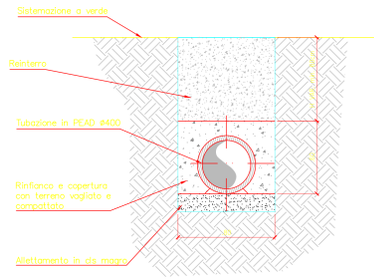
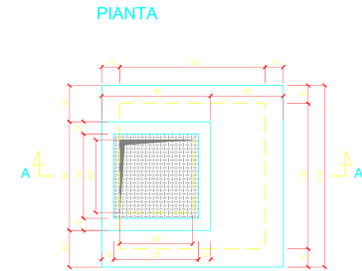


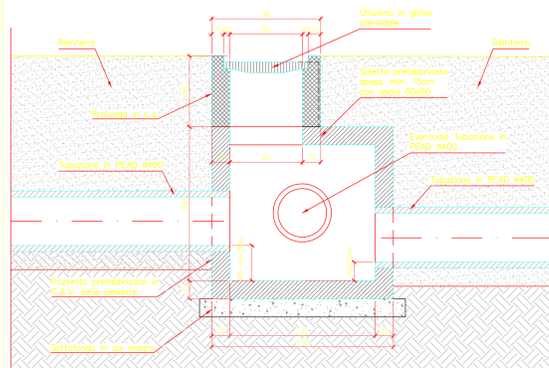
**SEZIONE DI POSA COLLETTORI Ø 400**  
scala 1:20



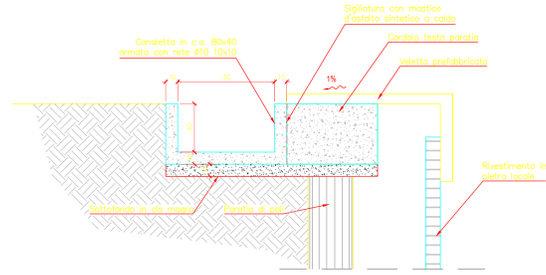
**POZZETTO TIPOLOGICO PER COLLETTORI Ø 400**  
scala 1:20



