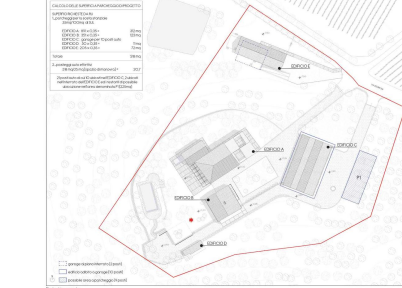


SUPERFICIE A PARCHEGGIO		
1	22.500*10.000	225.000
	Somma	225.000
1	0,07*10.000*22,5	225.225
	Somma	225.225
1	11.000*5.000	55.000
	Somma	55.000
1	0,07*0,022*16.710	0,186
2	0,07*16.710*2,10	102.037
	Somma	102.223
1	10.000*5.000	50.000
	Somma	50.000
Somma totale		657.448



Estratto TAVOLA 08_STATO FUTURO INQUADRAMENTO

Verifica superfici a parcheggio di progetto
tavola approvata nella VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO P.I.U. CON RELATIVO P.A.P.M.A.A.
APPROVATA CON DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE n.84/2010
E SUCCESSIVA VARIANTE APPROVATA CON DELIBERAZIONE DI C.C. n.23 del 10/04/2019

Revisione	Data	Disegnatore	Oggetto della modifica	Approvato
00	07/09/2025	Arch. C. Basso		Ag. A Progetto

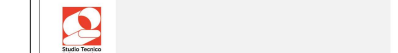
FASI:
F1: Fattibilità Tecnico-Economica, F2: Progetto Esecutivo, F3: Progetto Costruttivo, URB: Progetto Urbanistico
AMBITO:
AH: Architettonico, IM: Ingegneri Meccanici, IE: Impianti Elettrici, VI: Pessione Inerale, JM: Muri-Geologico

Progetto	Variante al P.I.U.
	VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO P.I.U. CON RELATIVO P.A.P.M.A.A. APPROVATA CON DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE n.84/2010 E SUCCESSIVA VARIANTE APPROVATA CON DELIBERAZIONE DI C.C. n.23 del 10/04/2019 Complejo Immobiliare "Querciamatta"

Ubicazione
Via dei Brogi 1216 - 51015 Monsummano Terme

Committente

Progettazione Architettonica e Strutturale



Età/Anno

calcolo Parcheggi

State Progetto

Commissa ---

Emissione 01 Settembre 2025

Scala 1:200

Tavola

URB AR 06 r0

Fronte/Fondo: --- Ambito: --- Numero Revisione: ---

Questo disegno è protetto dalle leggi sui diritti di autore e pertanto non può essere riprodotto. In tutto o in parte, né essere rubato e né servire le nostre AUTORIZZAZIONI SCRITTE

Parcheggi per sosta stanziale confronto tra progetto autorizzato / progetto in variante		
Parcheggi PROGETTO AUTORIZZATO	Parcheggi PROGETTO IN VARIANTE	
21 POSTI AUTO di cui 10 ubicati nell'EDIFICIO C 2 nell'interstato nell'EDIFICIO E 9 nel parcheggio P1	27 POSTI AUTO di cui 15 ubicati nell'EDIFICIO C 2 nell'interstato nell'EDIFICIO D (PARCHEGGIO 01) 2 nell'interstato nell'EDIFICIO E (PARCHEGGIO 02) 2 nell'interstato nell'EDIFICIO C (PARCHEGGIO 04) 9 nel parcheggio C (PARCHEGGIO 05)	