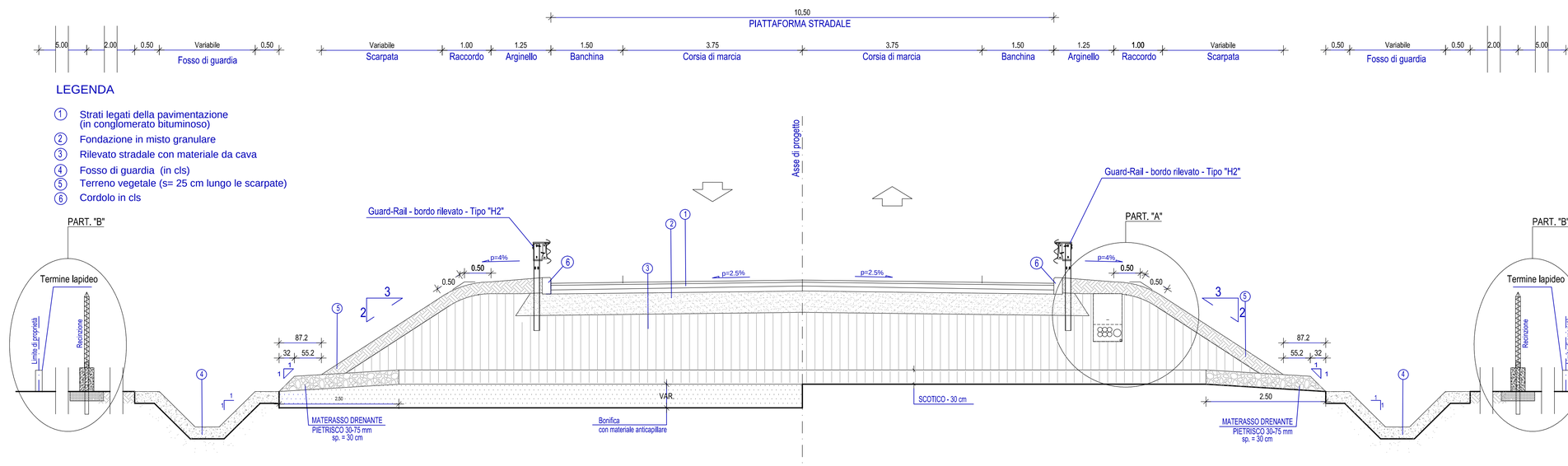
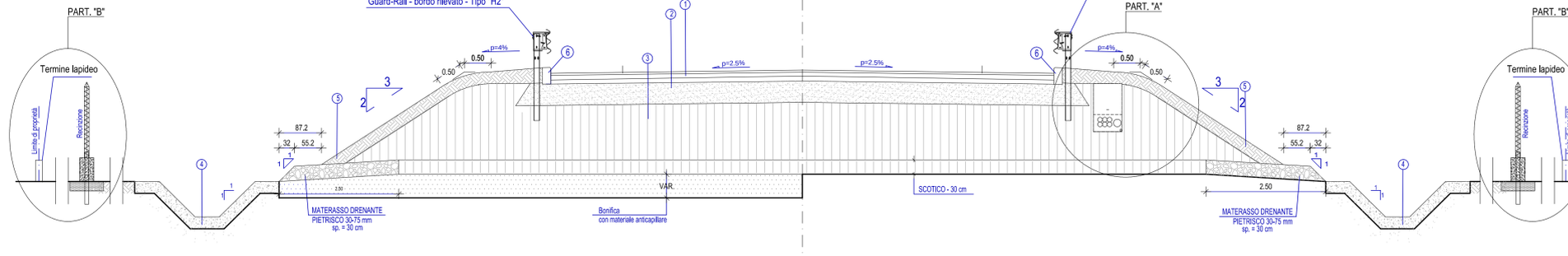


