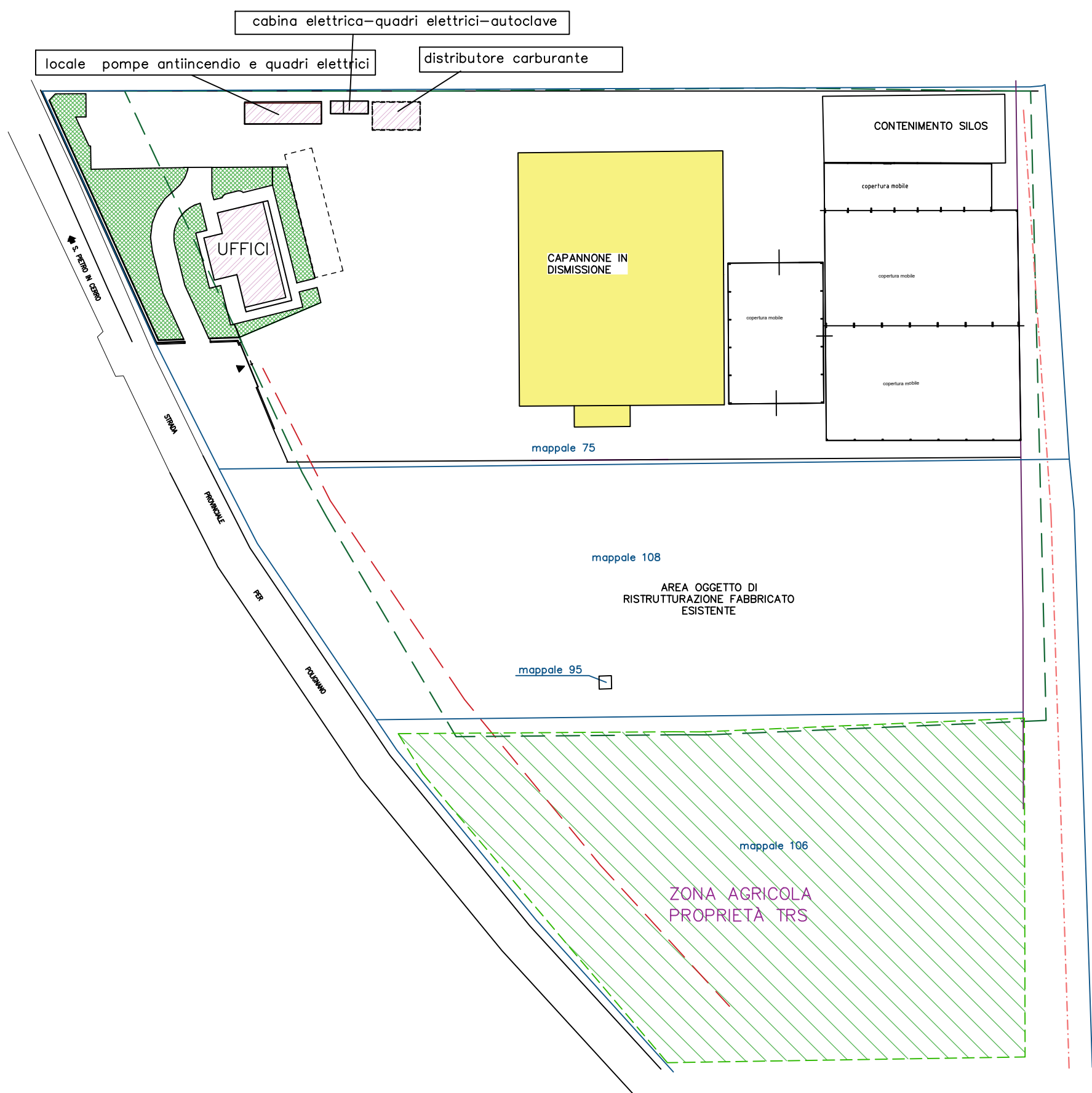
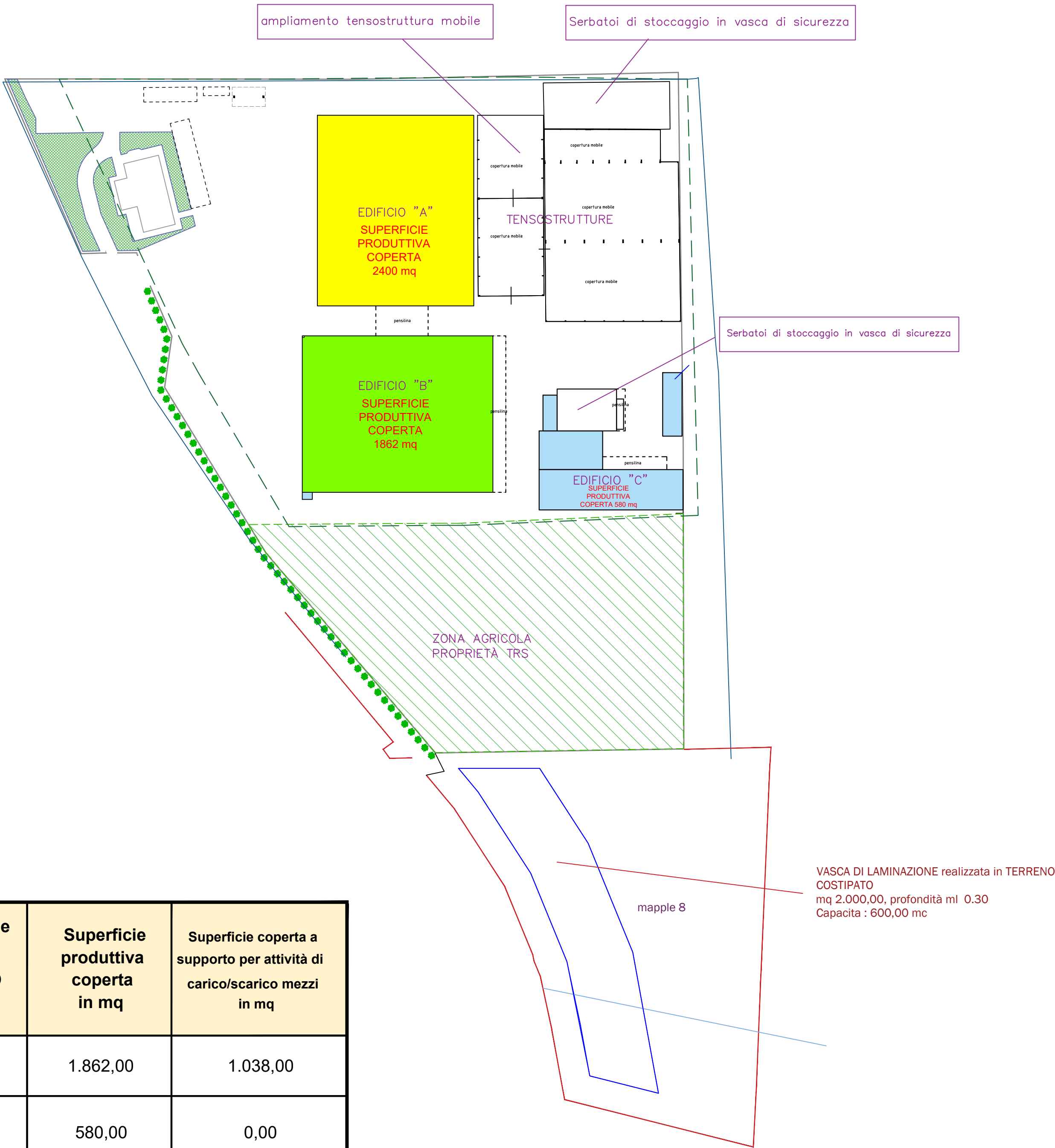


STATO DI FATTO



PROGETTO



ESTRATTO NTA RUE
Nei casi di RE, NC e AM gli interventi sono ammessi nel rispetto dei seguenti parametri:
- $U_f = 0,70 \text{ mq./mq.}$
- $Q = 0,70 \text{ mq./mq.}$
- $H_m = 12 \text{ mt.}$ ad esclusione dei volumi tecnici avvero particolari esigenze legate alla produzione e all'esercizio delle attività, da valutarsi con gli Uffici tecnici.
- Distanze: a norma del precedente Articolo 9.
- $S_m = 1000 \text{ mq.}$

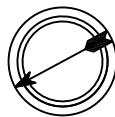
quindi, con $ST=22.500 \text{ mq.}$
 $U_f = 0,70 \text{ mq./mq.} = 22.500 \times 0.70 = 15.750$

CALCOLO VARIAZIONE SUPERFICIE

SUL. in dismissione = -2.400,00
SUL. in progetto = 2.442,00
SUL. Totale = 2.442 mq in ristrutturazione

Strutture edilizie prefabbricate ESISTENTI	Superficie produttiva coperta in mq	Superficie coperta a supporto per attività di carico/scarico mezzi in mq	Strutture edilizie prefabbricate IN PROGETTO	Superficie produttiva coperta in mq	Superficie coperta a supporto per attività di carico/scarico mezzi in mq
Capannone e tettoie esistenti	2.400,00	0,00	Edificio B	1.862,00	1.038,00
			Edificio C	580,00	0,00
Totale esistente	2.400,00	0,00	Totale nuovi edifici	2.442,00	1.038,00
Differenza superficie coperta produttiva prima e dopo: 42,00 mq					

ORIENTAMENTO



COMUNE DI CAORSO PROVINCIA DI PIACENZA			
Titolo : scia per opera di ristrutturazione edilizia con recupero superficie esistente		T.R.S. ECOLOGIA s.r.l. Via T. MAGGIO, 34 29012 CAORSO - PIACENZA	
Sottotitolo : stato di fatto-stato di progetto calcoli planovolumetrici		Tav.N. 1	Scala : 1/200 Data : 21/12/2021 Progettato : Geom.Rebecchi Andrea Disegnato :
Studio Tecnico Geom. Rebecchi Andrea 29010 - CALENDASCO (PC) Via Mazzini n° 24 Tel./Fax. 0523-771410 andrearebecchi70@gmail.com - andrea.rebecchi@geopec.it			

A termine di legge ci riserviamo l'uso di questo disegno e' pertanto fatto divieto a chiunque di riprodurre, anche parzialmente, il presente disegno senza autorizzazione.