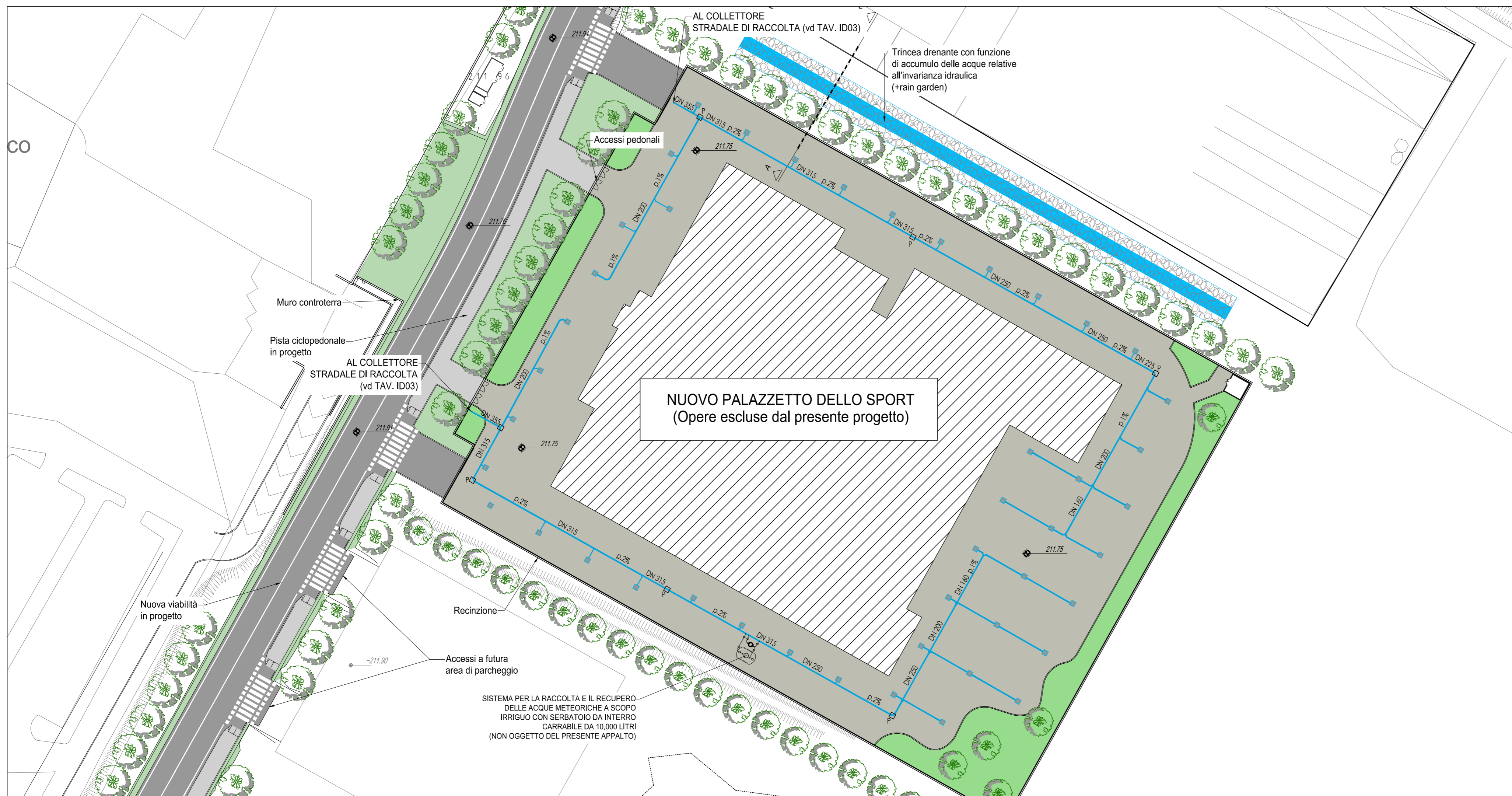


LEGENDA

	TUBAZIONE INTERRATA RETE RACCOLTA ACQUE BIANCHE IN PVC
	POZZETTO DI ISPEZIONE
	GRIGLIE DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE IN GHISA SFEROIDALE C250



COMPLETAMENTO DELLE OPERE A SERVIZIO DEL NUOVO POLO SPORTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

Tav. n. ID04 Oggetto PLANIMETRIA RETI: RACCOLTA ACQUE METEORICHE - PIAZZALE POLO SPORTIVO Scala 1:500



Per lo sviluppo locale SAT s.c. a r.l. - p.zza della Libertà, 4 - 10036 Settimo T.se - Tel. 039-011 8028211

Rev. Agg.	Data	Descrizione	Redazione	Direttore Tecnico SAT: arch. Milena QUERCIA
00	novembre 2018	prima redazione	ex	Coordinamento progettuale SAT s.c. a r.l.: Ing. Nicoletta ALOTTO
Progetto:				Dot. Ing. Alfredo CIVIDINO n. 4702 W
Valutazione previsionale di impatto acustico: ing. Rosamaria MIRAGLINO				Relazione geologico - geotecnica: dott. geol. Secondo ACCOTTO

COD: 763-16 763-ID04 - planimetria reti: raccolta acque meteoriche - piazzale polo sportivo.dwg FN: sportivo.dwg RC: mq RP: cm

NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE UTILIZZARNE IL CONTENUTO O RENDERLO COMUNQUE NOTO A TERZI SENZA L'AUTORIZZAZIONE ESPLICITA DI SAT s.c. a r.l. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI. E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI.