

CALCOLO VOLUME DI PROGETTO EDIFICIO RISTRUTTURATO



PIANO TERRA → S.L.P. x h int. = 102,30 mq x 2,70 m = 276,21 mc
 PIANO PRIMO → S.L.P. x h int. = 99,79 mq x 2,70 m = 269,43 mc
 PIANO SECONDO → S.L.P. x h int. = 99,79 mq x (3,94+2,58+1,64+3,58) m = 288,68 mc
TOTALE MC DI PROGETTO EDIFICIO RISTRUTTURATO = 834,32 MC

DIMOSTRAZIONE SUPERFICIE MINIMA PREVISTA DEI PARCHEGGI
 "Art. 30 - Posti auto minimi da garantire su tutto il territorio Comunale" previsti dalle Norme Tecniche di Attuazione

VOLUME DI PROGETTO EDIFICIO OGGETTO A MANUTENZIONE STRAORDINARIA = 838,76 mc
 VOLUME DI PROGETTO NUOVO FABBRICATO = 607,38 mc
 VOLUME TOTALE = 1.446,14 mc

VERIFICA LEGGE (122/1989 = 1 mq/10 mc - 1 posto auto/unità)

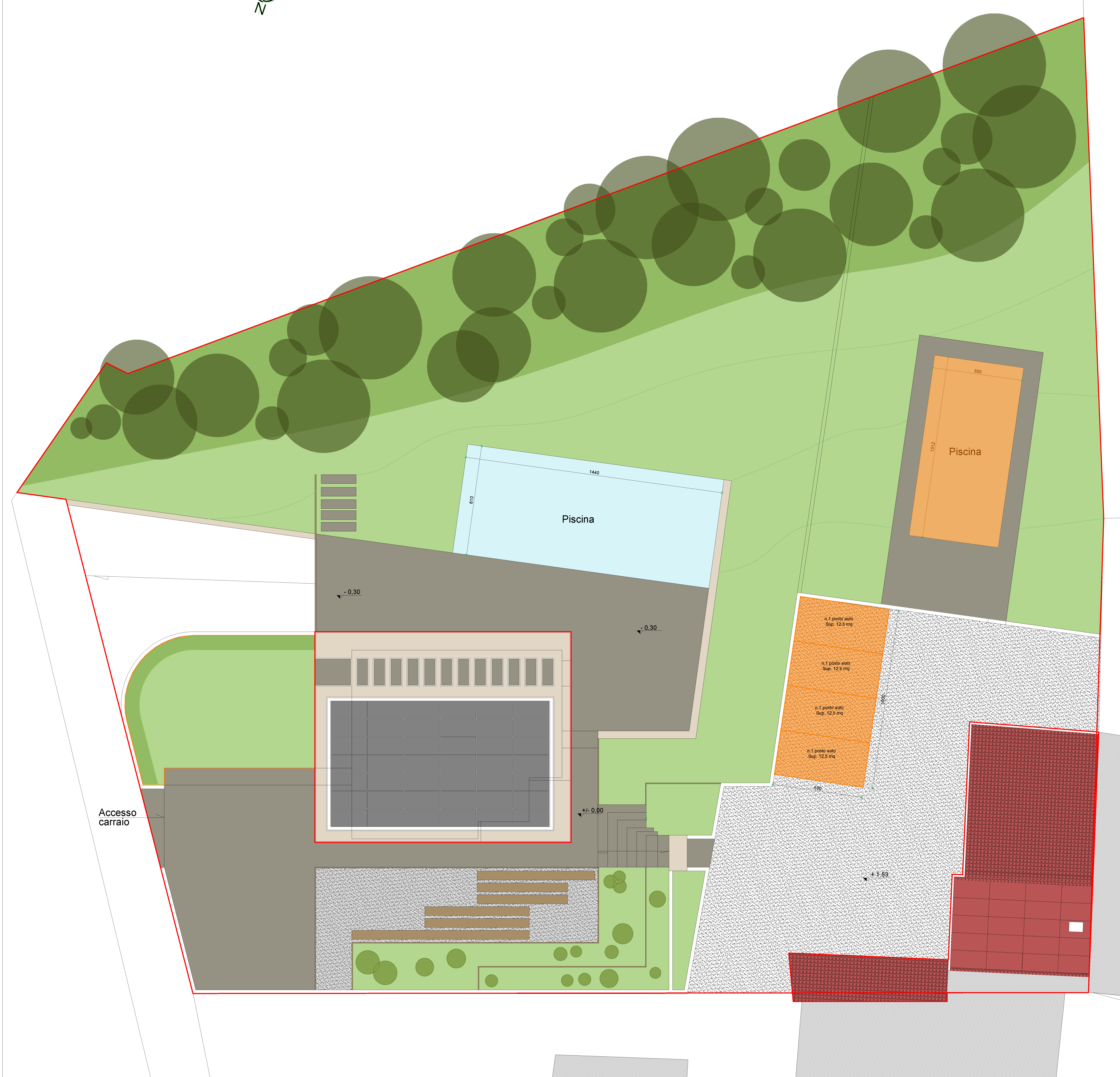
SUPERFICIE DI NORMA = 1.446,14 mc/10 = 144,61 mq

SUPERFICIE PARCHEGGIO DI PROGETTO = 94,71 mq (autorimessa coperta) + 50 mq (area esterna) = 144,71 mq

PIANTA PIANO INTERRATO
 Progetto 1:100



PLANIMETRIA GENERALE - Progetto 1:100



Comune di POZZOLENGO
 Provincia di BRESCIA

PROGETTISTA	Arch. LUCIANO LANZONI		
Indirizzo	Piazza Malvezzi, 34 25015 Ossenzano (BS) n° 2057 Ordine degli Architetti, Brescia		
DIRETTORE LAVORI	Geom. TOMAS CONTRINI		
Indirizzo	Via Lezzarini, 26/A 25019 Sirmione (BS) n° 5801 Albo Geom.BS		
COMMITTENTE	Sig. GARGANO SALVATORE		
Indirizzo c.t.	Via Alcide De Gasperi n. 33 25019 - Sirmione (BS) C.F. GRG SVT 79H04 M10ZH	Data	07/2023
PROGETTO	Piano di recupero ai sensi dell'Art. 40 ter. L.R. 12/05	Rev.	11/2023
Identificazione	Località Pirenei n. 45 Fig. 6, mapp. 54 e 67	Scala	1:100 1:200
OGGETTO	DIMOSTRAZIONE SUPERFICIE MINIMA DEI PARCHEGGI	File	Gargano
			T.int. n° 12

studio contrini
 Via Lezzarini n. 26/A - 25019 Sirmione (BS) - Tel. 030 2312315 - email: info@studiocontrini.it - c.f. 03178510265 - P.IVA 0319329026