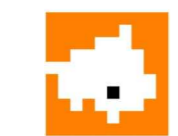


REGIONE VENETO    COMUNE DI CASTELFRANCO V.    PROVINCIA DI TREVISO



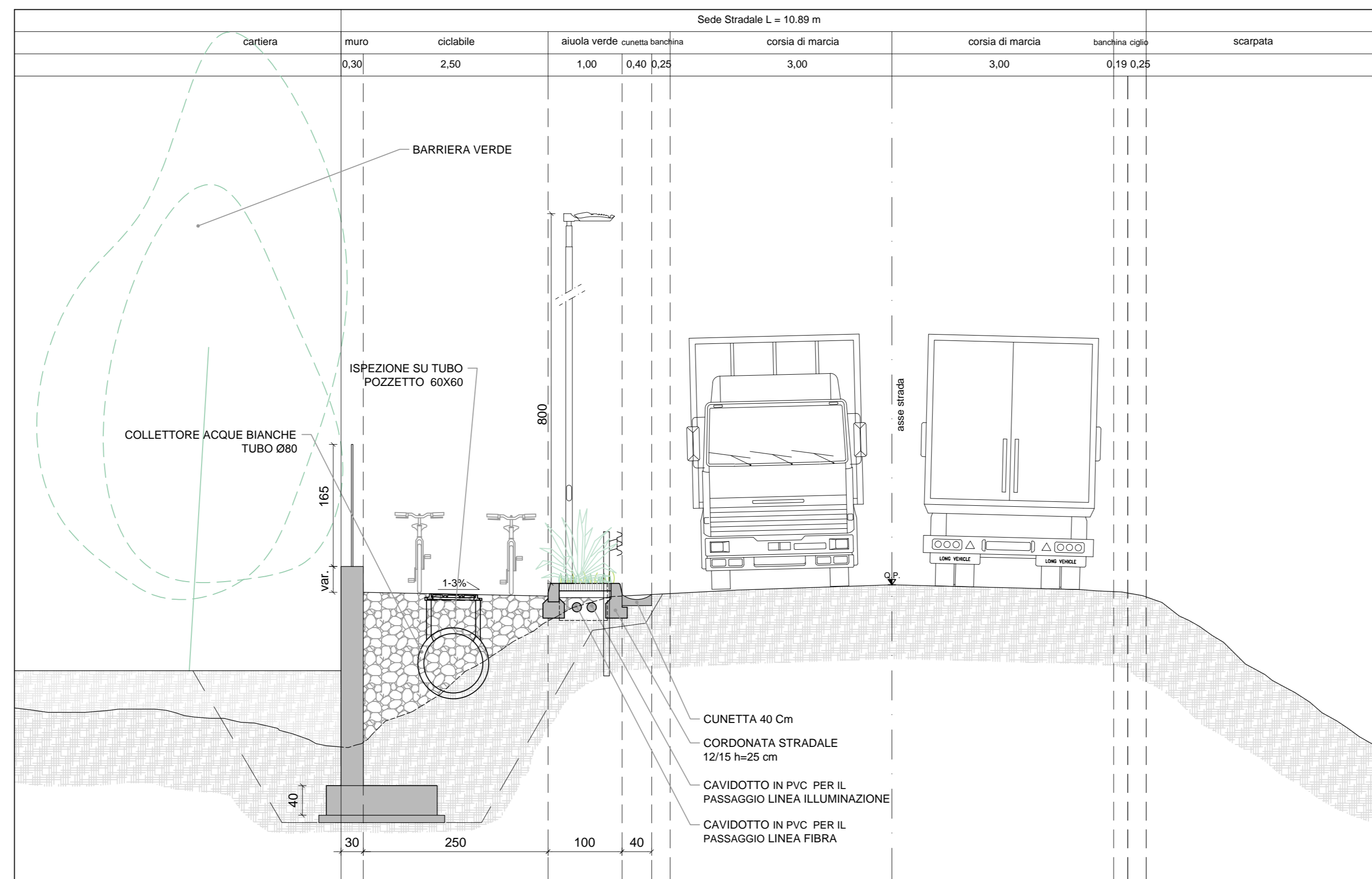
**PROGETTO DI NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO ALLA CARTIERA GIORGIONE S.p.A. CON PARCHEGGI DI SOSTA MEZZI PESANTI E PIAZZALI DI STOCCAGGIO MATERIE PRIME AI SENSI DELL'ART. 4 L.R. N.55 DEL 31/12/2012**

Oggetto: **PLANIMETRIA DI PROGETTO, SEZIONI E PARTICOLARI**

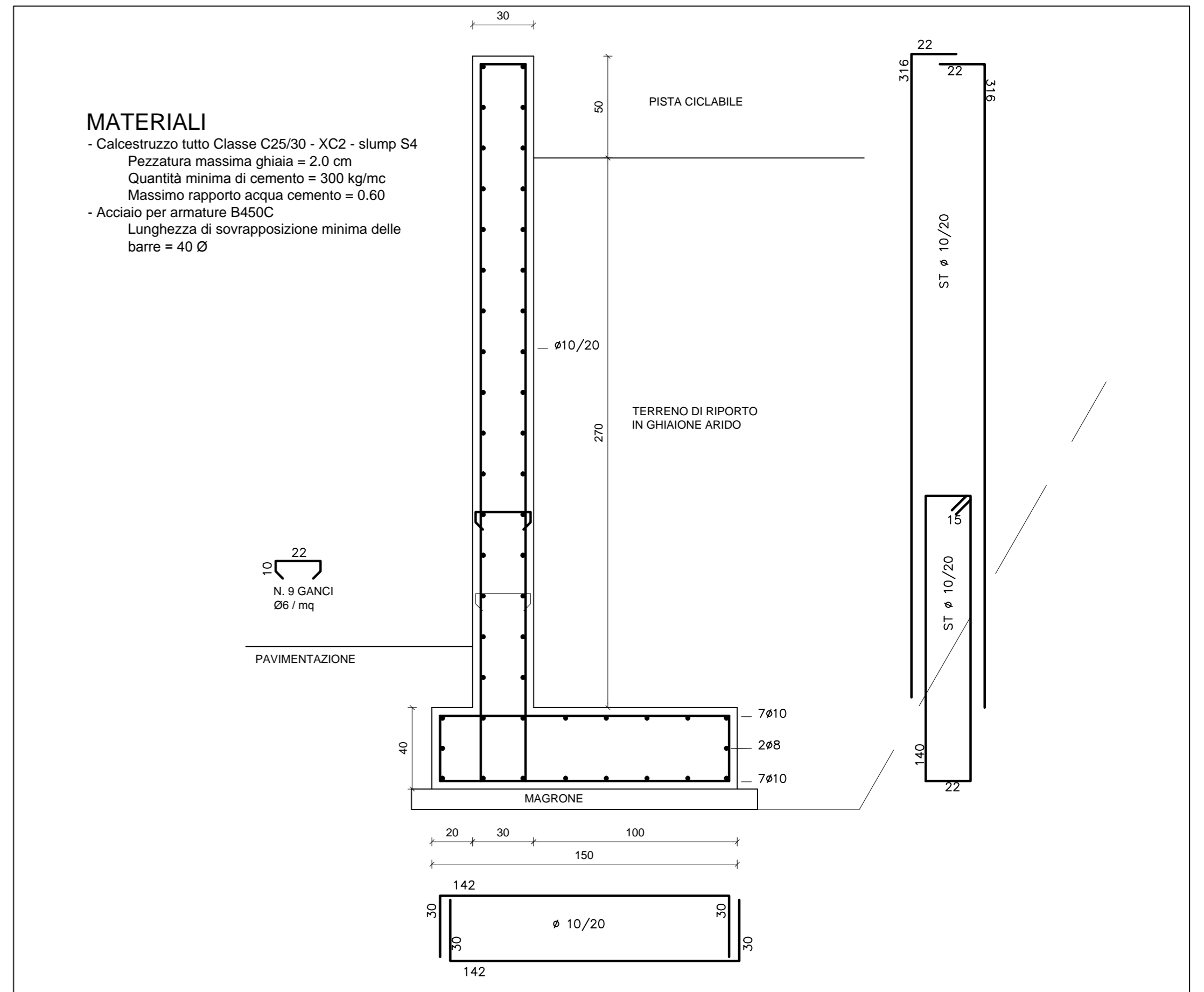
Tavola	COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE arch. Steno Sbrissa	IL RESPONSABILE DEI SETTORI URBANISTICA ED EDILIZIA PRIVATA arch. Luca Pozzobon
<b>PCE2</b>	PROGETTO INFRASTRUTTURE VIARIE ing. Andrea Zanon - ZONCHEDDU E ASSOCIATI	Committee: CARTIERA GIORGIONE S.p.A.
rev 0	PROGETTO OPERE IDRAULICHE ing. Paolo Rizzardo	
Data	10/10/2018	LEGALE RAPPRESENTANTE Franco Bordignon
Scala	1:200-1:50	

Revisione	Causale	Disegnato	Verificato
0	10/10/2018 prima emissione	MZ	AZ
1			
2			

SEZIONE TIPO PISTA CICLABILE  
Scala 1:50



MURETTO DI CONTENIMENTO PISTA CICLABILE  
Scala 1:20



**MATERIALI**  
- Calcestruzzo tutto Classe C25/30 - XC2 - slump S4  
- Pezzatura massima ghiaia = 2.0 cm  
- Quantità minima di cemento = 300 kg/mc  
- Massimo rapporto acqua cemento = 0.60  
- Acciaio per armature B450C  
- Lunghezza di sovrapposizione minima delle barre = 40 Ø

22  
N. 9 GANCI  
Ø6 / mq

PAVIMENTAZIONE