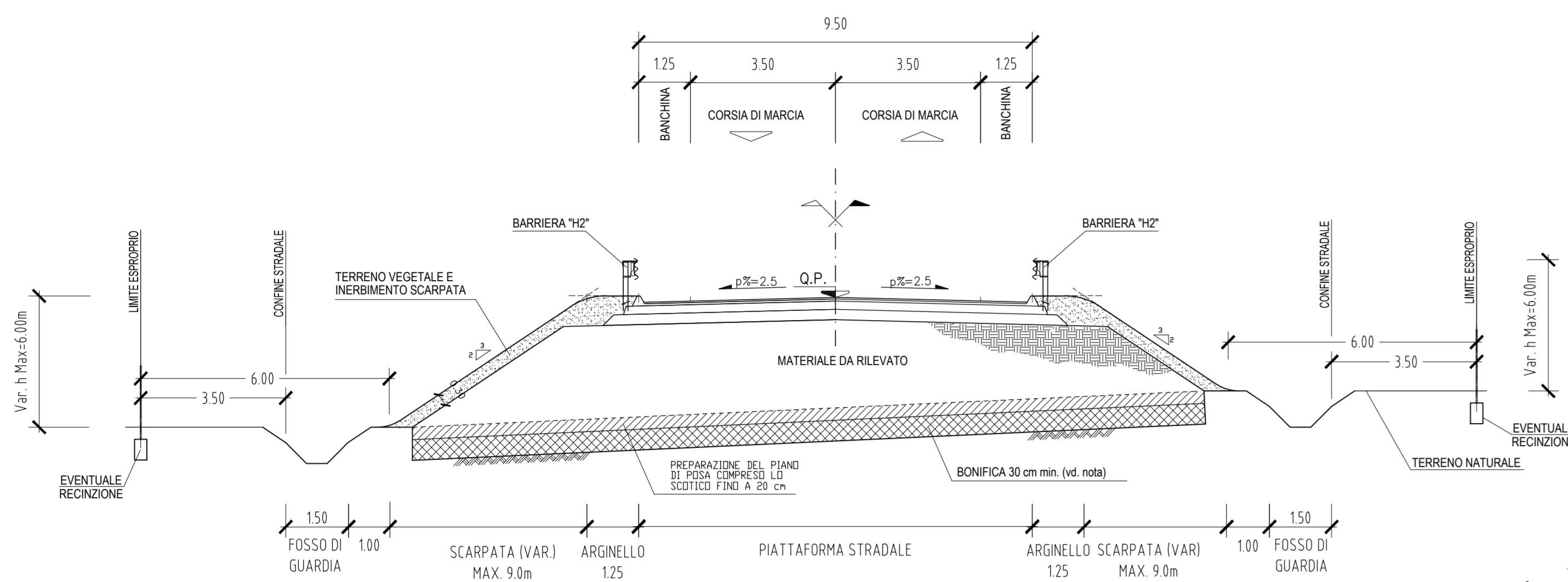
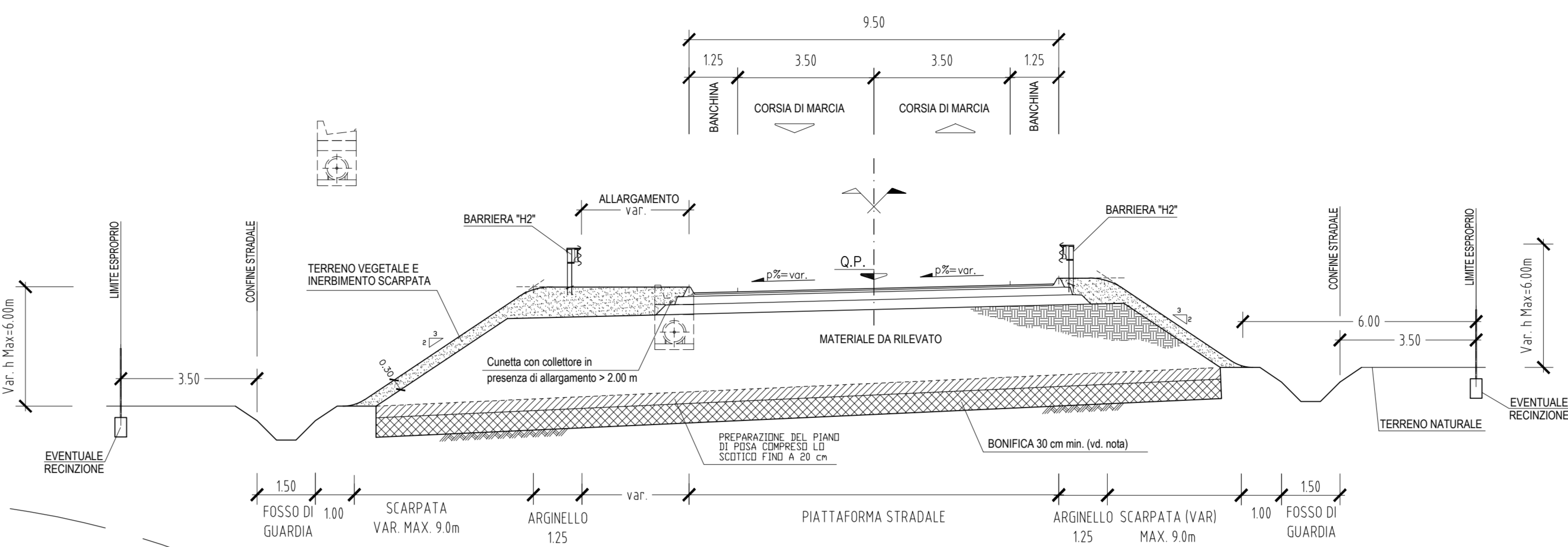


SEZIONE TIPO IN RILEVATO

IN RETTIFILO

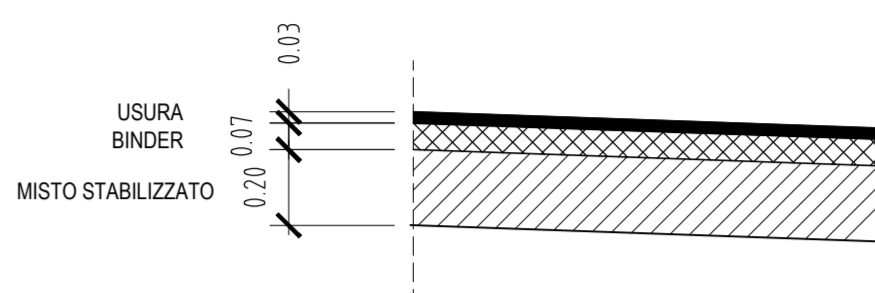


IN CURVA

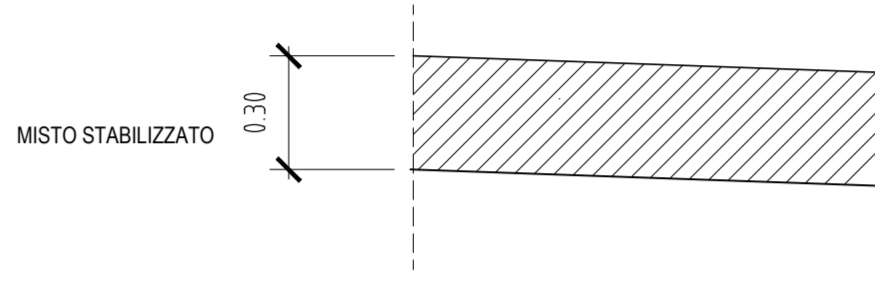


PAVIMENTAZIONE DEVIAZIONI  
STRADE CAMPESTRI

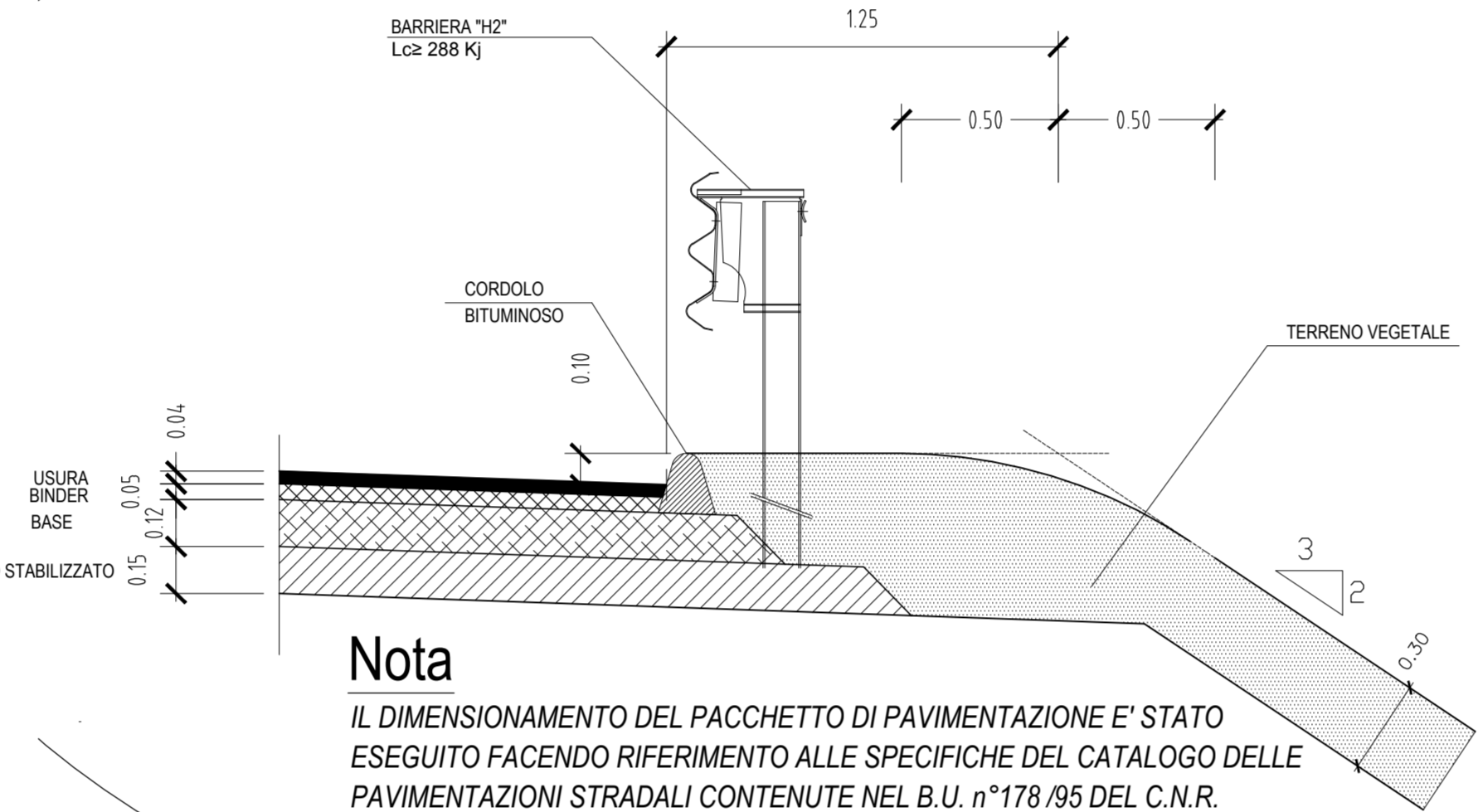
Tipo "Asfaltata"



Tipo "Bianca"

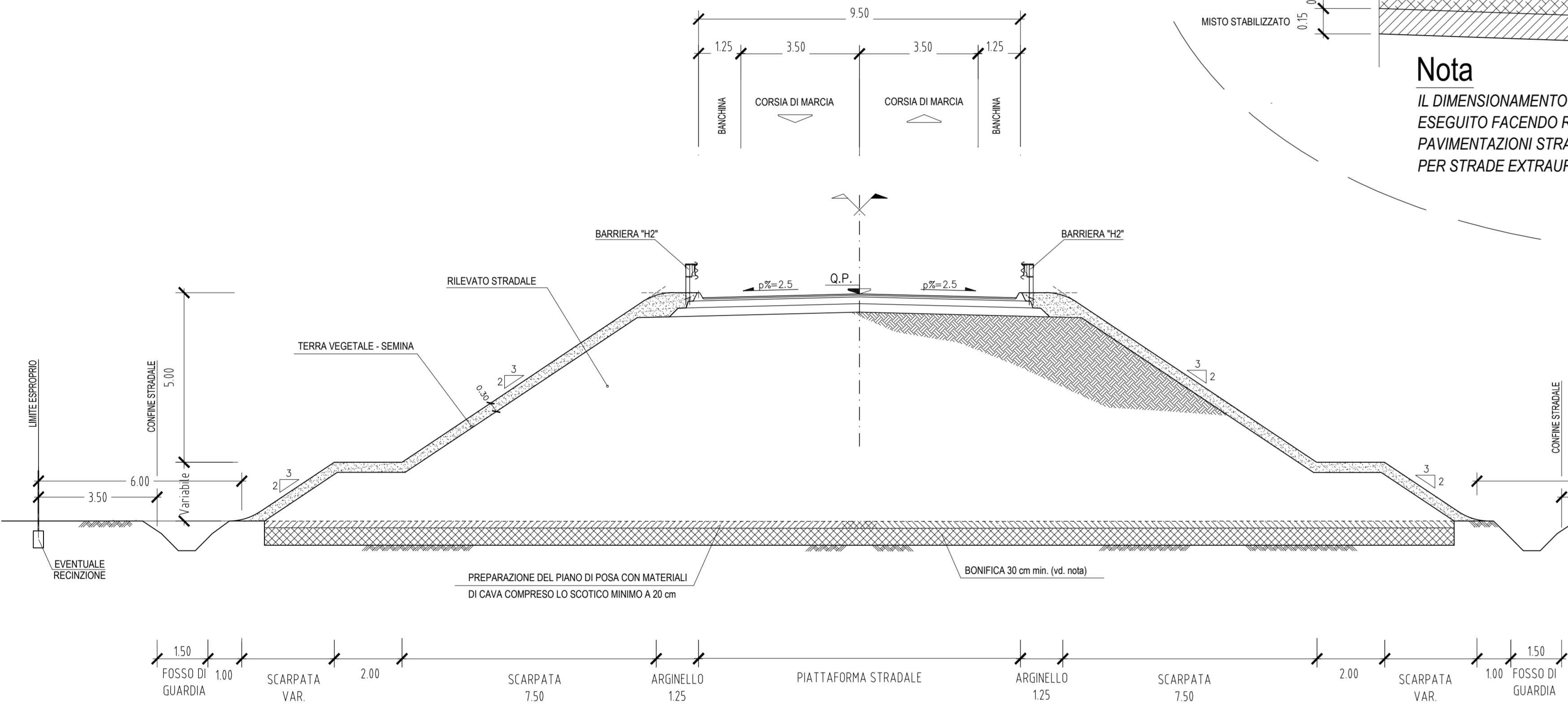


PARTICOLARE ARGINELLO E PAVIMENTAZIONE  
Scala 1:20

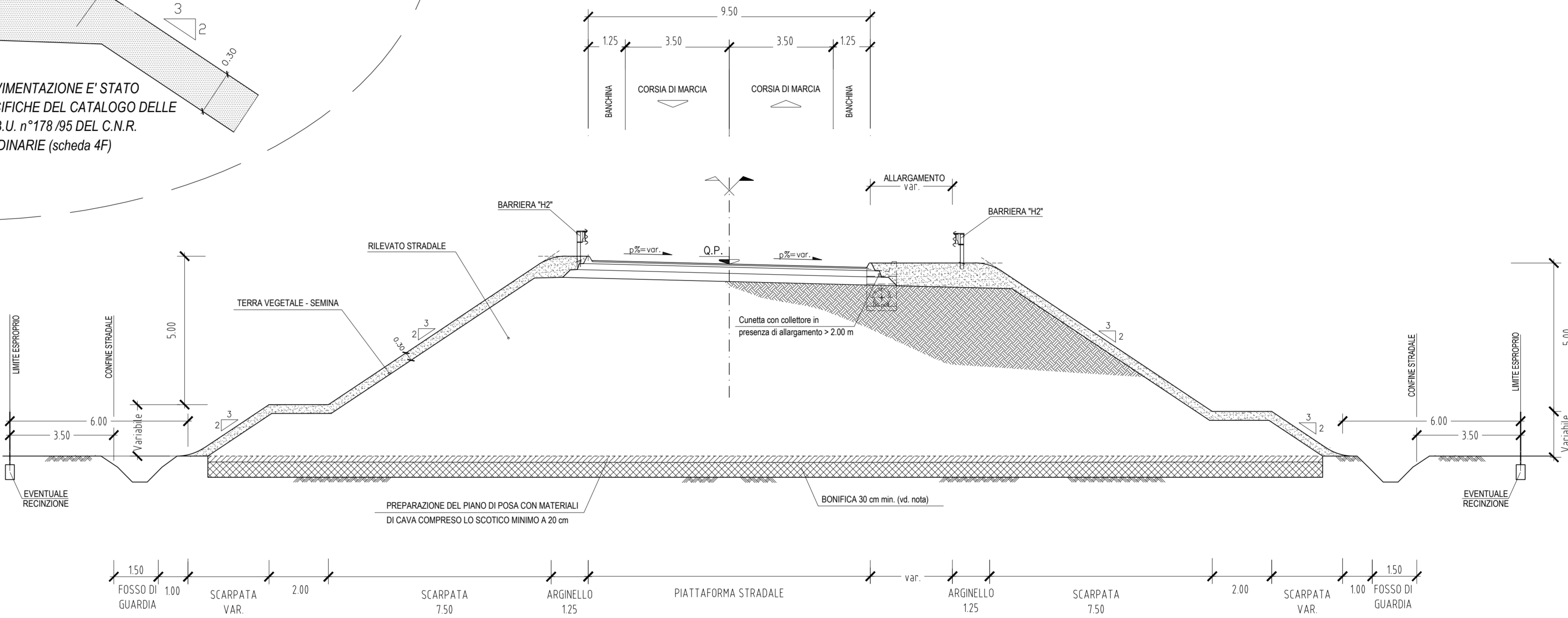


Nota  
IL DIMENSIONAMENTO DEL PACCHETTO DI PAVIMENTAZIONE E' STATO  
ESEGUITO FACENDO RIFERIMENTO ALLE SPECIFICHE DEL CATALOGO DELLE  
PAVIMENTAZIONI STRADALI CONTENUTE NEL B.U. n°178/95 DEL C.N.R.  
PER STRADE EXTRAURBANE SECONDARIE-ORDINARIE (scheda 4F)

IN RETTIFILO (PER RILEVATO H>6.00 m)



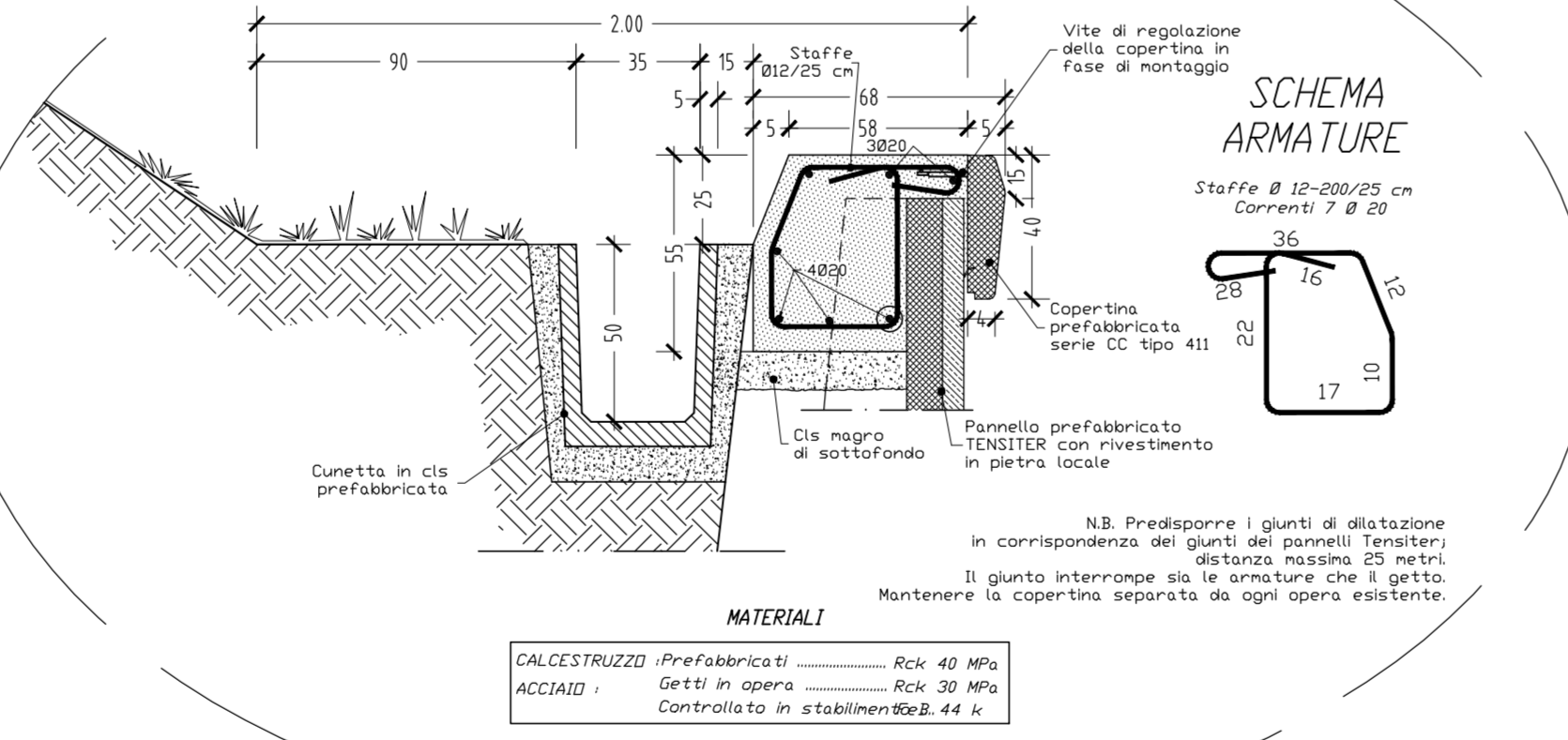
IN CURVA (PER RILEVATO H>6.00 m)



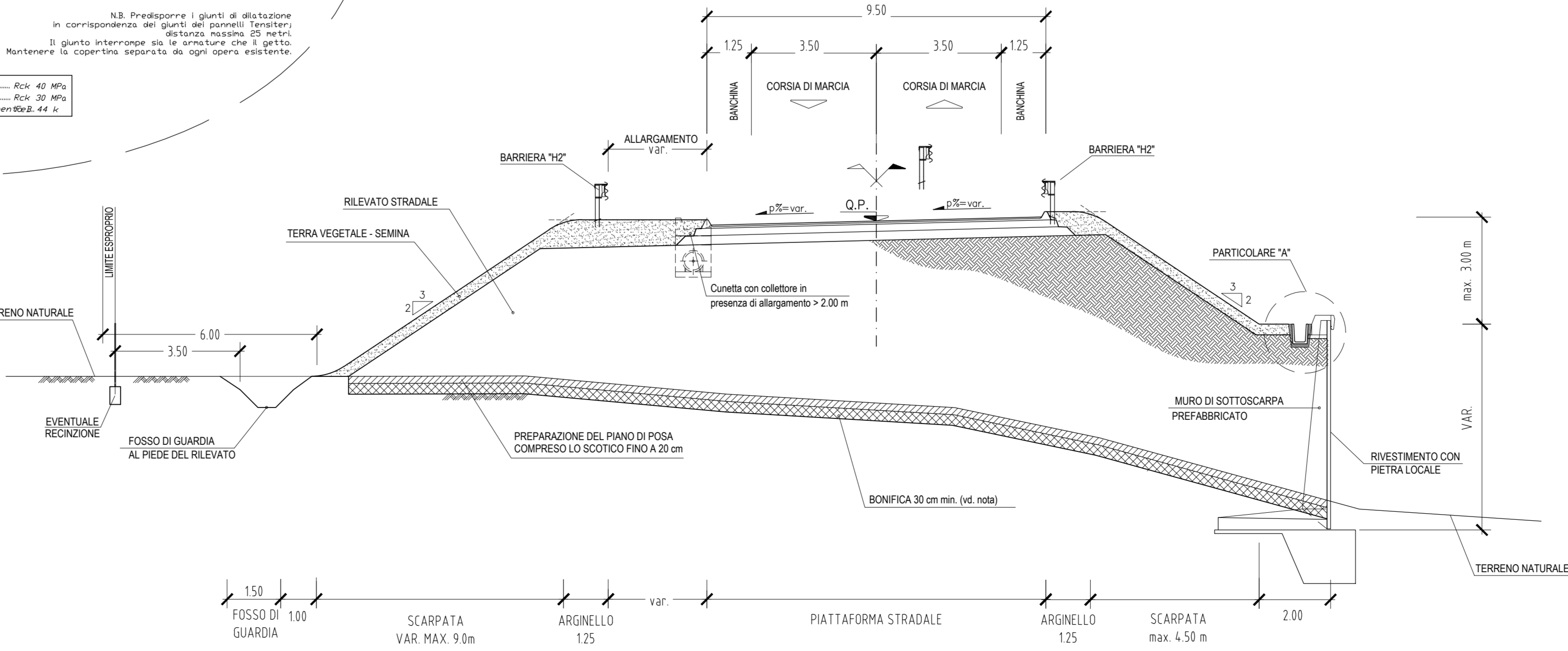
N.B.: BONIFICA - da progr. 0+500 a progr. 0+675 e da progr. 1+200 a progr. 1+350  
prevedere una bonifica di 2.00 di profondità

N.B.: PER IL DIMENSIONAMENTO E LE CARATTERISTICHE DEGLI ELEMENTI  
IDRAULICI v.d. ELABORATI SPECIFICI.

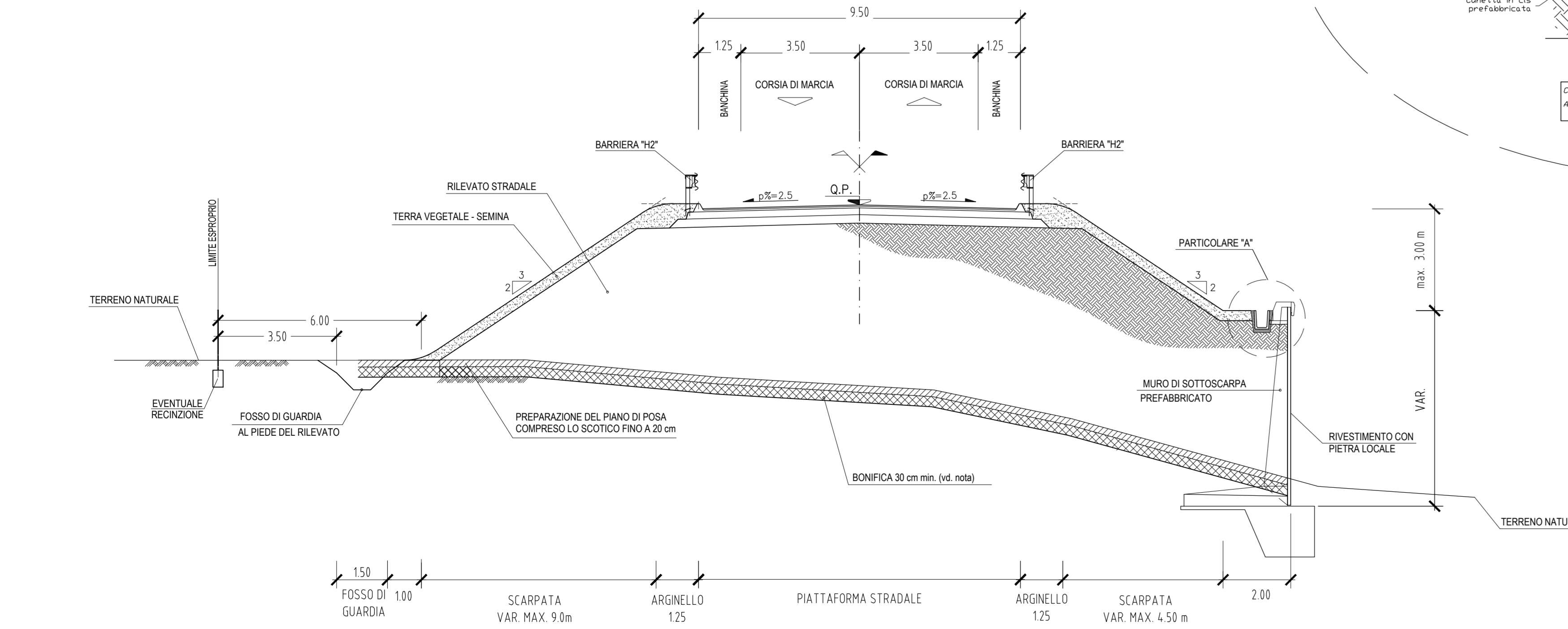
PARTICOLARE "A"  
Scala 1:20



IN CURVA  
CON MURO DI SOTTOSCARPA



IN RETTIFILO  
CON MURO DI SOTTOSCARPA



COMUNE DI TEMPIO PAUSANIA

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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
	INTERPRETAZIONE PRESTAZIONI E PROGETTAZIONE STRADALE Ing. F. P. Brocchetto (Bonifica)
	PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. A. Lisciani - G. Fiorani (Bonifica)
IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONO	ASSETTI AMBIENTALI Ing. A. Adde - Ing. M. Mazzanti (Bonifica)
Dott. Ing. Giuseppe Pinna	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. F. Galli Ing. U. Galli (SGI studio Galli Ingegneria)
	SICUREZZA INFRA STRUTTURALE Ing. A. Binaghi

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA

SEZIONI TIPO IN RILEVATO E PARTICOLARI

CODICE ELABORATO	REV	SCALA	DATA CONSEGNA
D	A	VARIE	ottobre 2006
C			
B			
A			
REV	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE