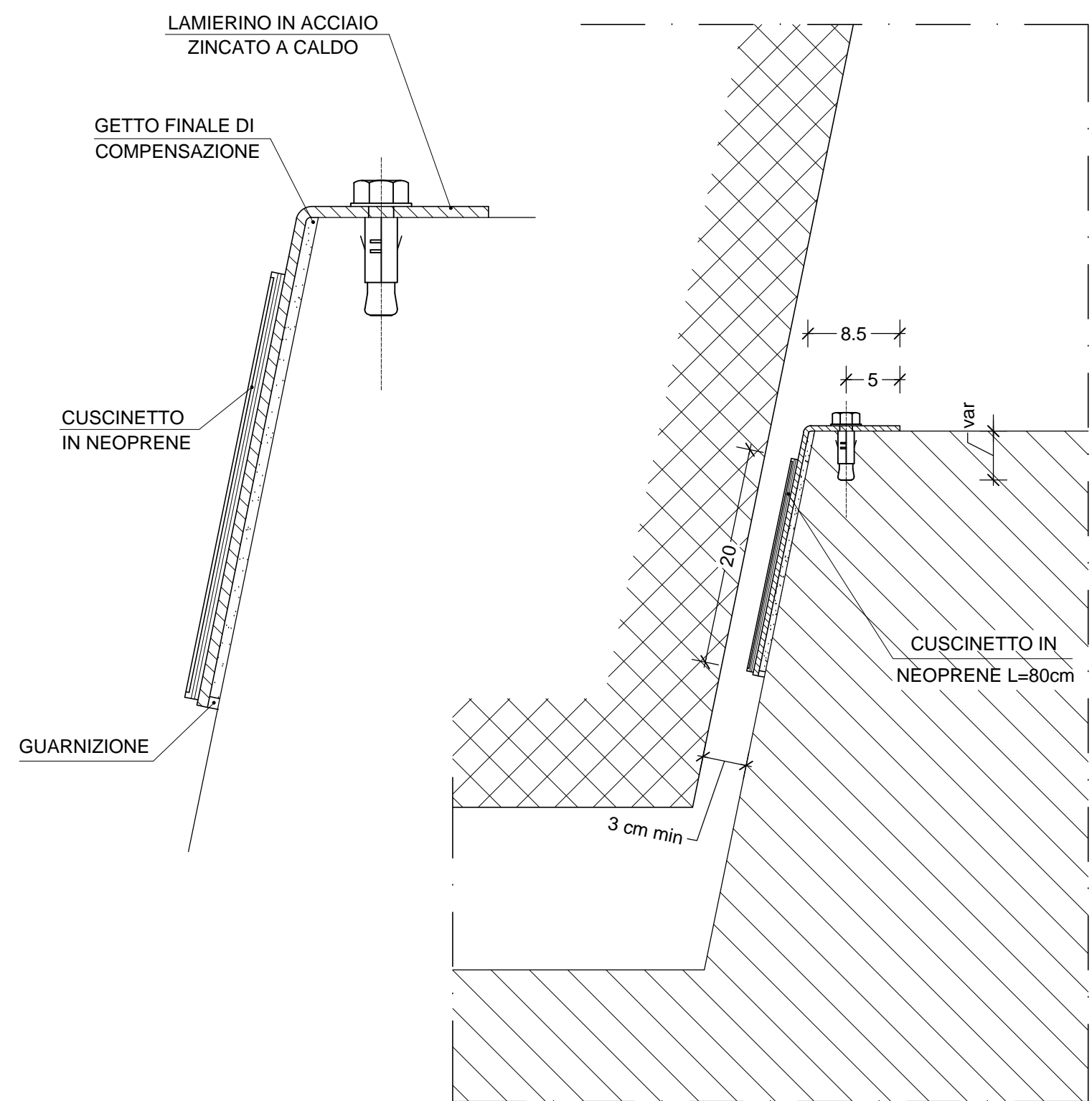
SCHEMA IMPALCATO  
SCALA 1:250



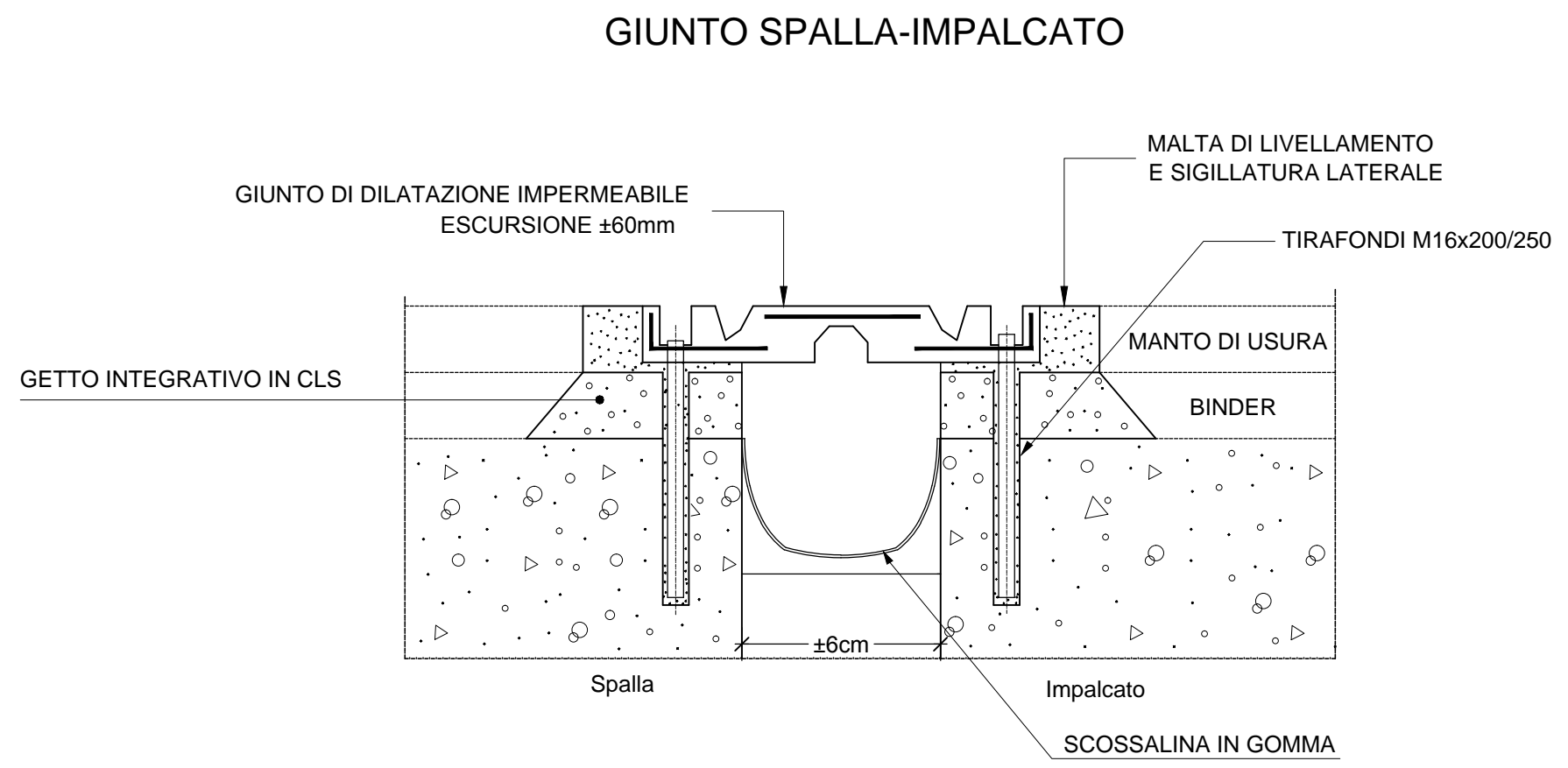
PARTICOLARI APPOGGI A CALOTTA SFERICA IN ACCIAIO TEFLON



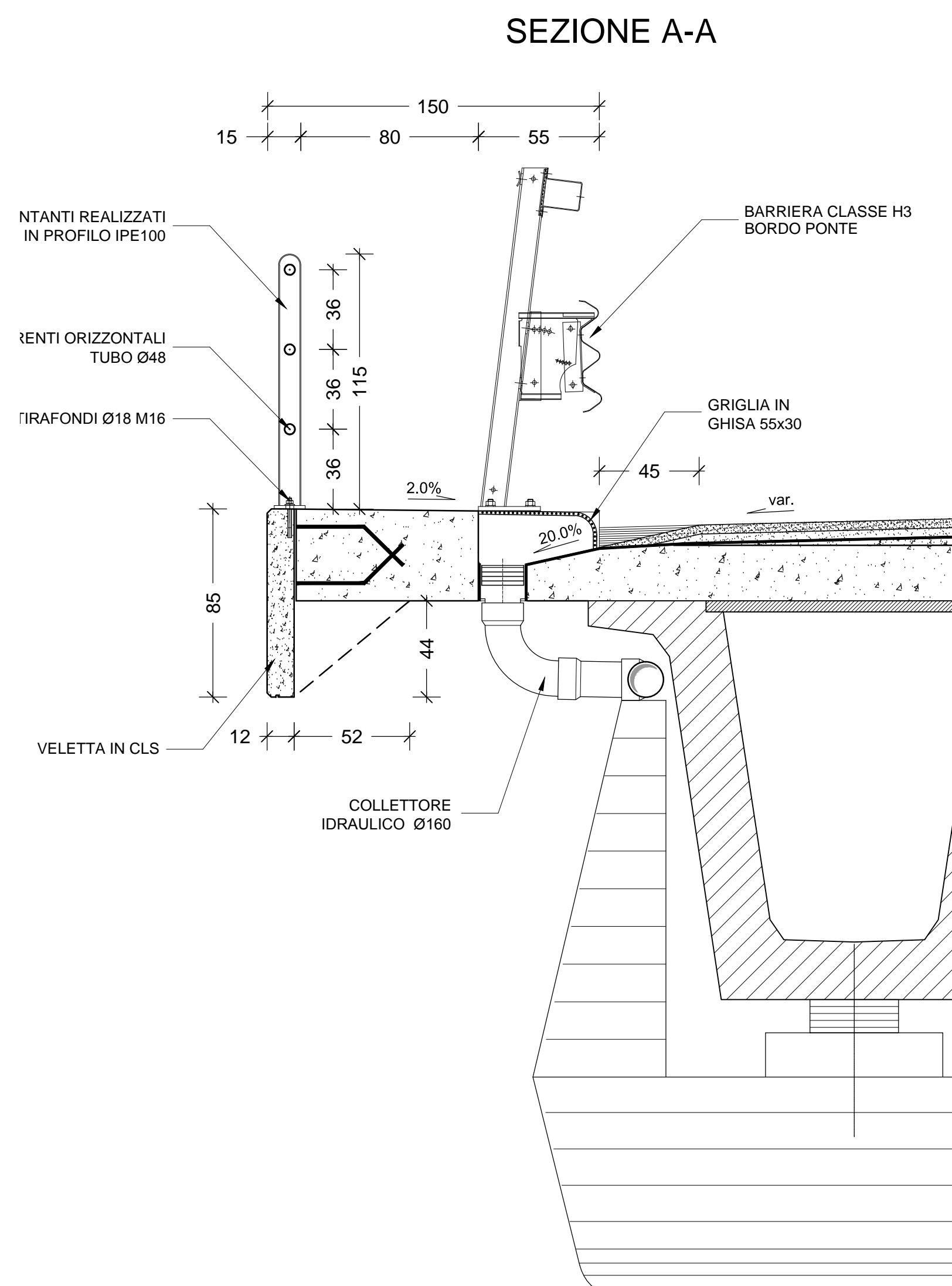
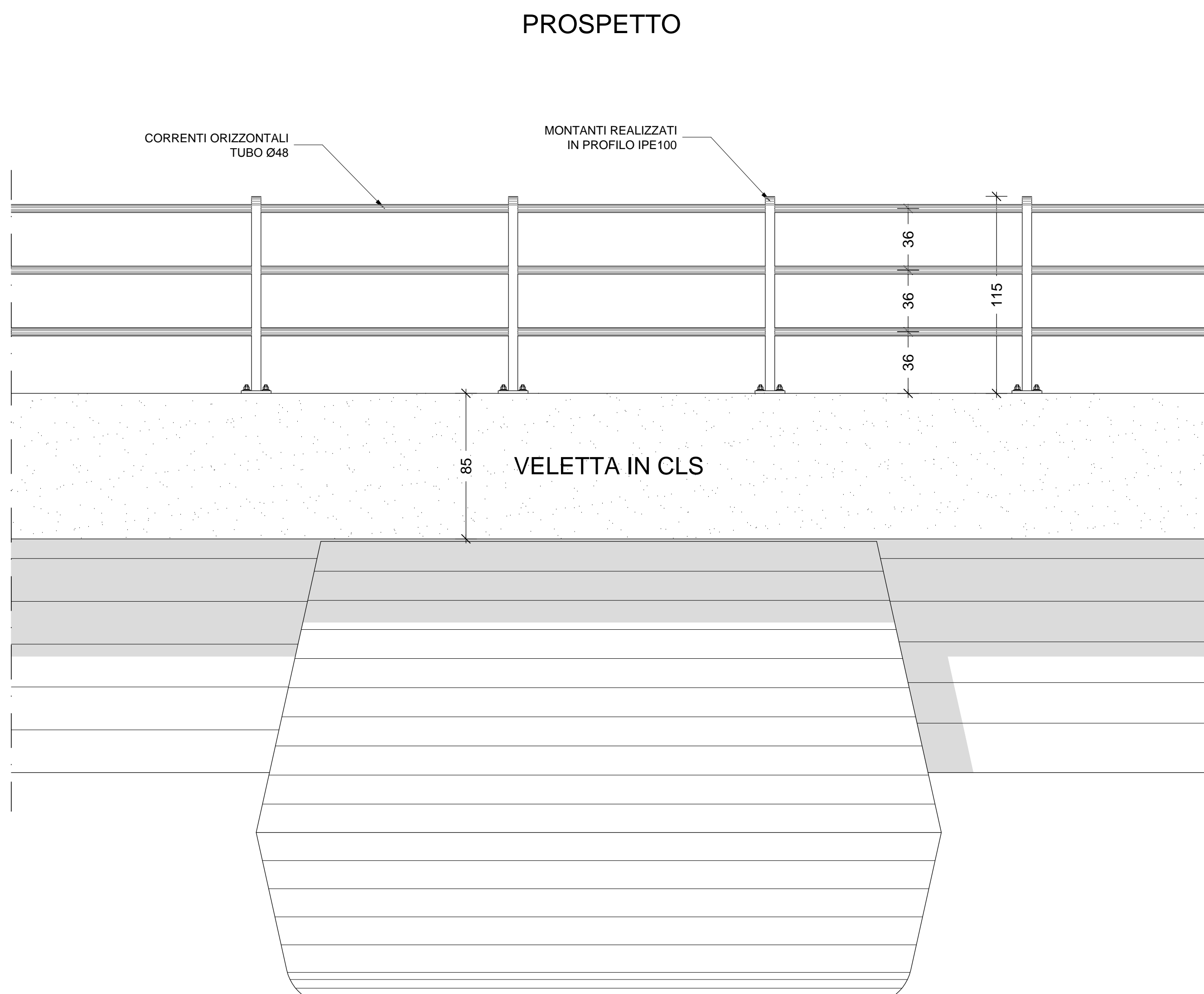
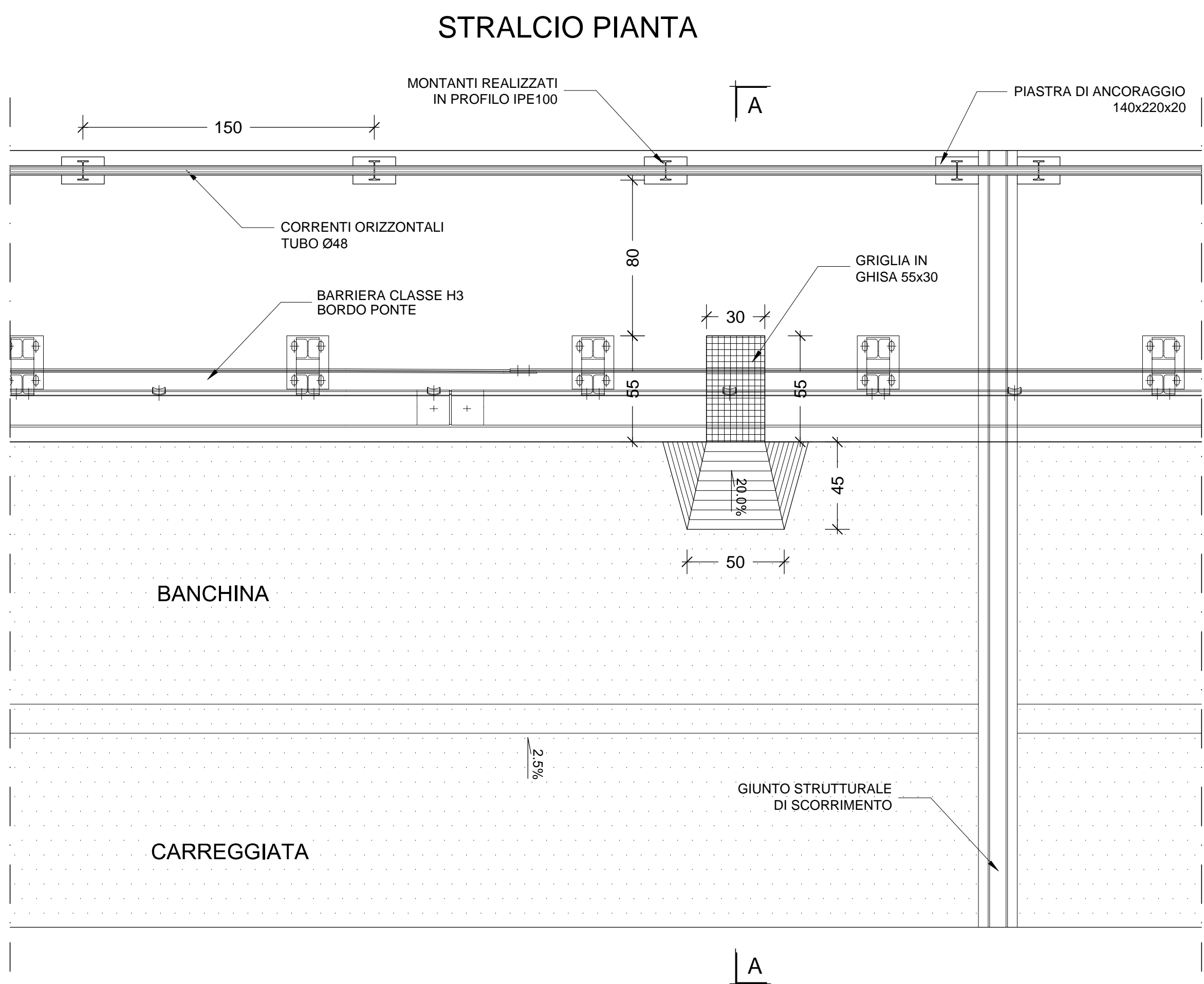
PARTICOLARI RITEGNO SISMICO  
CUSCINETTO IN NEOPRENE



PARTICOLARI GIUNTI STRUTTURALI IN GOMMA ARMATA



PARTICOLARI OPERE DI FINITURA  
SCALA 1:20



COMUNE DI TEMPPIO PAUSANIA

Lavori di realizzazione strada di collegamento Tempio - strada provinciale per Aglientu - PLA SS 17-19 "Alta Gallura"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE : R.T.I.

**bonifica** S.p.A.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giuseppe Pinna

IL GEOLOGO

Dott. Geol. M. Crescenzi

CONSALENZA SPECIALISTICA

Dott. Geol. A. Mele

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI E PROGETTAZIONE STRADALE

Ing. F. P. Bocchetto (Bonifica)

PROGETTAZIONE STRUTTURALE

Ing. A. Lazzari - G. Fornari (Bonifica)

ASSETTO AMBIENTALE

Ing. A. Abba - Ing. M. Magazzini (Bonifica)

PROGETTAZIONE IDRAULICA

Ing. F. Galli Ing. U. Gotti (SSI studio Galli Ingegneria)

ING. Angelo Binaghi

**SGI** Studio Galli Ingegneria S.p.A.

OPERE D'ARTE MAGGIORI

VIADOTTO "ABBA"

IMPALCATO - appoggi, giunti e finiture

CODICE ELABORATO		SCALA	DATA CONSEGNA	
PD/OMG/PC/X/02		VARIE	ottobre 2006	
D				
C				
B				
A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA
		30.09.2006	F. Binaghi	A. Abba
			F. Bocchetto	F. Bocchetto