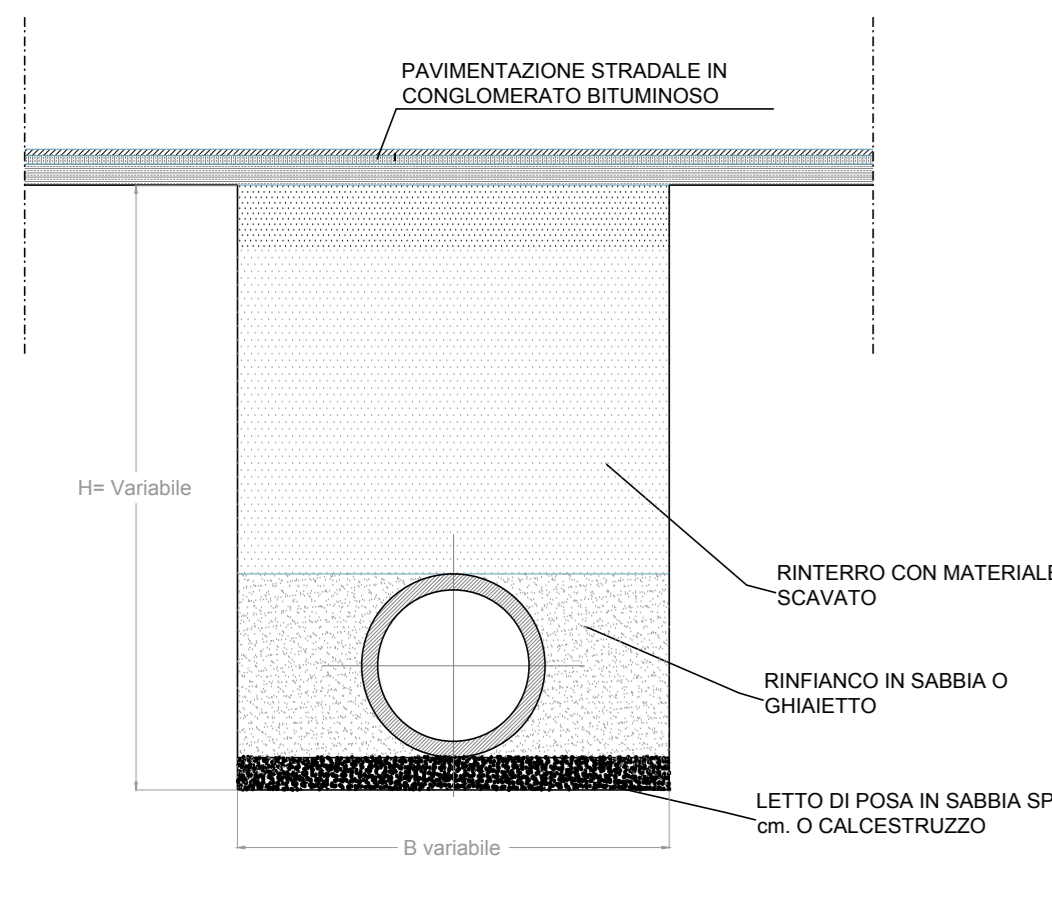
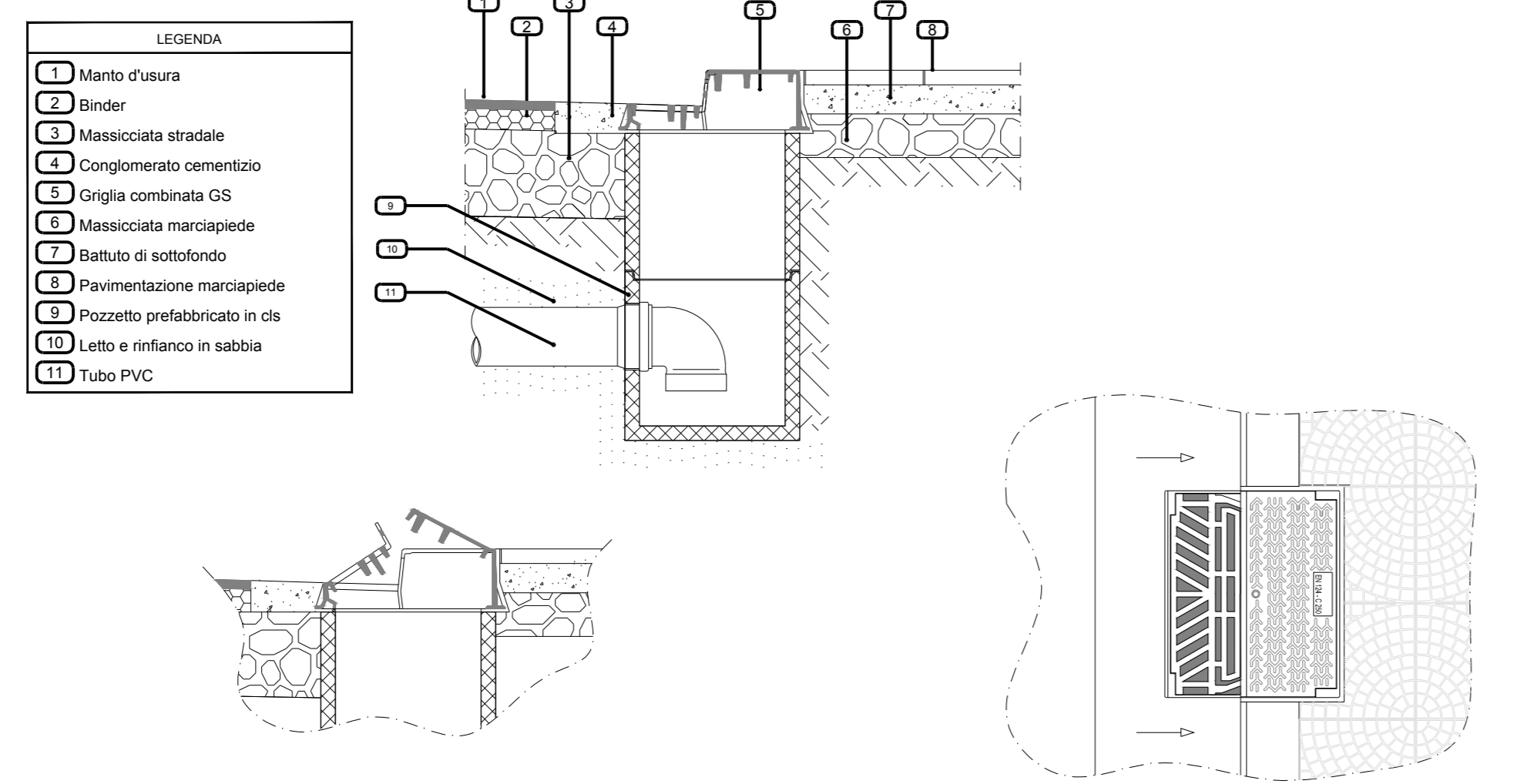


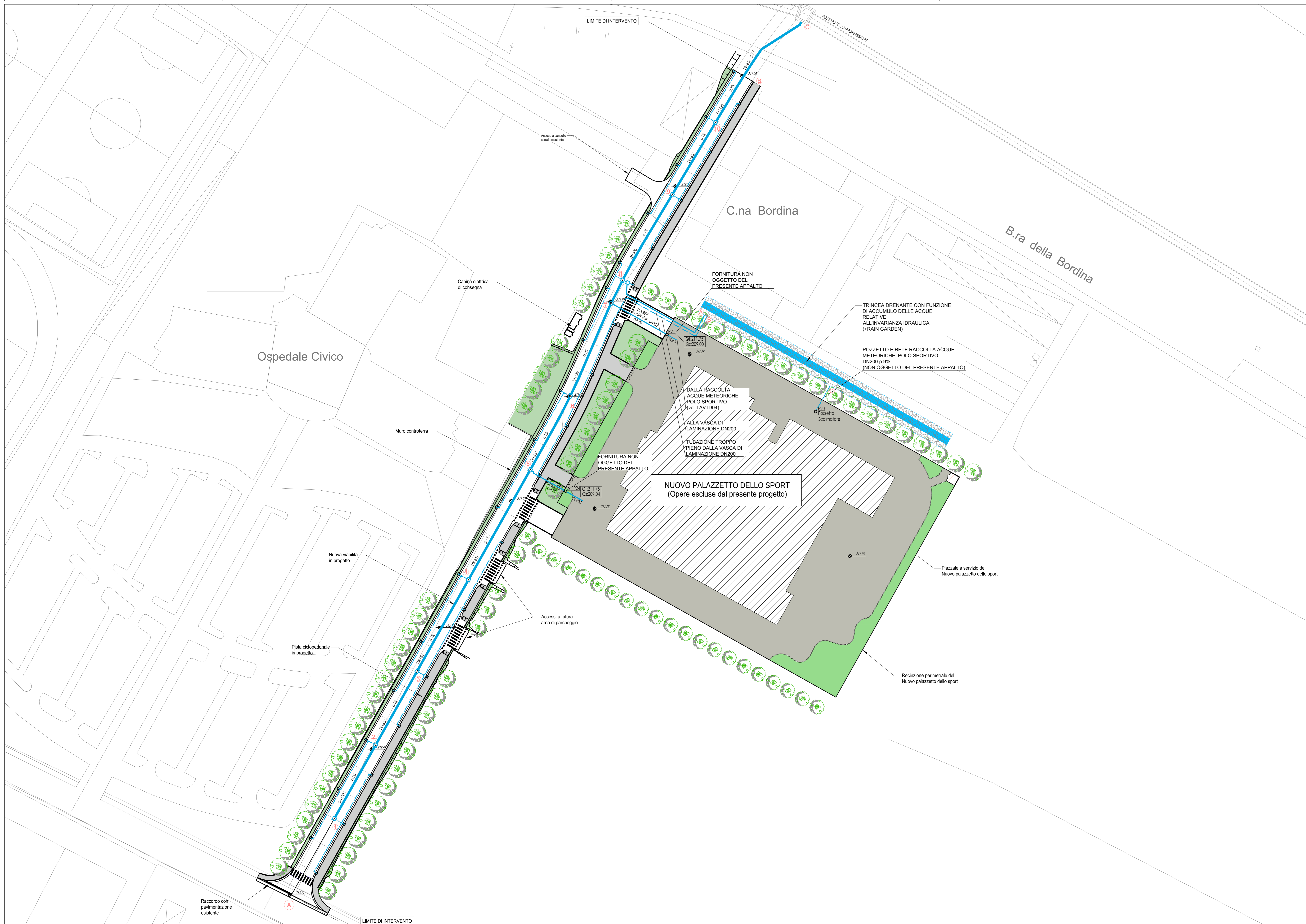
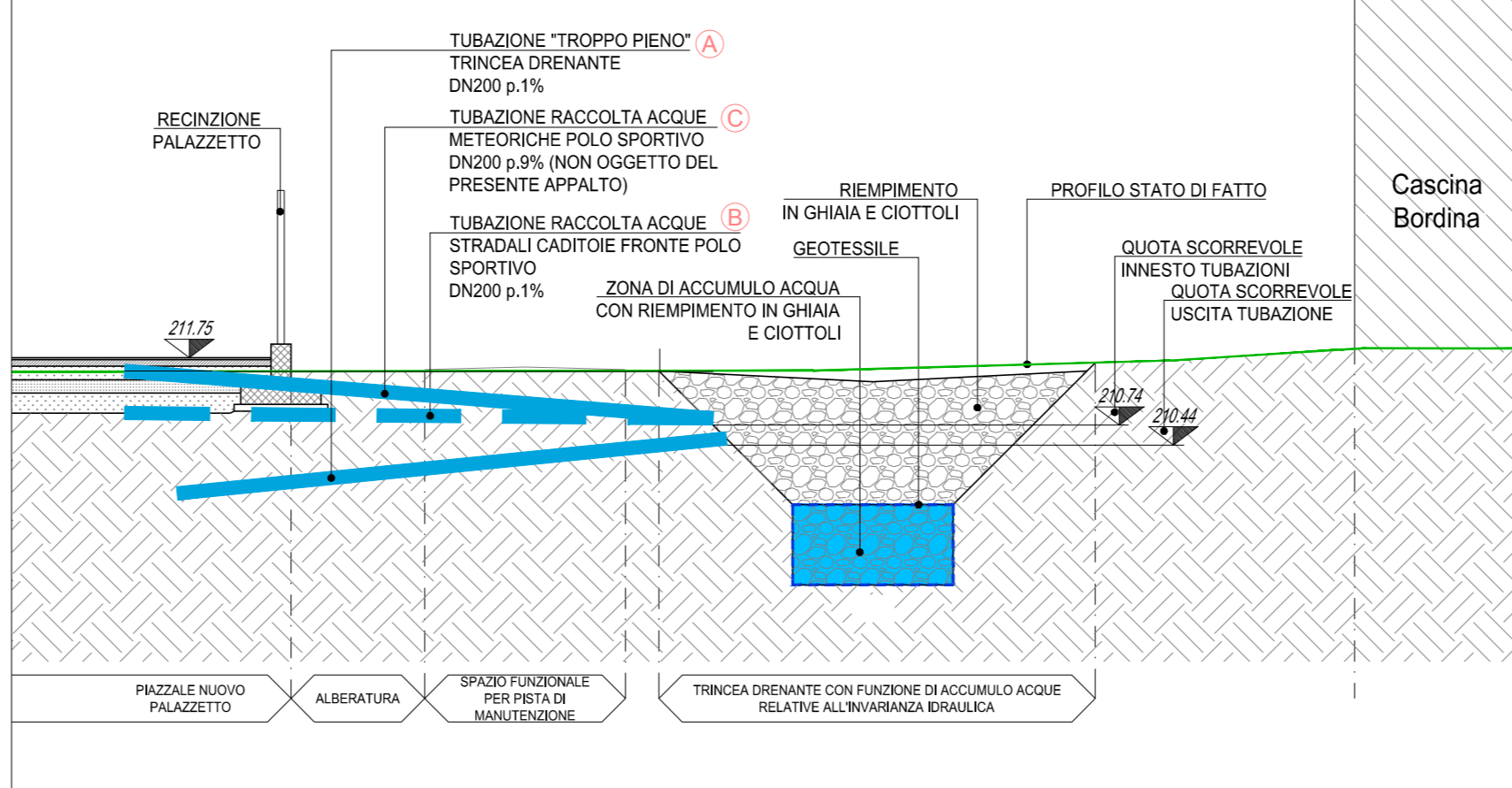
SEZIONE SULLE TUBAZIONI



CADITOIE STRADALI



SEZIONE A-A - scala 1:100



DIMENSIONAMENTO TUBAZIONI RACCOLTA CADITOIE STRADALI

N. CADITOIE	DIAMETRO TUBAZIONE IN PVC
1	DN100
2	DN125
3	DN160
4	DN160

LEGENDA

	COLLETTORE INTERRATO RETE RACCOLTA ACQUE BIANCHE IN PVC S16
	POZZETTO DI ISPEZIONE COMPRESIVA DI CHIUSINO IN GHISA SFERODALE D400 dim. 600x600mm
	TUBAZIONE DI RACCOLTA DALLE CADITOIE IN PVC
	CADITOIA STRADALE GRIGLIA COMBINATA IN GHISA SFERODALE C250 dim.600x750mm

Città di Settimo Torinese  
Città metropolitana di Torino  
Regione Piemonte

COMPLETAMENTO DELLE OPERE A SERVIZIO DEL NUOVO POLO SPORTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

Tav. n. **ID03** Oggetto **PLANIMETRIA RETI: FOGNATURA ACQUE METEORICHE** Scala **1:500**

**SAT**  
Per lo sviluppo locale SAT s.c.a.r.l. - p.zza della Libertà, 4 - 10036 Settimo T.se - Tel. 011-8028211

Rev. Agg.	Data	Descrizione	Redazione	Direttore Tecnico SAT: arch. Milena QUERCIA
00	novembre 2018	prima redazione	ex	Coordinamento progettuali SAT s.c.a.r.l. ing. Nicoletta ALDOTTI
Progetto:				
Valutazione previsionale di impatto acustico:				Relazione geologica - geotecnica coll. geol. Secondo ACCOTTI