**SEZIONE A-A**

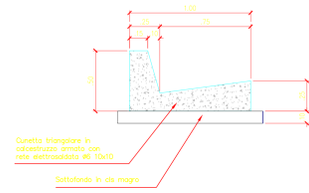


**SEZIONE CANALETTA A TERGO PARATIA DI CONTRORIPA**  
scala 1:20

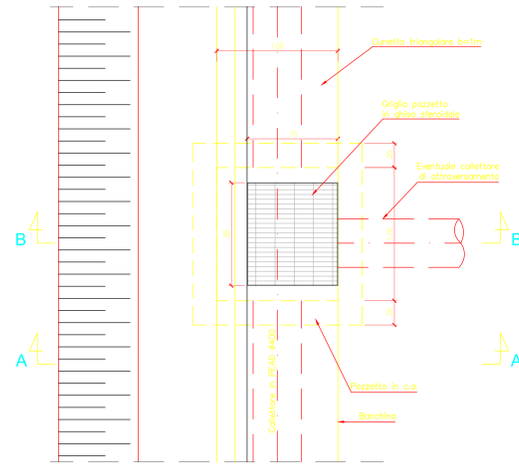


**DRENAGGIO DI PIATTAFORMA - CUNETTA ALLA 'FRANCESE'**  
scala 1:20

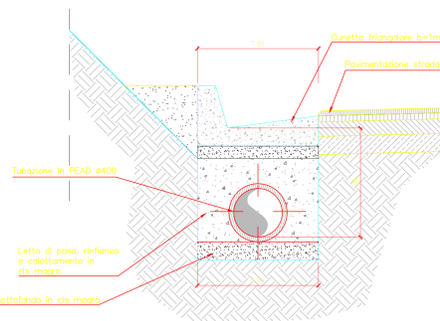
**CUNETTA TRIANGOLARE**



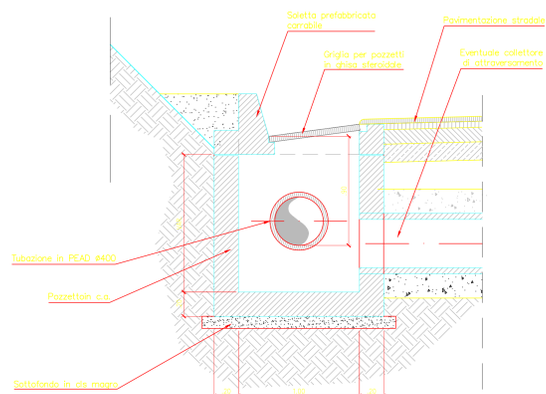
**PIANTA**



**SEZIONE A-A**

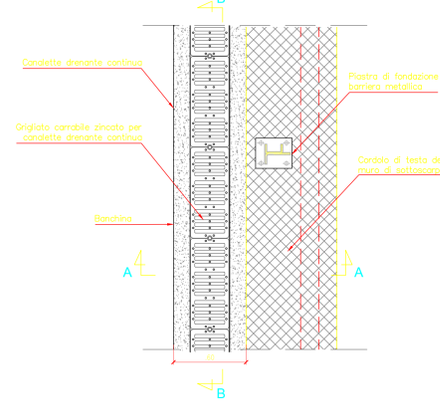


**SEZIONE B-B**

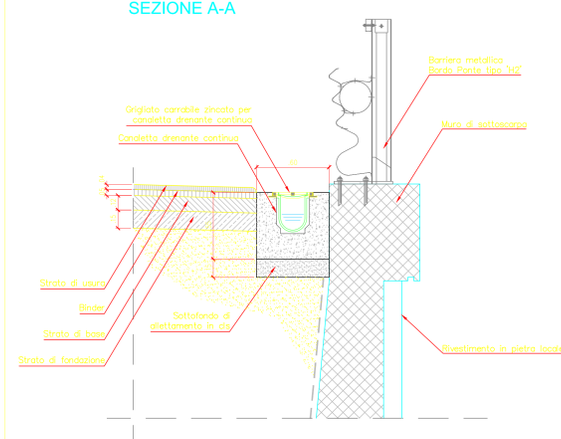


**DRENAGGIO DI PIATTAFORMA - CANALETTA DRENANTE CONTINUA**  
scala 1:20

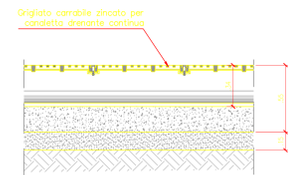
**PIANTA**



**SEZIONE A-A**

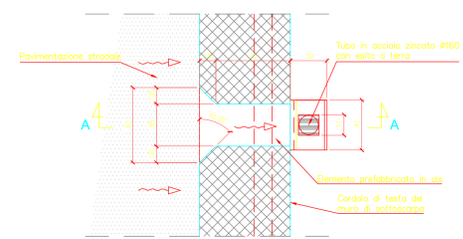


**SEZIONE B-B**

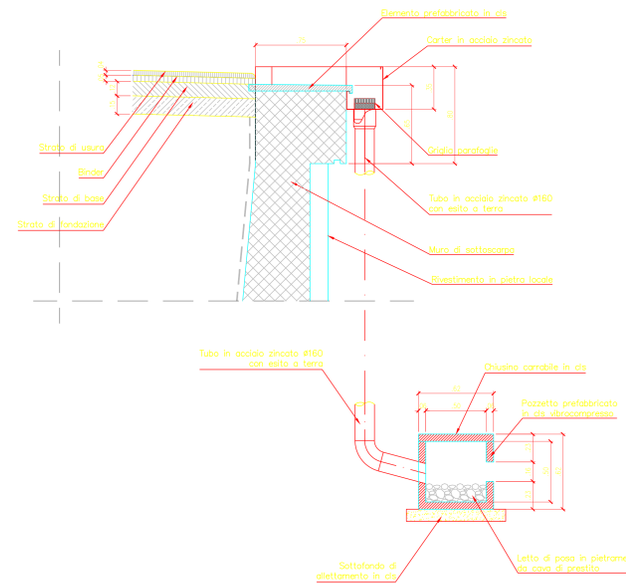


**DRENAGGIO DI PIATTAFORMA - INVITI PER EMBRICI SU MURO**  
scala 1:20

**PIANTA**



**SEZIONE A-A**



**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"  
 Comuni di Torggria e Montebruno  
 dal Km 31+500 (Costafontana) al Km 35+600 (Montebruno)  
 2° stralcio funzionale

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

PROGETTISTI:  
 Ing. Vincenzo Maggi  
 Ordine Ing. di Bari n. 5554  
 Ing. Giuseppe Danilo Balgotti  
 Ordine Ing. di Roma n. A34810  
 Geol. Serena Micheli  
 Ordine Geologi del Lazio n. 508

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Geom. Fabio Quattromani

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Giancarlo Luongo

PROTOCOLLO: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
 Elementi del sistema di drenaggio delle acque di piattaforma e di versante  
 Tipologici

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
000000	0	0700	TOID00IDRDIO1A	A	H/1E
C					
B					
A	EMISSIONE			INTESA	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO