

tubo di drenaggio acque arco rovescio pavimentazione stradale

spess. 25cm

(vedi particolare)

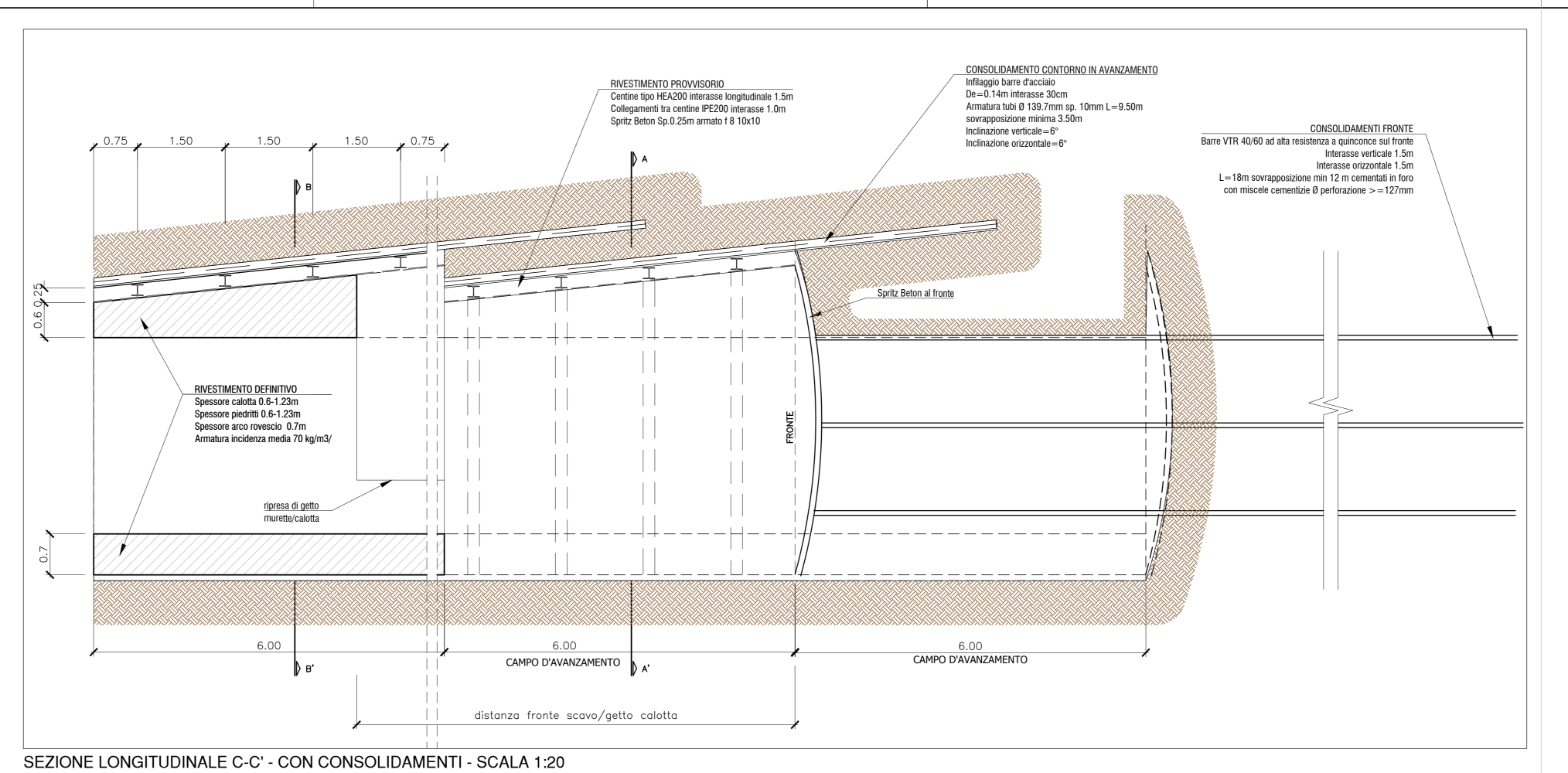
in pe - dn 200

riempimento con

materiale arido drenante

magrone di allettamento spess. 10cm

SEZIONE TIPO B-B' - CON ARREDO INTERNO - SCALA 1:20

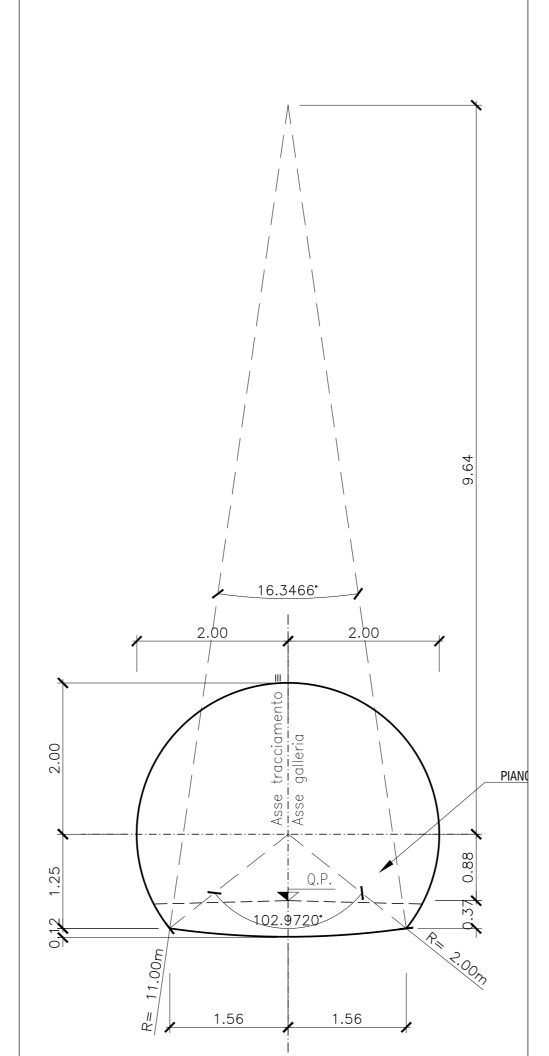


## SEZIONE TIPO HARD

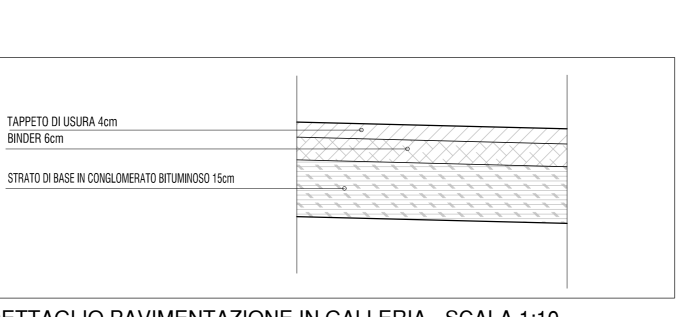
RIVESTIMENTO DI PRIMA FASE					
Centine	Passo (m)	Sfondi (m)	Spritz-Beton (cm)	fck-28gg (Mpa)	
HEA200 (S355)	1.5	1.5	25	25	

CONSOLIDAMENTI AL FRONTE					
Tipo	(m)	L (m)	LSOVRAPPOSIZIONE (m)		
VTR 40/60	1.5x1.5	18	3.5		

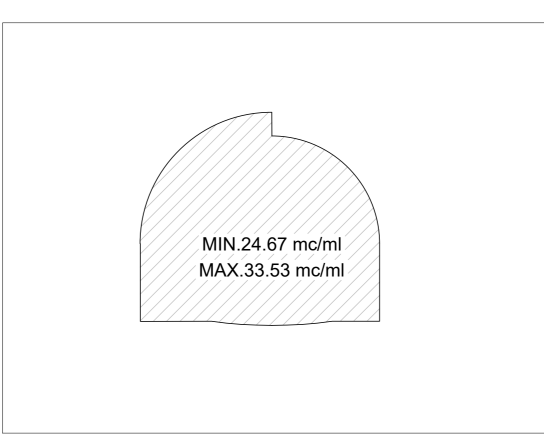
RIVESTIMENTO DEFINITIVO						
Classe CLS	S ARCO ROVESCIO (cm)	S CALOTTA (cm)				
C25/30	70 (inc. 60kg/mc)	60/123 (inc. 70kg/mc				



SEZIONE TIPO - GEOMETRIA DEL CUNICOLO - SCALA 1:50



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE IN GALLERIA - SCALA 1:10



VOLUME DI SCAVO - SCALA 1:100

