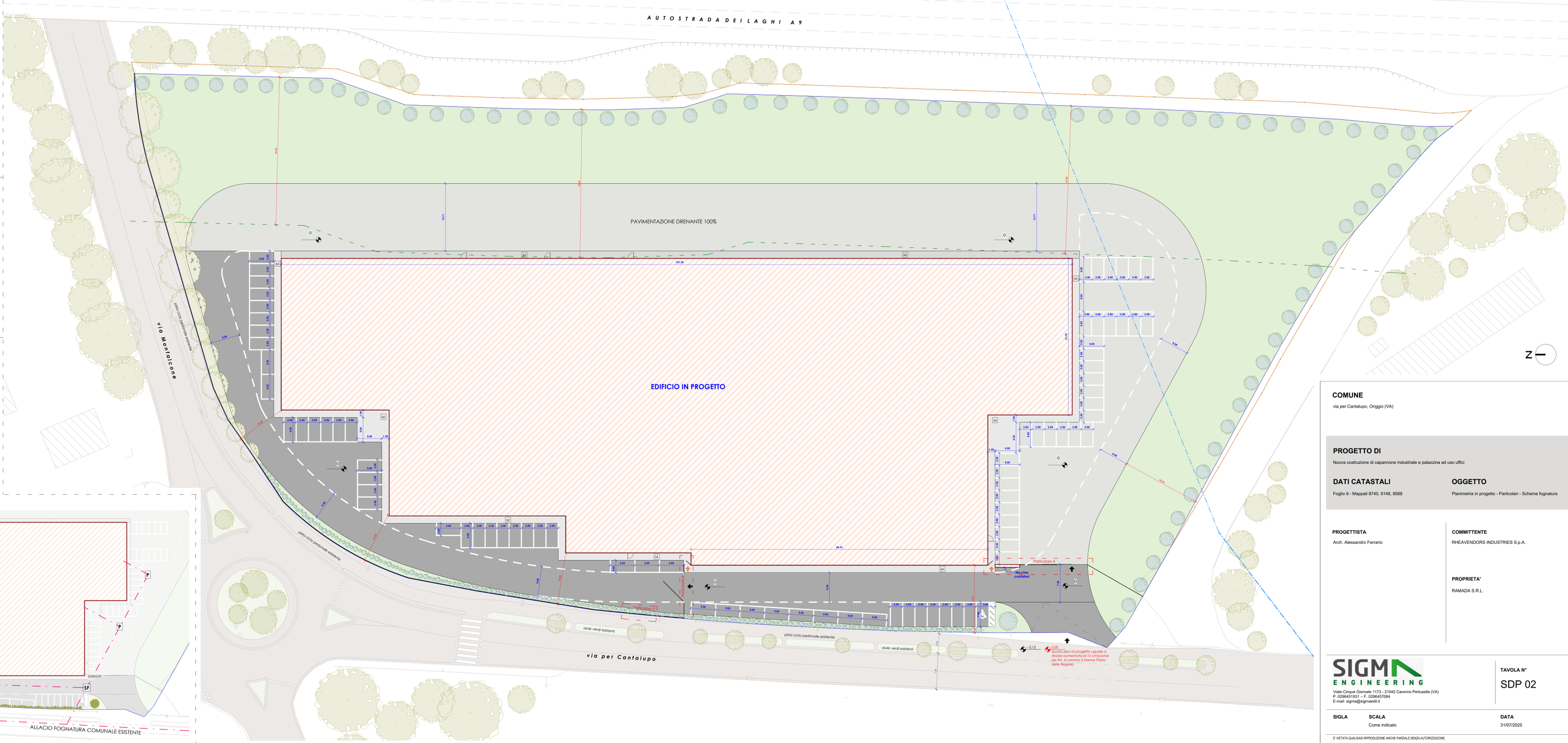


LEGENDA

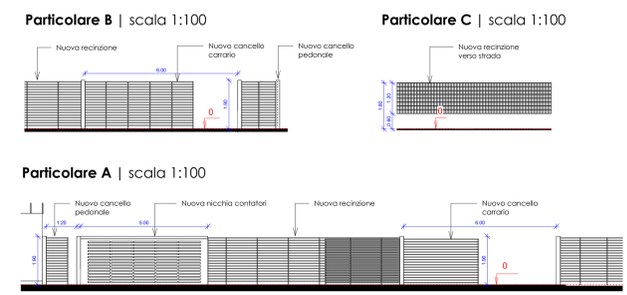
	Perimetro lotto oggetto d'intervento		Edificio in progetto
	Viabilità in asfalto in progetto		Edifici esistenti
	Viabilità drenante 100% in progetto		Quote altimetriche in progetto
	Area a verde		Camminamenti / marciapiedi in progetto
	Alberatura esistente		Ingresso carraio
	Barriera vegetata in progetto		Ingresso pedonale
	Posizione recinzione esistente rilevata		Pozzetto d'ispezione
	Fascia di rispetto autostradale		Sifone fienze
	Linea acqua come da indicazioni fornite dall'ente		Linea acque nere

Planimetria stato di progetto | scala 1:250



VERIFICHE URBANISTICHE

Parametri	In progetto	Residuo
Superficie fondiaria (Sf)	22.466,00 mq	
Superficie coperta (Rc)	max consentita 8.700,00 mq > 8.492,73 mq	207,27 mq
Valori assegnati		
Superficie lorda di Pavimento (SfP)	max consentita 11.000,00 mq > 9.090,23 mq	1.909,77 mq
Valori assegnati		
Superficie drenante (10% Sf = 22.466,00 mq x 0,1)	min richiesta 2.246,60 mq < 6.078,50 mq	W
Superficie parcheggio (20% SLP = 9.090,23 mq x 0,2)	min richiesta 1.818,05 mq < 3.447,95 mq	W
Superficie parcheggio (doghe 120x99 - 1/10 Volume = 9.090,23 mq x 3,0 m x 0,1)	min richiesta 3.181,58 mq < 3.447,95 mq	W
Sup. parcheggio accessibile da spazio pubblico (20% sup. parcheggio W 20% SLP = 1.818,05 mq x 0,3)	min richiesta 545,42 mq < 643,90 mq	W



COMUNE
via per Cantalupo, Origgio (VA)

PROGETTO DI
Nuova costruzione di capannone industriale e palazzina ad uso uffici

DATI CATASTALI
Foglio 9 - Mappali 8740, 9146, 8568

OGGETTO
Planimetria in progetto - Particolari - Schema fognatura

PROGETTISTA
Arch. Alessandro Ferrario

COMMITTENTE
RHEAVENDORS INDUSTRIES S.p.A.

PROPRIETA'
RAMADA S.R.L.

SIGMA ENGINEERING
Viale Cinque Giornate 1173 - 21042 Caronno Pertusella (VA)
P. 0296451831 - F. 0296457084
E-mail: sigma@sigmaedil.it

TAVOLA N°
SDP 02

SCALA
Come indicato

DATA
31/07/2025

E' VIETATA QUALSIASI RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA AUTORIZZAZIONE.