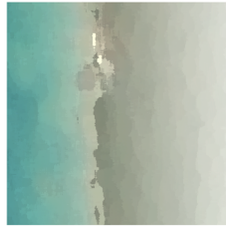




PROGETTO DI PIANO ATTUATIVO DEI CAMPEGGI "BELMARE" E "CONTINENTAL"
Progetto attuativo di iniziativa privata in attuazione della scheda n° 66 del RU



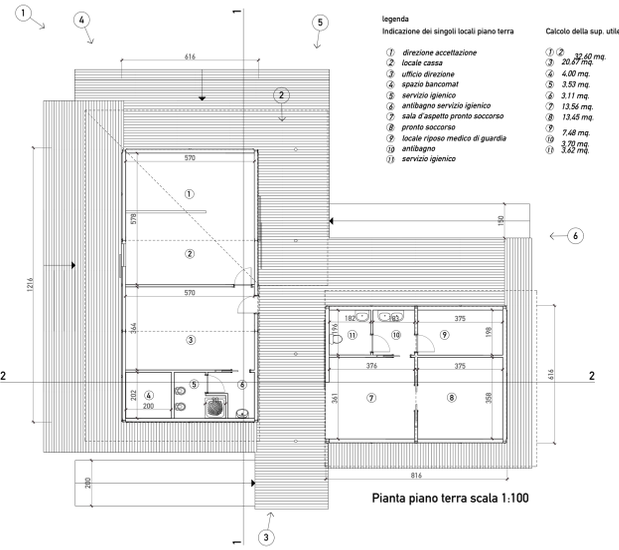
Proprietà
Per Campeggio Belmare:
LA LAGRONCA S.R.L.
Via Tonino n°9 Donoratico (LI)
Leg. Rappresentante Francesca Giannerini

Per Campeggio Continental:
LA TIRRENO IMMOBILIARE 2080 S.R.L.
Via 1° maggio Donoratico (LI)
Leg. Rappresentante Sandro Gori

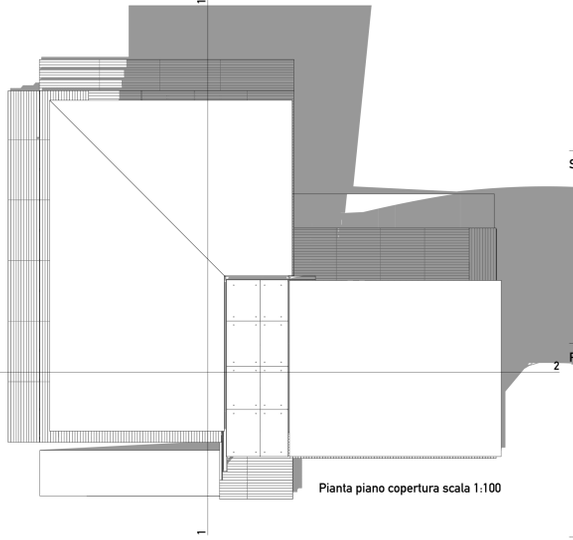
Progettista
architetto Giacomo Cordoni
Via Regia n°31, 55049 Viareggio (LU)
e-mail: giacomo.cordoni@tin.it

STATO DI PROGETTO
Campeggio Belmare
Direzione - pronto soccorso
Pianta - prospetti - sezioni
Tav. P.2.8

DIREZIONE - PRONTO SOCCORSO (fabbricati n° 1 - 13)



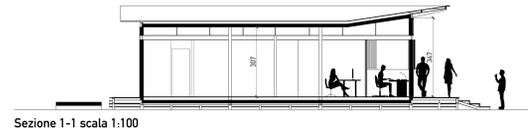
Pianta piano terra scala 1:100



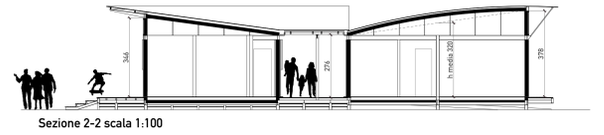
Pianta piano copertura scala 1:100



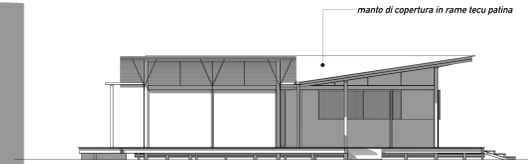
SUGGERIZIONE PROGETTUALE



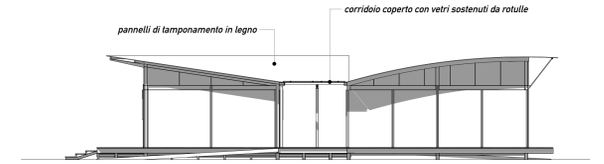
Sezione 1-1 scala 1:100



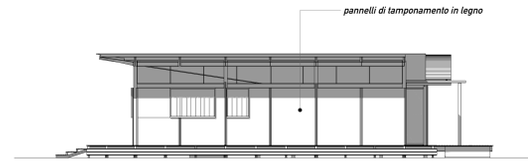
Sezione 2-2 scala 1:100



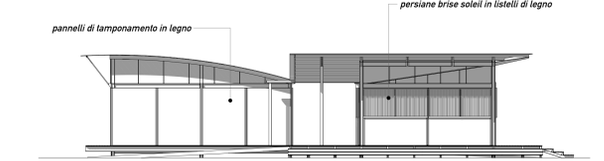
Prospetto est scala 1:100



Prospetto sud scala 1:100



Prospetto ovest scala 1:100



Prospetto nord scala 1:100

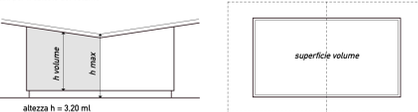
STATO DI PROGETTO
Campeggio Belmare
Direzione Pronto soccorso - piante e sezioni

Tav. P.2.8

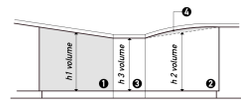
FABBRICATO	SLP (MQ.)	SUPERFICIE TETTORE (MQ.)	h Vol.	VOLUME (MC.)
1-13 Reception-Direzione/Infermeria	140,02		(8)	451,4
3.1 Bar-Farmacia	124,18		3,20	397,4
3.2 Alimentari	173,46		3,20	555,1
3.3 Ristorante	342,42		(8)	1112,7
3.4 Edicola-Lavanderia	75,84		3,20	242,9
3.6 Bazaar	99,54		3,20	318,6
4 Magazzini	99,25	297,75	2,80	833,7
5 Servizio igienico gruppo 1	123,42	4493,68	96	1381,5
6 Servizio igienico gruppo 2	123,42	4493,68	96	1381,5
7 Servizio igienico gruppo 3	123,42	4493,68	96	1381,5
8 Servizio igienico gruppo 4	123,42	4493,68	96	1381,5
TOTALE	3227,93	384		9438

(8) Diverse altezze relative alla composizione geometrica ai fabbricati

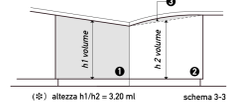
schema tipo con indicazioni dei parametri utili per il calcolo del volume



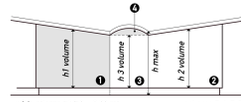
altezza h = 3,20 ml



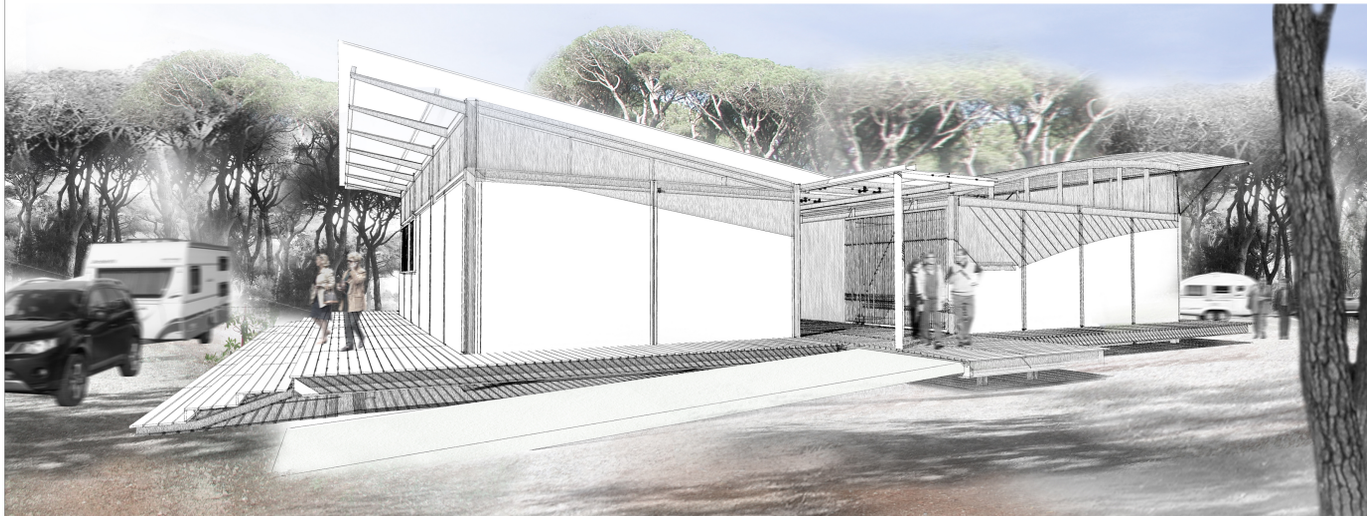
(8) altezza h1/h2 = 3,20 ml
altezza h3 = 2,75 ml
area 4 = 1,66 mq



(8) altezza h1/h2 = 3,20 ml
altezza h3 = 0,60 mq



(8) altezza h1/h2 = 2,80 ml
altezza h3 = 2,70 ml
area 4 = 0,19 mq



SCHIZZI PROSPETTICI

