

VISTA A



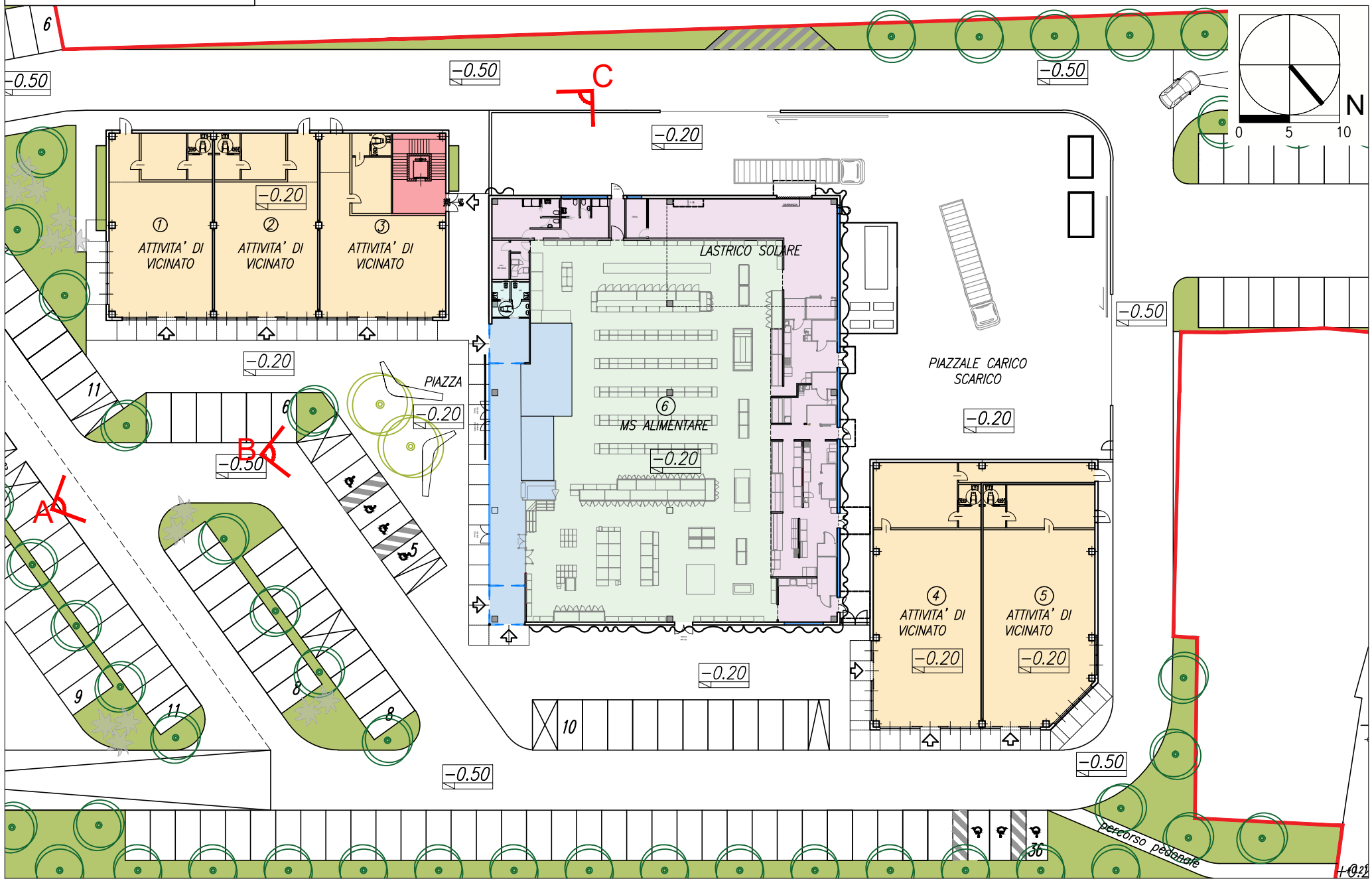
VISTA B



VISTA C

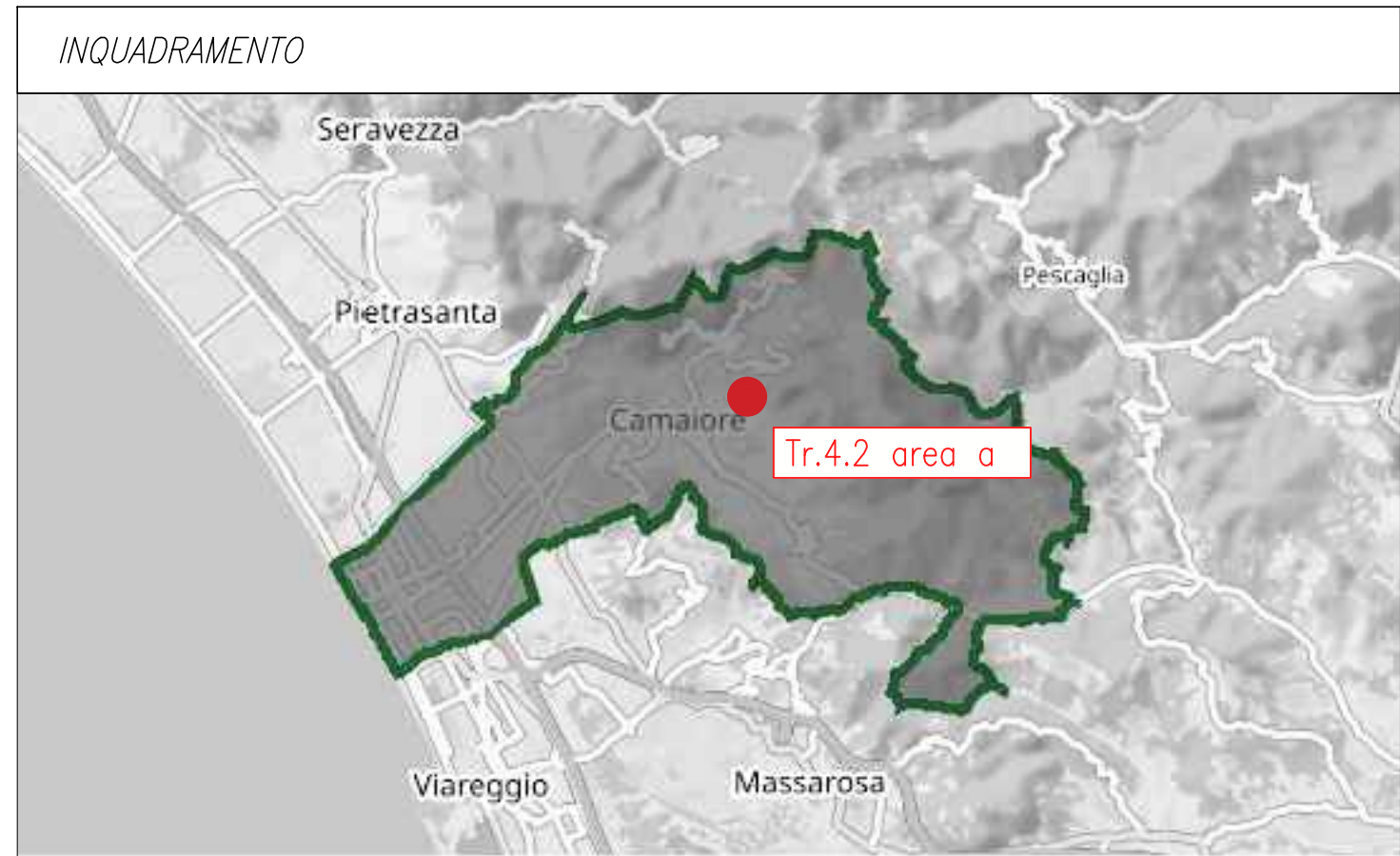


CHIAVE DI LETTURA



- NOTE GENERALI
- Questo disegno va letto insieme ai progetti: opere di urbanizzazione e viabilità.
 - Per dimensioni e geometrie delle strutture in c.a.p. e calcestruzzo in opera vedere progetto strutturale.
 - Per le finiture fare riferimento ai dettagli.
 - In fase di esecuzione dei lavori dovranno essere effettuate tutte le necessarie operazioni di ricerca dei sottoservi, anche con impiego di adeguate apparecchiature elettroniche.
 - E' necessario verificare la geometria dei manufatti esistenti ed eventuale interferenze.
 - Tutte le quote devono essere verificate in cantiere prima della costruzione.

ANNOTAZIONI	
	Quota lineare
	Quota altimetrica di progetto e rilievo sezioni/prospetti
	Quota planimetrica di progetto piante/planimetrie
	Quota planimetrica di rilievo piante/planimetrie
	Area oggetto d'intervento



COMMITTENTE	Gruppo Pirani PGD S.r.l.
LOCALITÀ	CAMAIORE (LU) Via Sterpi - via Fonda
OGGETTO	VARIANTE DI RIMODULAZIONE DELLA SCHEDA NORMA TR.4.2 DEL PIANO OPERATIVO COMUNALE CON CAMBIO DI DESTINAZIONE D'USO E CONTESTUALE RICHIESTA DI PIANO ATTUATIVO

TECNICO
INCARICATO


Cotefa.ingegneri&architetti

Sede legale, amministrativa, operativa
25124 Brescia, via Cefalonia n. 70
tel. +39.030.220692 +39.030.2424177 fax +39.030.220655
Sede operativa
27100 Pavia, via Frank n. 11
tel. +39.0382.303999 fax +39.0382.1753916
e-mail cotefa@cotefa.com

ING. ANDREA CASARINO

GRUPPO PIRANI PGD SRL

Via Solferino, 7
20121 MILANO (MI)
C. F. e P. IVA 01826390191



REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZ.	DATA	CONTR.	DATA	APPROV.	DATA
0	PRIMA STESURA	G.V.	30/07/2024	M.L.	30/07/2024	M.L.	30/07/2024
1	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI COMUNE E ENTI	L.P.	21/11/2024	M.L.	21/11/2024	M.L.	21/11/2024
2	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI COMUNE E ENTI	R.E.	31/10/2025	M.L.	31/10/2025	M.L.	31/10/2025
3	--	--	--	--	--	--	--

ELABORATO	FASE
A 05	VARIANTE ALLA SCHEDA NORMA TR.4.2
	DESCRIZIONE DISEGNO
SCALA	AREA a - STATO DI PROGETTO RENDERIZZAZIONI
	PROGETTO
DATA	30/07/2024
PROGETTO	23-11
APPROV. GEN.	50483