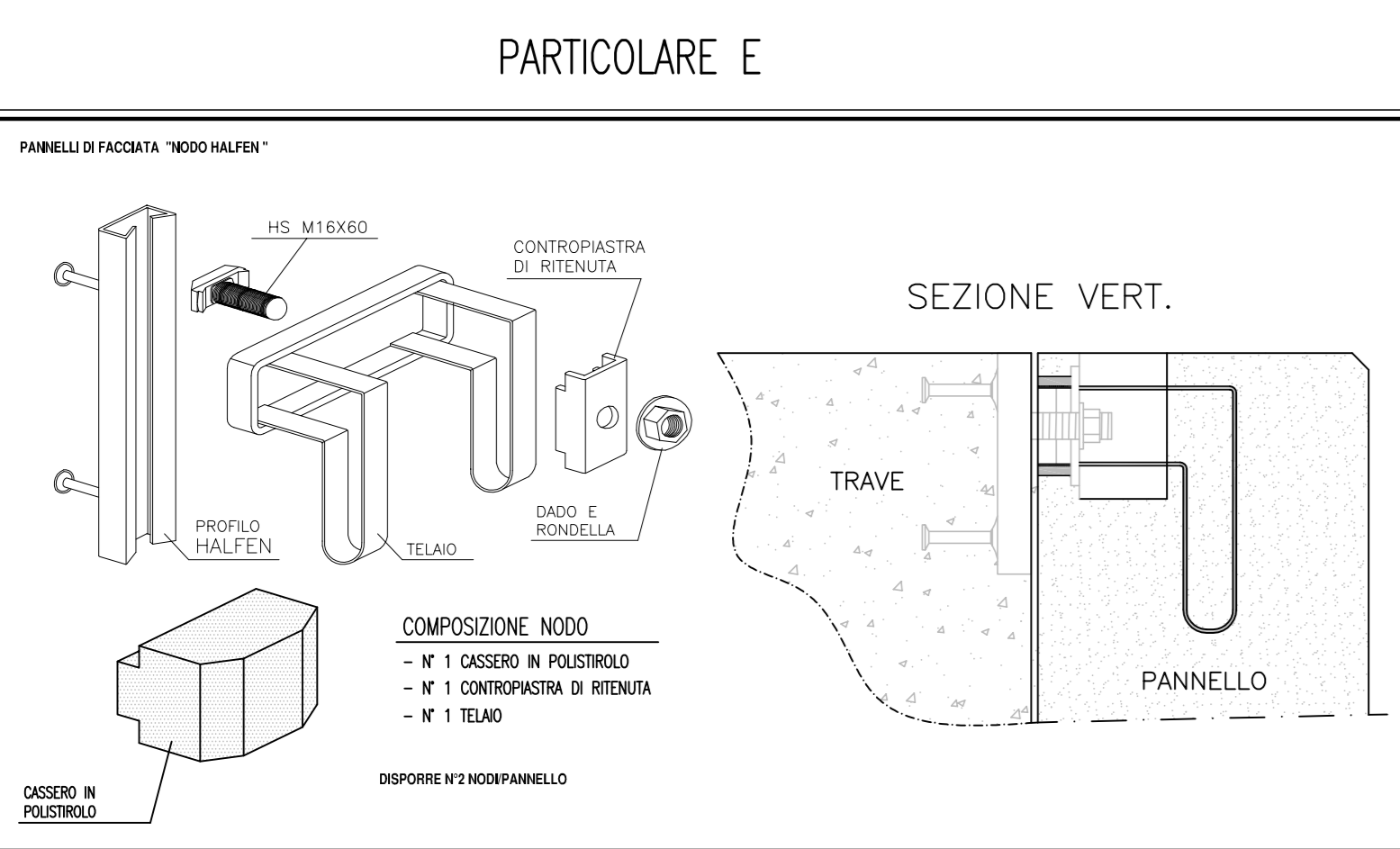
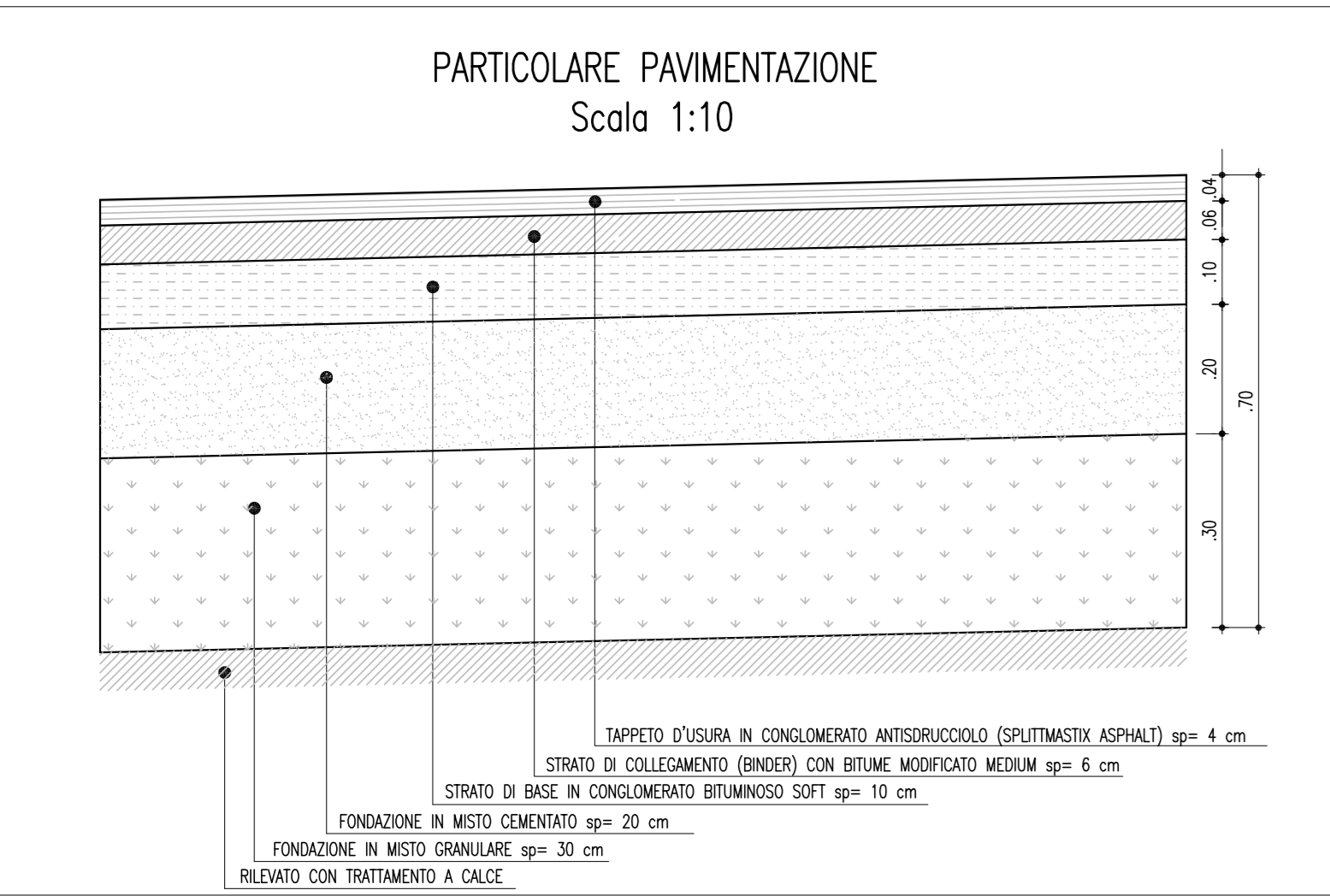
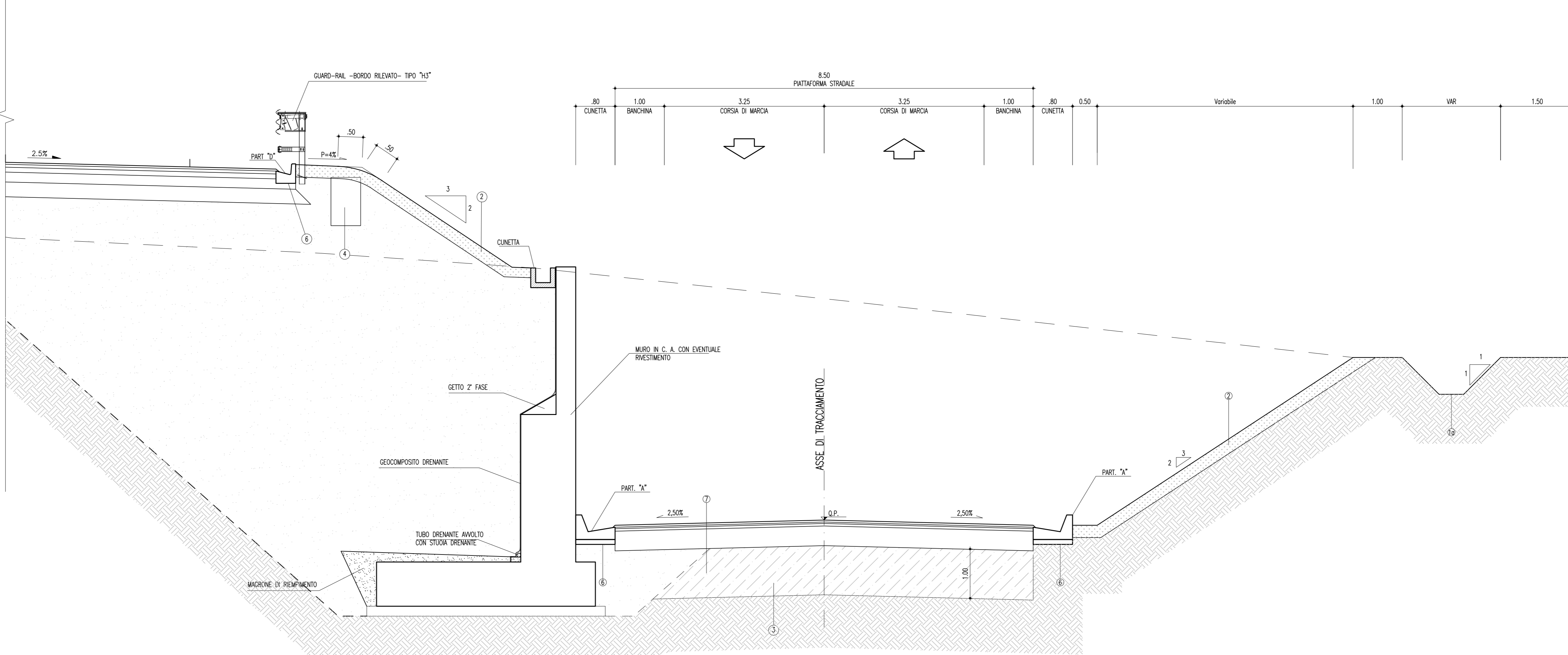
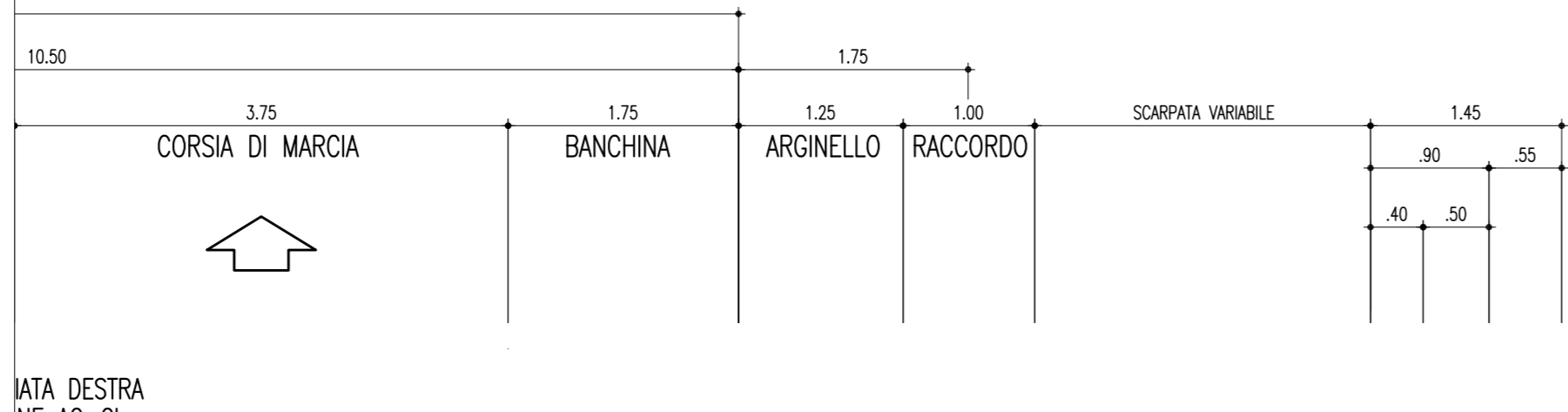


**LEGENDA**

- 1 Fessure di guardia in c.a.v.
- 2 Fessure di guardia in ferro
- 3 Terraso vegetale (sp=25 cm lungo le scoperte)
- 4 Battenti di sottofondo
- 5 Impianti Tecnologici - Vedere tavole specifiche
- 6 Cordolo in cls
- 7 Cunetta alla francese
- 8 Sottitoia (20 cm)

**TIPOLOGIA DI BONIFICA DI SOTTOFONDO**

- Bonifica di Sottofondo con Trattamento a calce e/o resine di chiodo da Km 44+000,000 al Km 44+500,000 e dal 44+500 al Km 51+000
- Bonifica di Sottofondo con materiali di riporto dal Km 51+000,000 al Km 28+000,000
- Bonifica di Sottofondo con Trattamento a calce e/o resine di chiodo con drenaggio longitudinale dal Km 28+000,000 al Km 28+660,000 e dal Km 28+660,000 al Km 28+660,000
- Bonifica di Sottofondo con Trattamento a calce e/o resine di chiodo con drenaggio longitudinale dal Km 44+000,000 al Km 44+500,000



**ANAS S.p.A.**  
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROIEZIONE

PA 12/09  
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO - NORD EUROPA  
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

**PROGETTO ESECUTIVO**

Contratto Generale: **Empedocle**

**ASSE PRINCIPALE**  
Sezioni tipo e particolari costruttivi  
Asse principale tra muri in controripa e sottoscarpata in affiancamento alla viabilità secondaria

Codice Unico Progetto (CUP): F91B09000070001  
Codice Elaborato: PA12\_09 - E 0 0 0 G E 2 1 1 P P 0 8 Z W X 0 0 6 C VARIE

F									
E									
D									
C	Novembre 2011	AGGIORNAMENTO	S. TERRENO	R. CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI			
B	Luglio 2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	S. TERRENO	R. CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI			
A	Aprile 2011	EMISSIONE	S. TERRENO	A. TURISO	M. LITI	P. PAGLINI			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO			

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MARINELLI

Il Progetto: **ING. LUCA LUCIA**  
Il Consulente: **ING. GIUSEPPE MARINELLI**  
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. GIUSEPPE MARINELLI**  
Il Direttore dei lavori: **ING. GIUSEPPE MARINELLI**