

Comune di Greve in Chianti

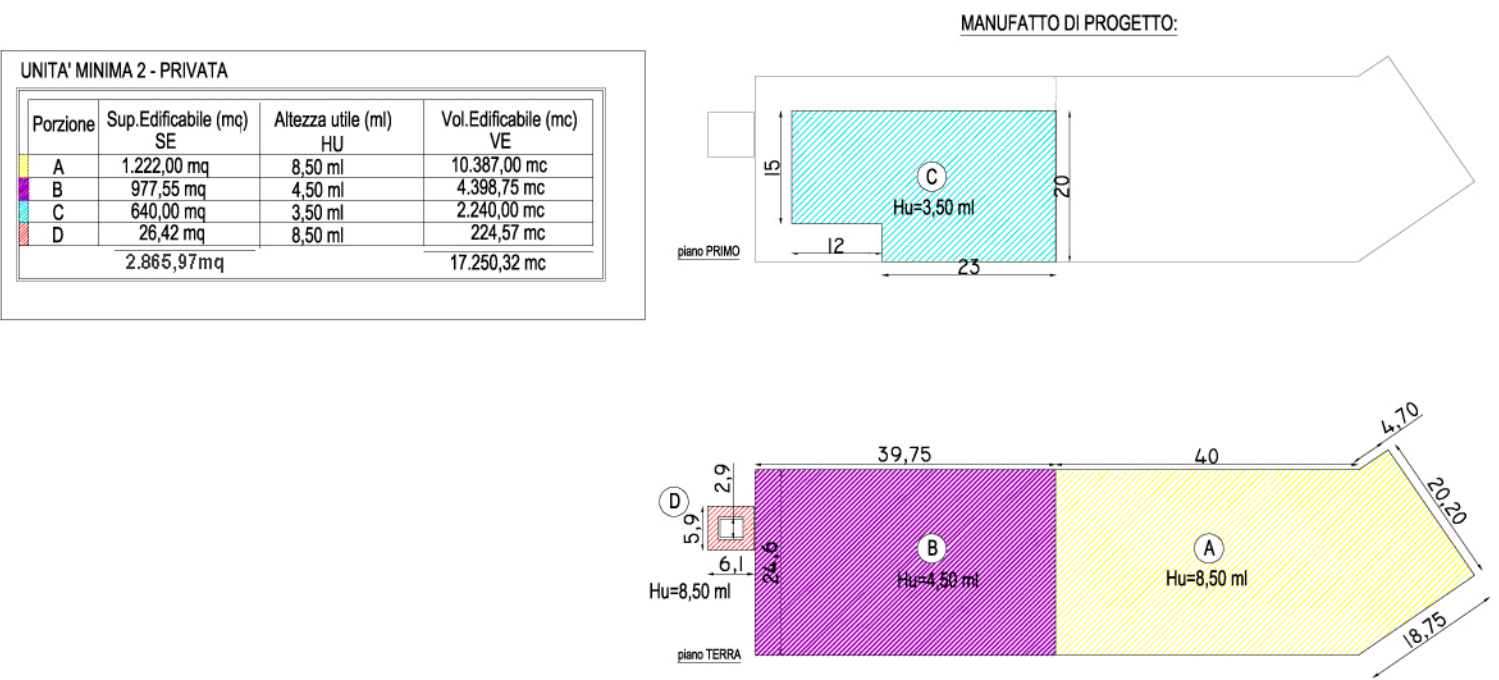
Variante al Piano Operativo
con contestuale approvazione di Piano Attuativo
con destinazione produttiva
Località Greve in Chianti

N.C.T. Foglio 104 p.Ile 1067,1066,1065
N.C.T. Foglio 89 p.Ile 127,73
Strada Regionale Chiantigiana SRT 222

Proprietà:
Società Agricola
Querciabella S.p.A.

Progettista:
Arch. Spartaco Mori

Tavola 1		PLANIMETRIA GENERALE D'INSIEME DELL'INTERVENTO VERIFICHE DI PROGETTO UNITA' MINIMA DI INTERVENTO	
file: 18054	data: Giugno 2019	STATO DI PROGETTO	
		SCALA 1:1000 SCALA 1:500	



Nuovi insediamenti di carattere industriale o ad essi assimilabili compresi nelle zone D)

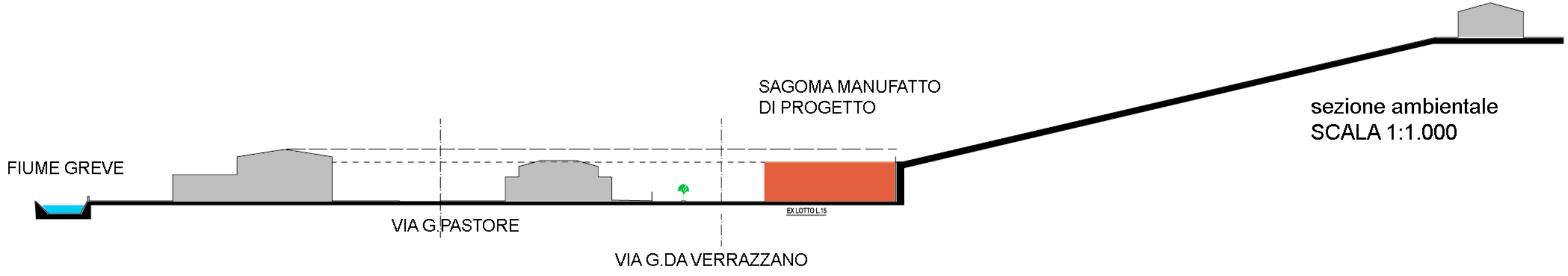
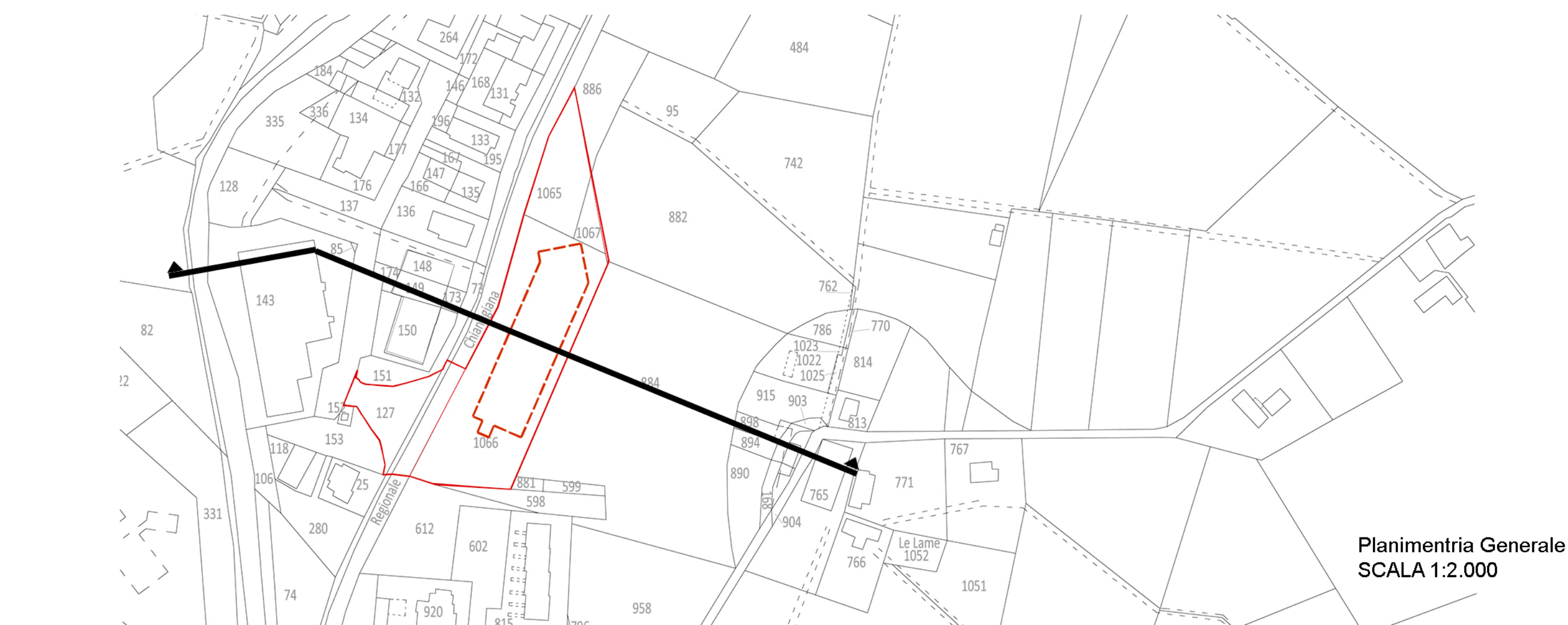
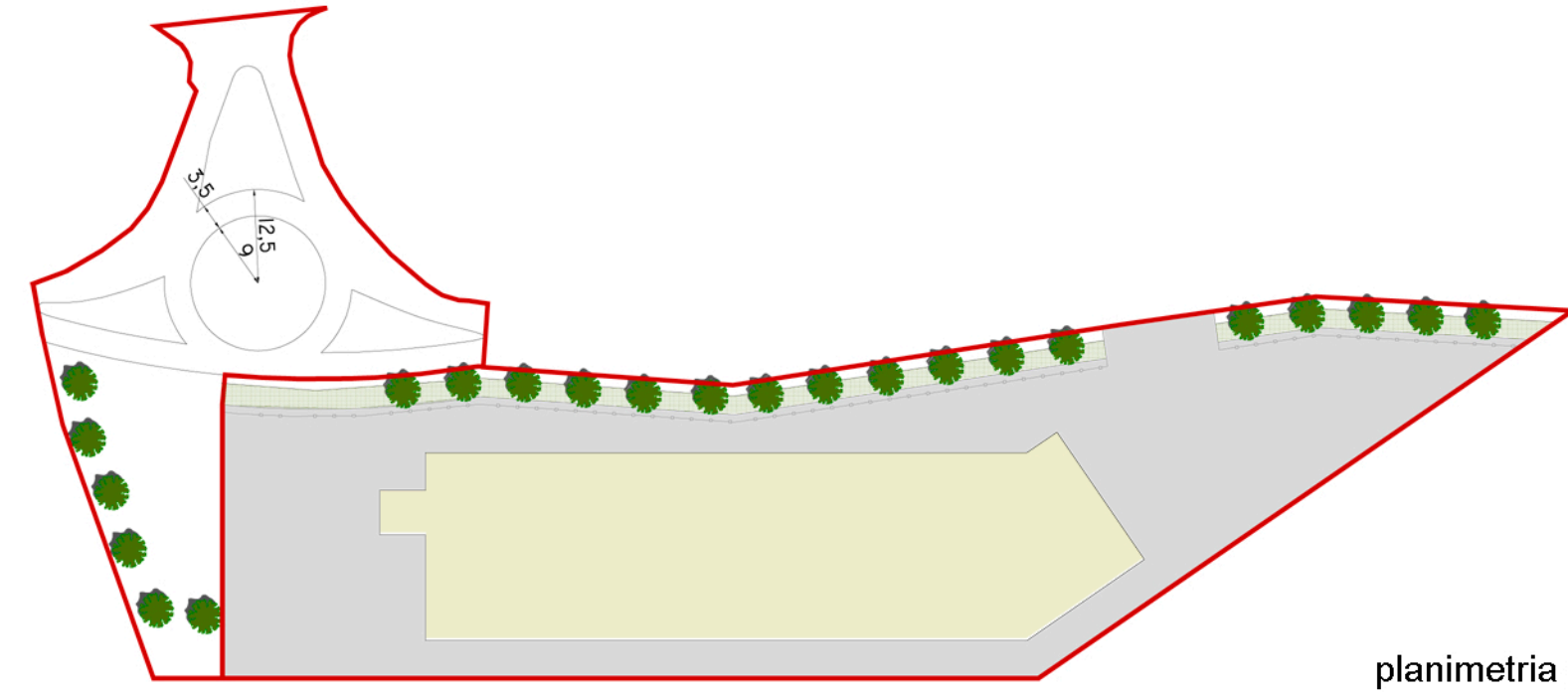
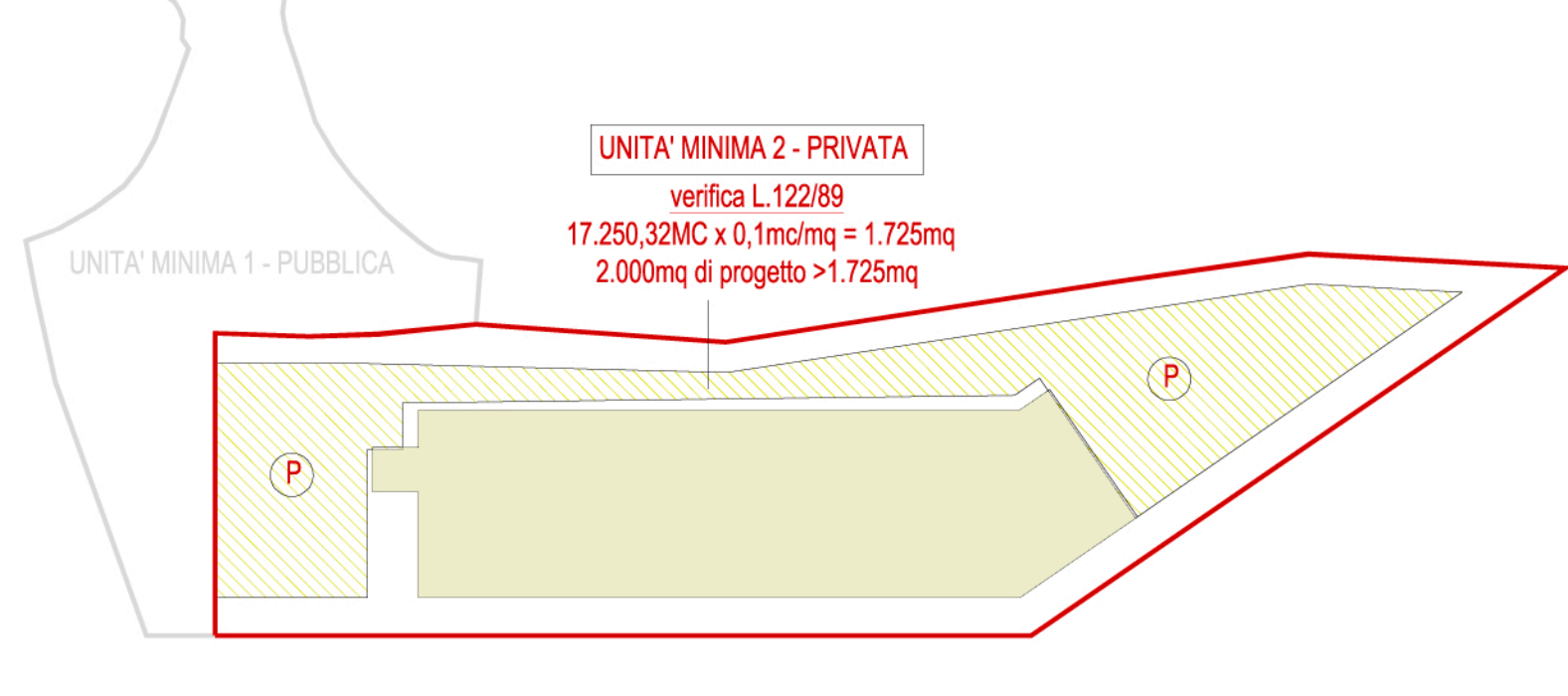
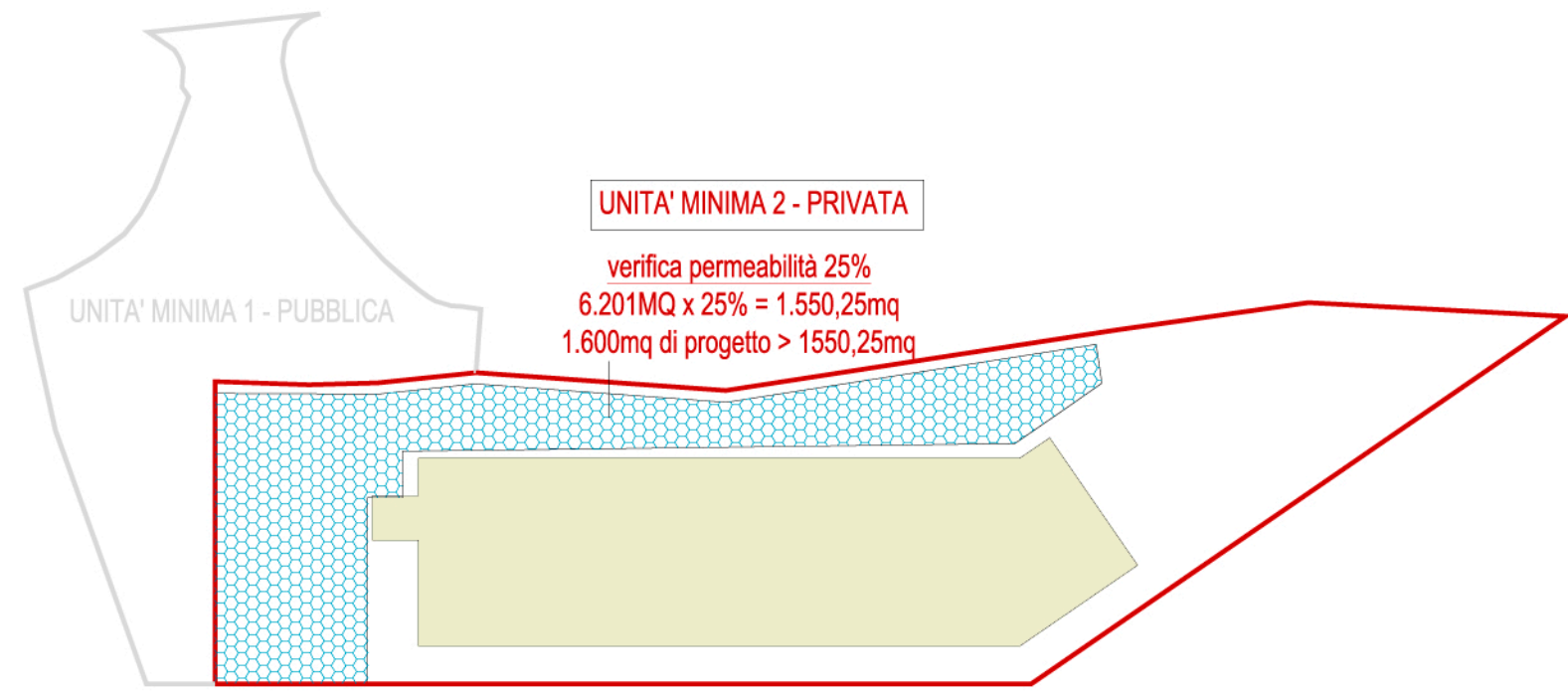
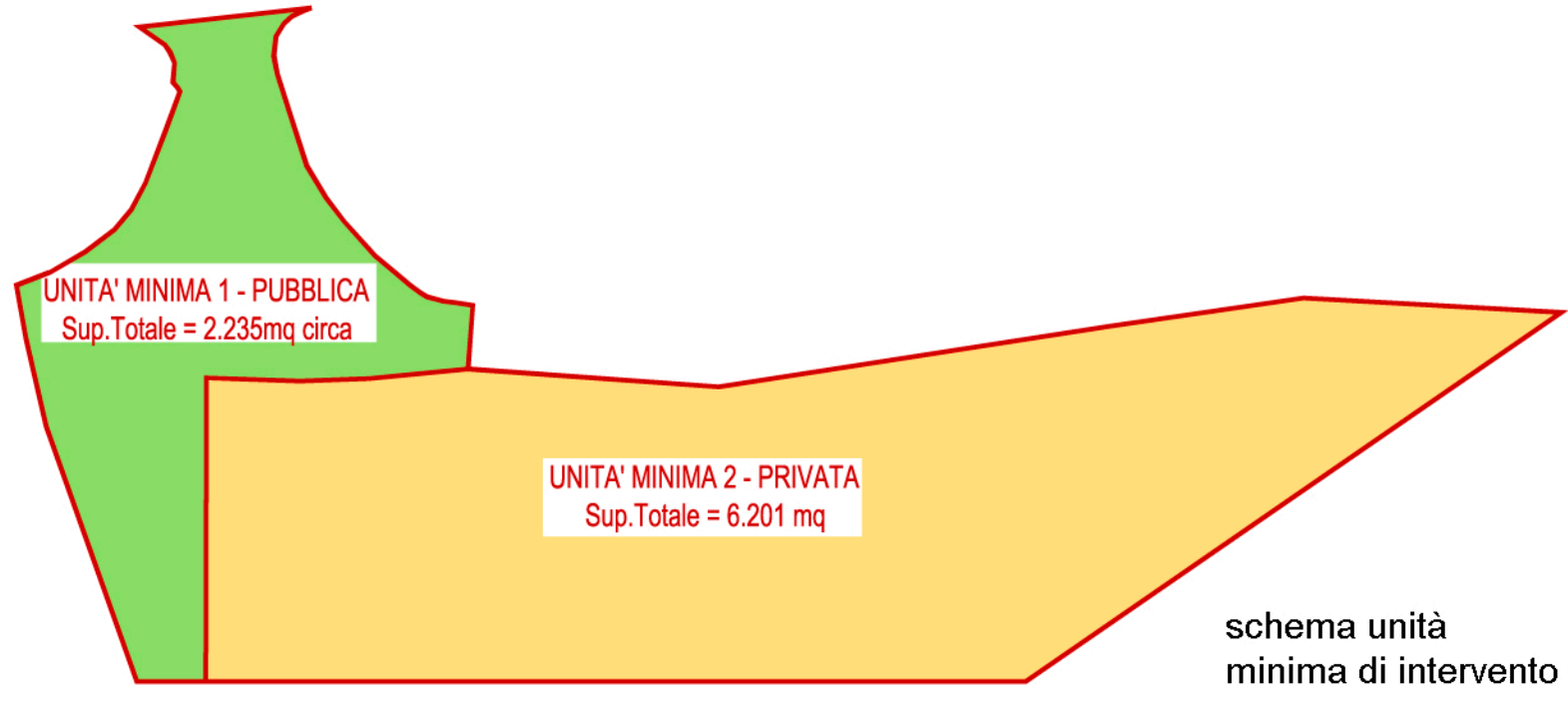
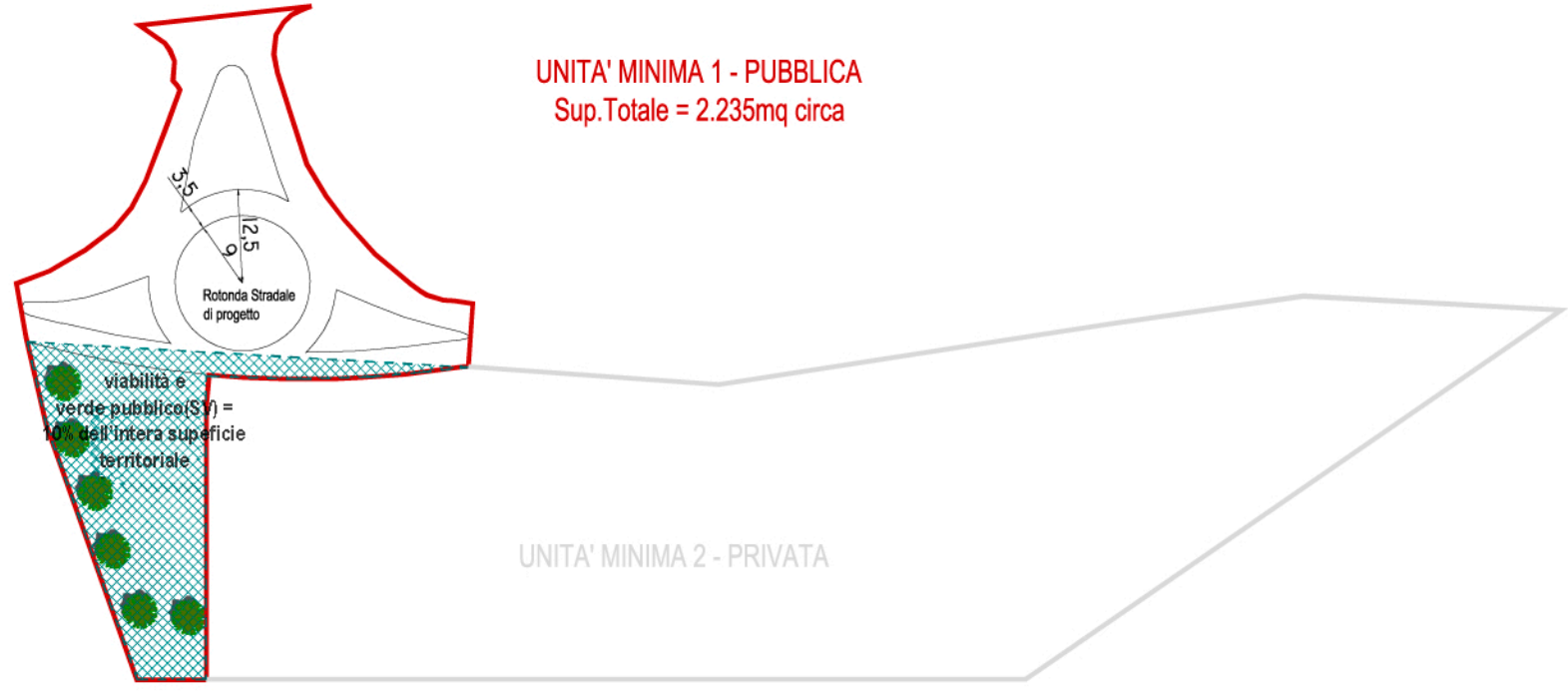
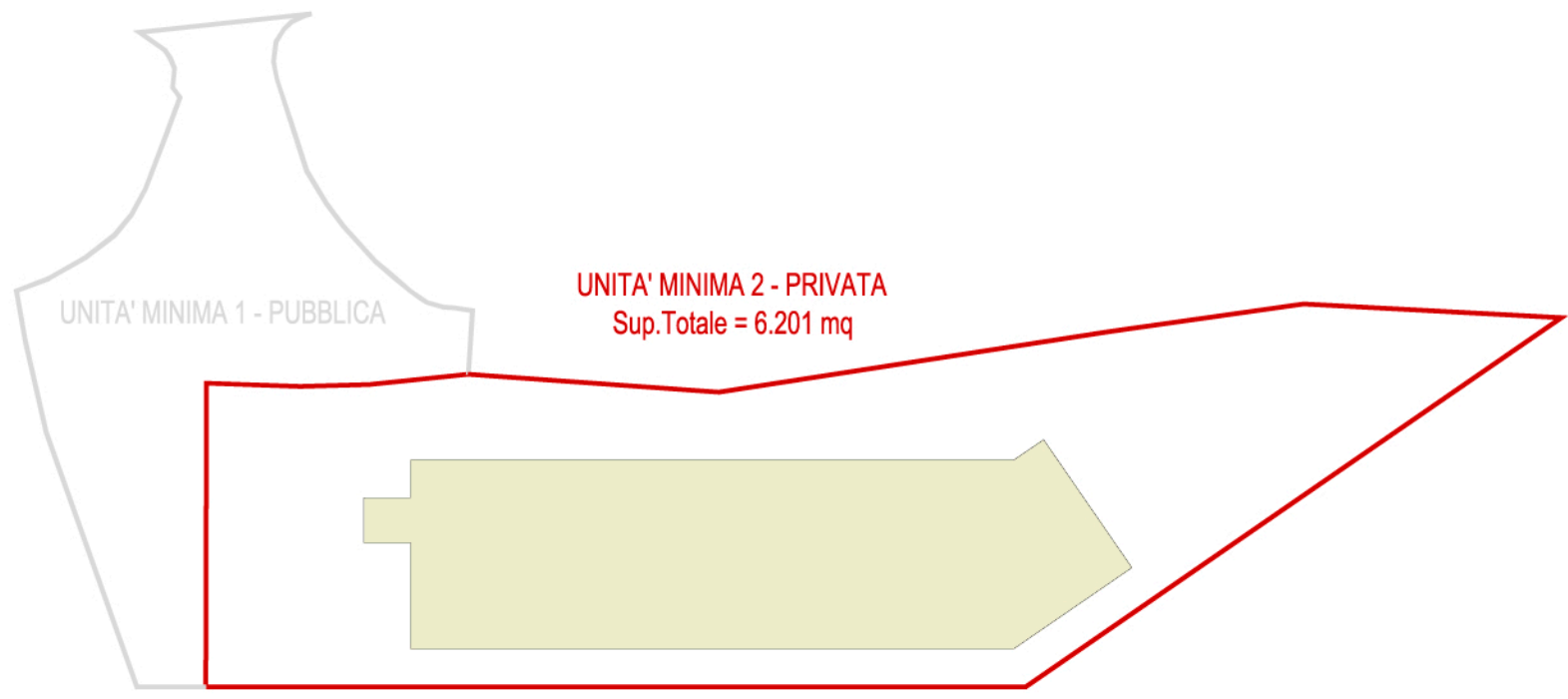
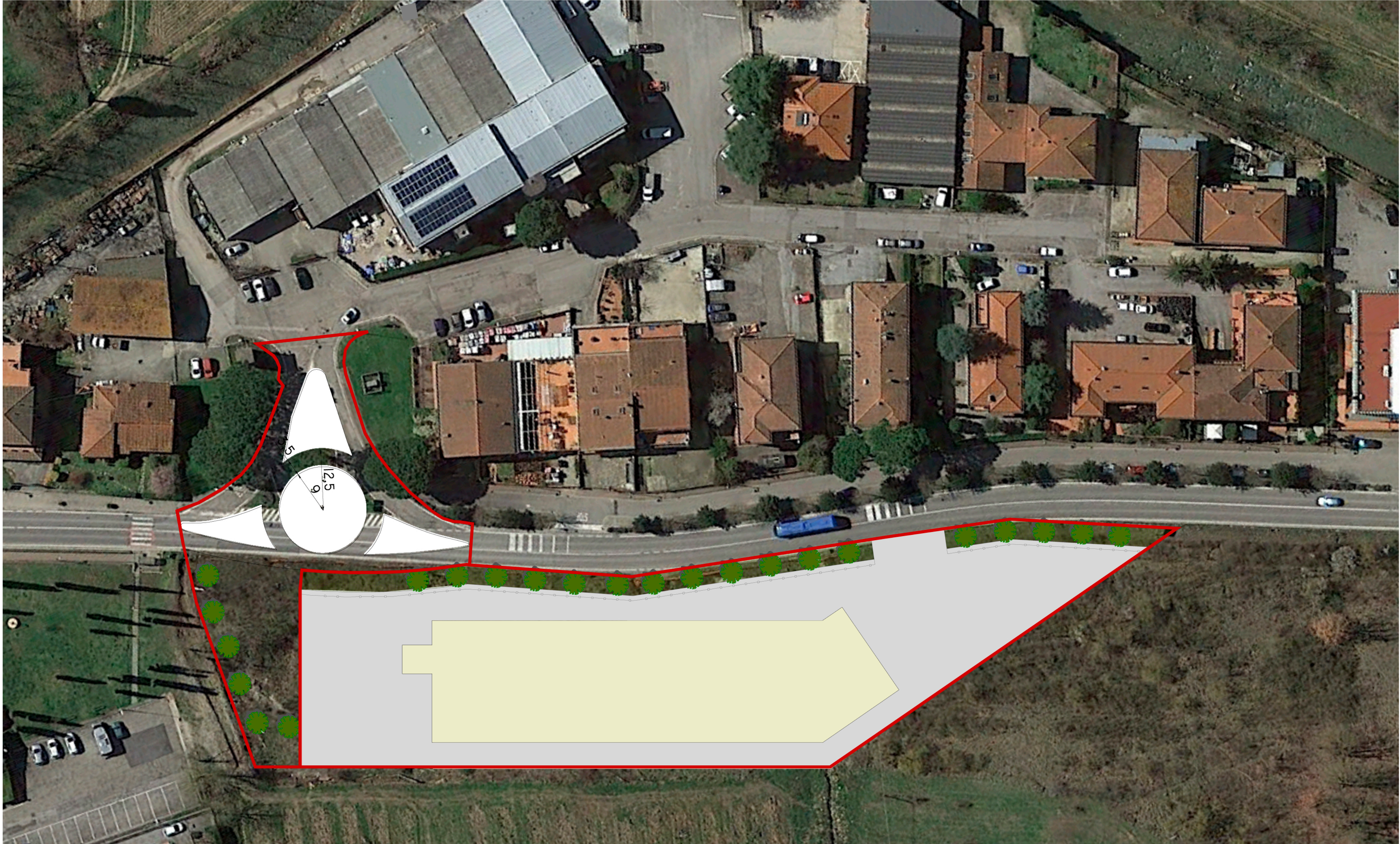
5.389mq - p.Ile 1066
1.243mq - p.Ile 1065
207mq - p.Ile 1067
(SI) 6.890mq = Superficie Totale
-10% da destinare a Spazi pubblici
(SP) 6.201MQ = Superficie Fondiaria
(SV) 689 mq = SV Spazi pubblici
(Vil) 17.250,32MC = Volumetria Edificabile
(If) Indice di Fabricabilità = 2,78 mc/mq

Verifica Permeabilità del suolo e Parcheggi

> 6.201MQ x 25% = 1.550,25mq superficie permeabile necessaria
1.550,25mq < 1.600mq superficie permeabile di progetto
> Verifica parcheggi perennituali: Legge 122/89
17.250,32MC x 0,10mc/mq = 1.725mq superficie permeabile necessaria
1.725mq < 2.000mq superficie di parcheggio di progetto

LEGENDA	
	unità minima 1 - pubblica
	viabilità e verde pubblico
	unità minima 2 - privata
	permeabilità
	area da destinarsi a parcheggi
	manufatto di progetto

PLANIMETRIA GENERALE CON FOTOINSERIMENTO DELL'INTERVENTO



Planimetria Generale
SCALA 1:2.000