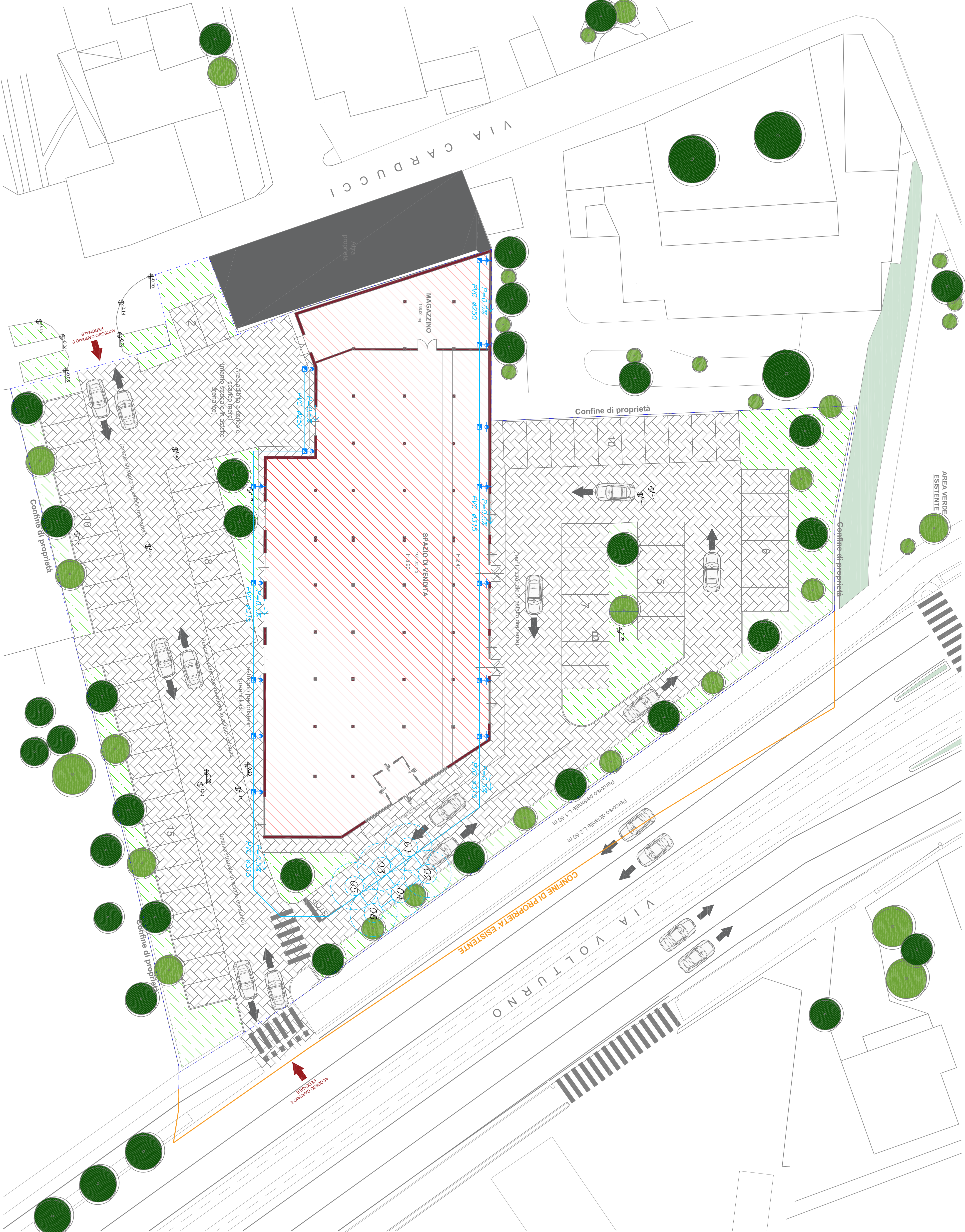


PLANIMETRA GENERALE



LEGENDA

	SUPERFICIE DI LOTTO
	SUPERFICIE COPERTA IMPERMEABILE
	SUPERFICIE SCOPERTA IMPERMEABILE
	SUPERFICIE DRENANTE
	SUPERFICIE NON COLLETTATA
	LINEA RETE ACQUE BIANCHE
	POZZETTO DI ISPEZIONE
	POZZETTO DI SEDIMENTAZIONE
	POZZETTO DI DECOMPRESSIONE
	PLUVIALE CON POZZETTO DI ISPEZIONE
	CADITOIA
	POZZO DI DISPERSIONE dimensione Ø200x200cm(h/1m) corona drenante esterna in ghiaia pulita >150cm base drenante in ghiaia pulita: 200cm

SUPERFICI OGGETTO DI INTERVENTO			
SUPERFICI IMPERMEABILI	1252,50	mq	
SUPERFICI DRENANTI	2371,79	mq	
SUPERFICI SEMIDRENANTI	0,00	mq	
SUPERFICI NON COLLETTE	703,78	mq	
SUPERFICIE TOTALE LOTTO	4328,07	mq	
SUPERFICIE SCOLANTE INTERVENTO	1964,04	mq	

COMUNE DI BRESCIA		Luca Fornoni Architetto	
Real Energy Srl		24/06/2024	
Via Volturno, Brescia (BS) AT21 - TRAVELINI OVEST		22/10/2024	
OPERE DI INVIARIAZA IDRICA NUOVO EDIFICIO RESIDENZIALE		1:100	
LINEE ACQUE BIANCHE E DISPOSITIVI DI LAMINAZIONE - Pianta di dettaglio		24/06/2024	
studio tecnico Ing. Luca Fornoni		S01p	