



CALCOLI ANALITICI

Superficie lorda stato rilevato

Superficie A = 35,97 mq

Superficie B = 63,20 mq

Superficie C = 27,42 mq

Volume stato rilevato

A = 35,97 mq x 3,09 m = 111,47 mc

B = 63,20 mq x 5,775 m = 364,96 mc

C = 27,42 mq x 4,92 m = 134,90 mc

TOTALE VOLUME = 611,33 mc

CALCOLO VOLUMETRIA ESISTENTE COME
DA T.U. D.P.R. 380/2001 ART. 9- BIS COMMA 1-BIS

Comune di POZZOLENGO		Provincia di BRESCIA	
PROGETTISTA	Arch. LUCIANO LANZONE	Data	07/2023
Indirizzo	Piazza Malvezzi, 34 25015 Desenzano (BS) n° 2057 Ordine degli Architetti, Brescia	Rev.	
DIRETTORE LAVORI	Geom. TOMAS CONTRINI	Scala	1:100
Indirizzo	Via Lazzarini, 28/A 25019 Sirmione (BS) n° 5601 Albo Geom. BS	File	Gargano
COMMITTENTE	Sig. GARGANO SALVATORE		
Indirizzo c.f.	Via Alcide De Gasperi n. 33 25019 - Sirmione (BS) C.F. GRG SVT 79H04 M102H		
PROGETTO	Piano di recupero ai sensi dell'Art. 40 ter. L.R. 12/05		
Identificazione	Località Pirenei n. 45 Fig. 6, mapp. 54 e 67		
OGGETTO	SCHEMA CALCOLO VOLUME DISPONIBILE		

studio contrini
Via Lazzarini n. 28/A - 25019 SIRMIONE (BS) Tel. 030 7422111 - email: info@studiodcontrini.it - c.f. 0171157121 02546 - P.IVA. 02819280989

Tⁿ°09