

Comune di ALBIGNASEGO
Provincia di Padova

STRUMENTO URBANISTICO ATTUATIVO C2/42 - SAN GIACOMO
PROGETTO PLANIVOLUMETRICO
 variante al progetto approvato con delibera n.113 del 22.12.2008



COMMITTENTI:
 Sig. Giuseppe Bassa
 Sig.ra Gina Torresin

PROTOCOLLO:

IL TECNICO:
 ING. FEDERICA MORETTI
 Via Agnese D'Amico, 4249 - 42027 Bialbi Padella (Pd)
 C.F. 04779772958342088 - P.I. 07024100299
 Tel. 049/24100299 - Fax 049/24100299
 E-mail: federica.moretti@unipg.it

DATA:
 Ottobre 2015

SCALA:
 1:500

TERMINI DI LEGGE IN RISPONTO AL PROSPETTO DI QUESTO SISTEMA CON DINTORNI DI RISPONTO N.270 DI RISPONTO N.270 E TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE

DATI URBANISTICI

DESCRIZIONE	P.A.S.	PROGETTO
SUPERFICIE AMBITO S.U.A.	m² 13.000	13.190
VOLUME	m³ 7.800	7.800
ABITANTI INSERIBILI (V1/2/3/5/9)	65	65
ALTEZZA MASSIMA	m 9	9/10

U = utilizzazione
 B = abitabilità
 T = abitabilità

RENDIZIONI INTERNE AI LOTTI

ALTERE INDICAZIONI

CIGLIO STRADA ESISTENTE

CORONA MARCAPREMI

PERCORSO CICLOPEDONALE

RAMPA PEDONALE (p<8%)

CIGLIO FOSATO

PASSO CARRAIO

PARCHEGGIO (1 - 2 ... N)

OPERE FUORI AMBITO S.U.A.

LOTTO	SUPERFICIE	TIPOLOGIA	QUANTITÀ	UNITÀ
E1	2.856m²	UB/7	231m²	9,90m
E2	1.130m²	UB/7	76m²	9,90m
E3	4.086m²	UB	338m²	9,90m
E4	646m²	UB	65m²	9,90m

- LEGENDA**
- AMBITO S.U.A.
 - AMBITO OPERE FUORI S.U.A.
 - STATO DI FATTO
 - EDIFICI ESISTENTI
 - VOLUMI DI PERTINENZA NON AMBITO S.U.A.
 - PROGETTO
 - INVIOLATO MASSIMO EDUZZO
 - FABBRICATI INDICATIVI (A...L) (nomenclatura Iab)
 - U = utilizzazione
 - B = abitabilità
 - T = abitabilità
 - RENDIZIONI INTERNE AI LOTTI
 - ALTERE INDICAZIONI
 - CIGLIO STRADA ESISTENTE
 - CORONA MARCAPREMI
 - PERCORSO CICLOPEDONALE
 - RAMPA PEDONALE (p<8%)
 - CIGLIO FOSATO
 - PASSO CARRAIO
 - PARCHEGGIO (1 - 2 ... N)
 - ALBERI
 - n. piante > 40 unità/ha x 1,31000ha = 53 unità
 - alture stratite: essenze arboree tipo quelle esistenti in via Santa Teresa di Lisieux (Bulgiano Carlo Austriaco); rappresento indicale dove avere prevalente sviluppo verticale.
 - verde pubblico: tgi
 - ATTRAVERSAMENTO PEDONALE
 - SEGNALI STRADALI
 - PALETTI PARAPEDONALI