SEZIONE TIPO IN RILEVATO
CATEGORIA "C1" EXTRAURBANE (D.M. 5.11.2001)
Scala 1:50

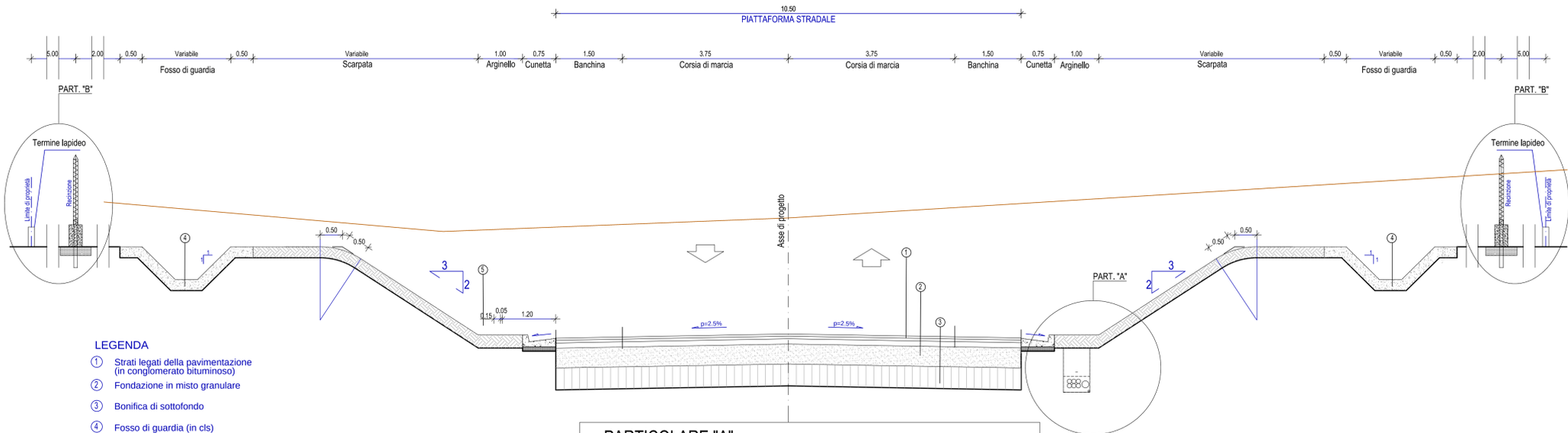


LEGENDA

- ① Strati legati della pavimentazione (in conglomerato bituminoso)
- ② Fondazione in misto granulare
- ③ Rilevato stradale con materiale da cava
- ④ Fosso di guardia (in cls)
- ⑤ Terreno vegetale (s= 25 cm lungo le scarpate)
- ⑥ Cordolo in cls

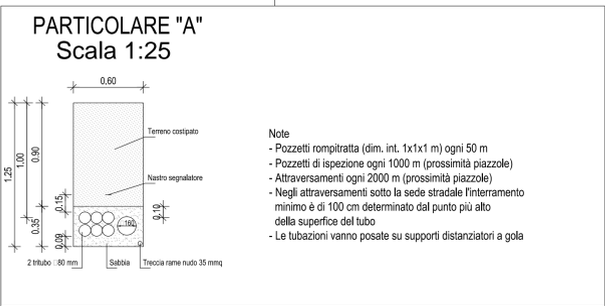


SEZIONE TIPO IN TRINCEA
CATEGORIA "C1" EXTRAURBANE (D.M. 5.11.2001)
Scala 1:50

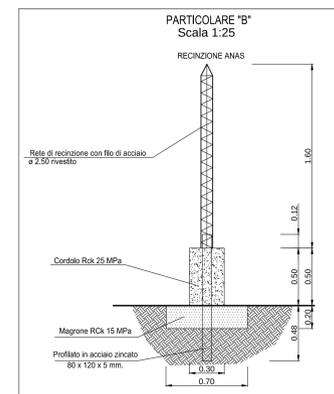
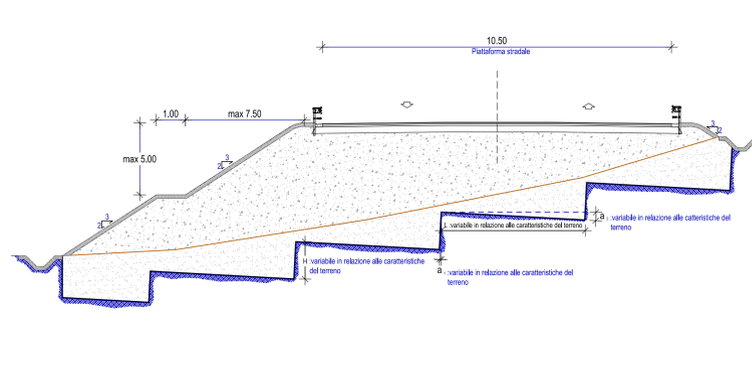


LEGENDA

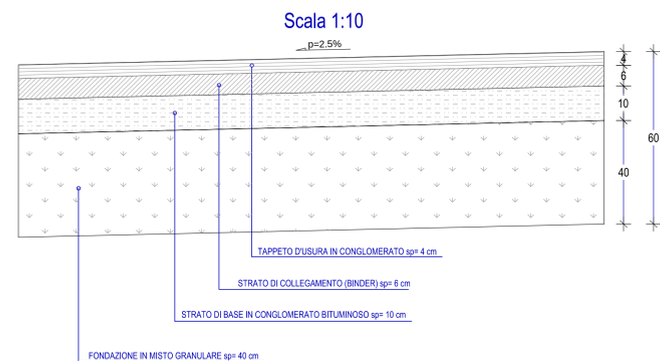
- ① Strati legati della pavimentazione (in conglomerato bituminoso)
- ② Fondazione in misto granulare
- ③ Bonifica di sottofondo
- ④ Fosso di guardia (in cls)
- ⑤ Terreno vegetale (s= 25 cm lungo le scarpate)



PARTICOLARE COSTRUTTIVO
Gradonatura per l'appoggio di un rilevato per pendenze del terreno > 25%
Sistemazione di un alto rilevato con interruzioni della scarpata mediante banchine



PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Ufficio staccato di Agrigento
STRADA STATALE N.115 "Sud Occidentale Sicula"
LAVORI DI SISTEMAZIONE ED AMMODERNAMENTO PER L'ELIMINAZIONE DELLE VIZIOSITA' PLANO ALTIMETRICHE NEL TRATTO COMPRESO TRA I Km. 252+500 E 255+500 DELLA SS. 115 "SUD OCCIDENTALE SICULA"

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO ELABORATO: STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

Sezione tipo in rilevato e in trincea

NOME FILE	SCALA	CODICE COMMESSA	CODICE ELABORATO
PDSA06.03.dwg	varie	D057	PD SA 06.03

GRUPPO DI ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE:



STRUTTURE: Ing. G. Ferraro (Responsabile)
IDRAULICA: Ing. G. Limido
TRACCIATI: Ing. M. Carino (Responsabile)
ING. G. Carino
ING. D. D'ALESSANDRO (RT) (Responsabile)
GEO TECNICA: Ing. D. D'ALESSANDRO (RT)
AMBIENTE: Ing. V. Carino

ANAS SpA IL PROGETTISTA
Ing. Giuseppe Clemente

ANAS SpA IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

01	Emissione	SETT. 2018	D. D'ALESSANDRO	G. CLEMENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO