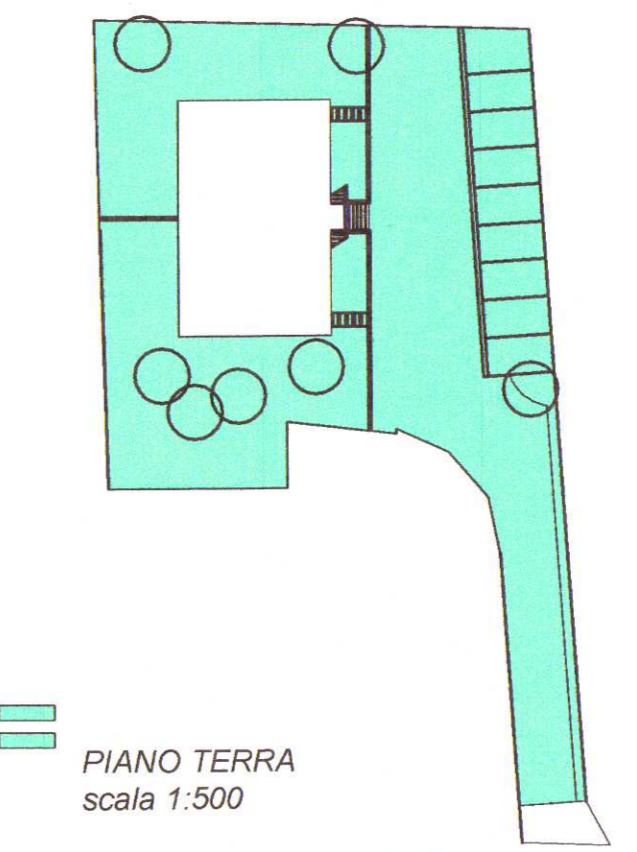
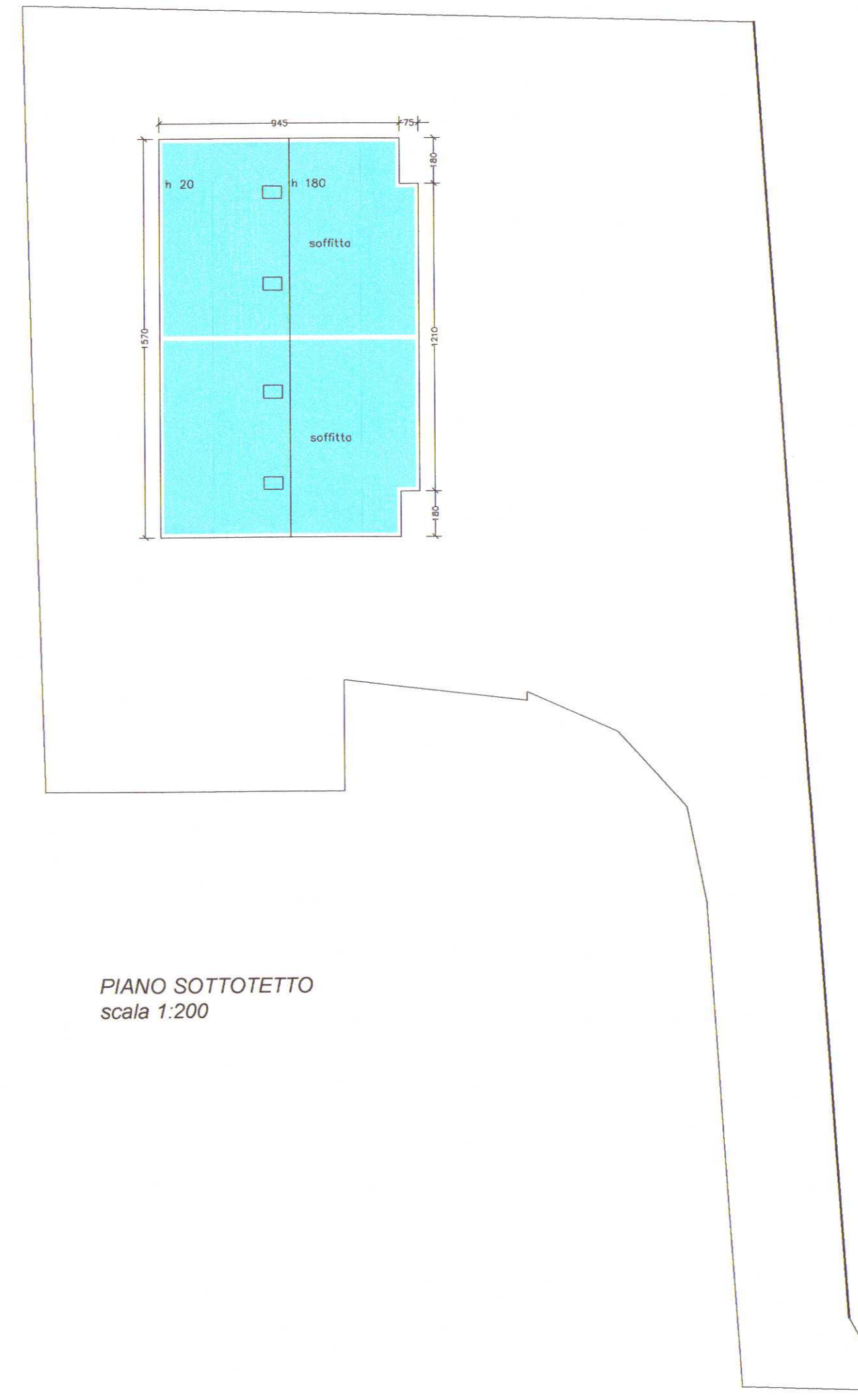
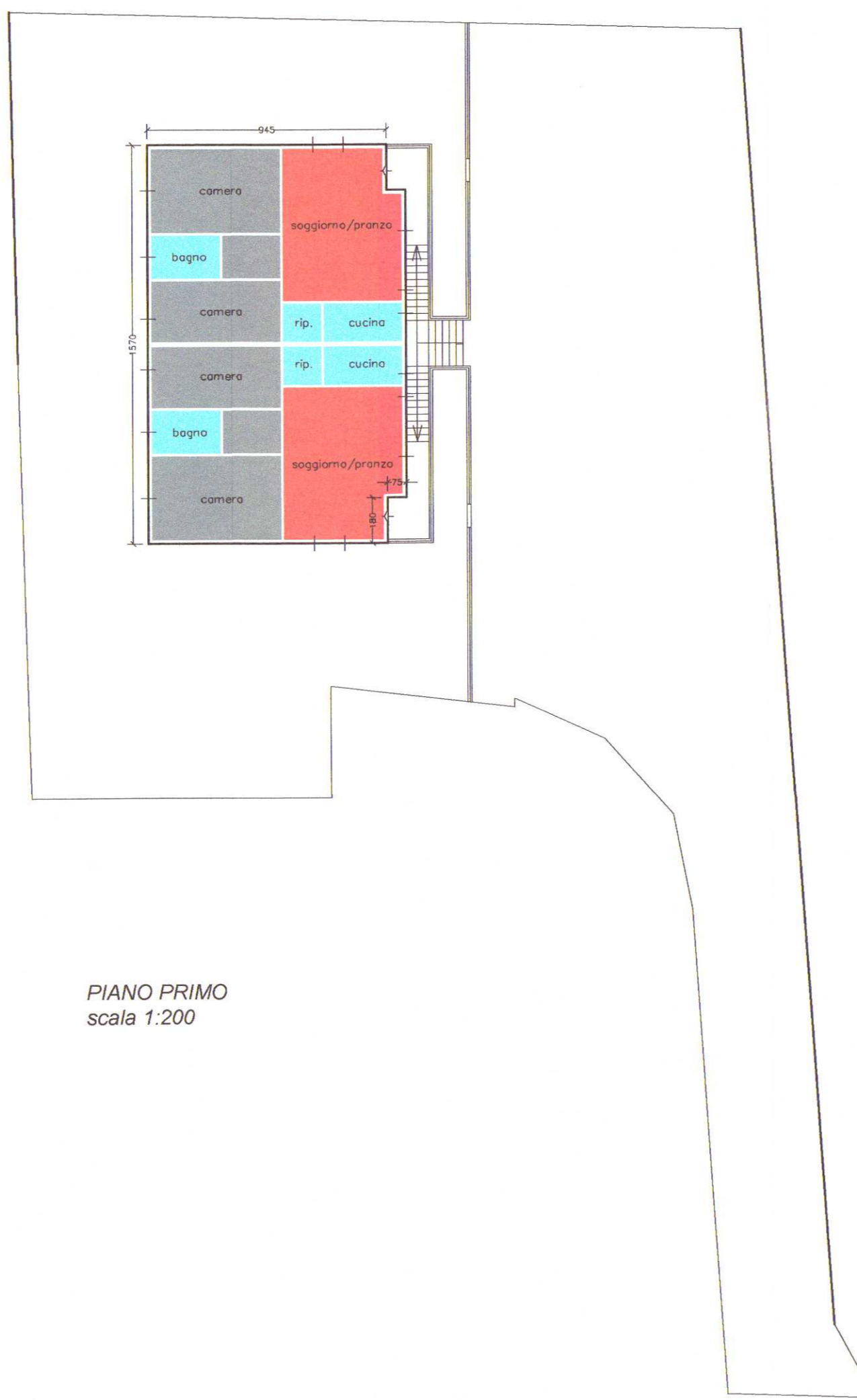
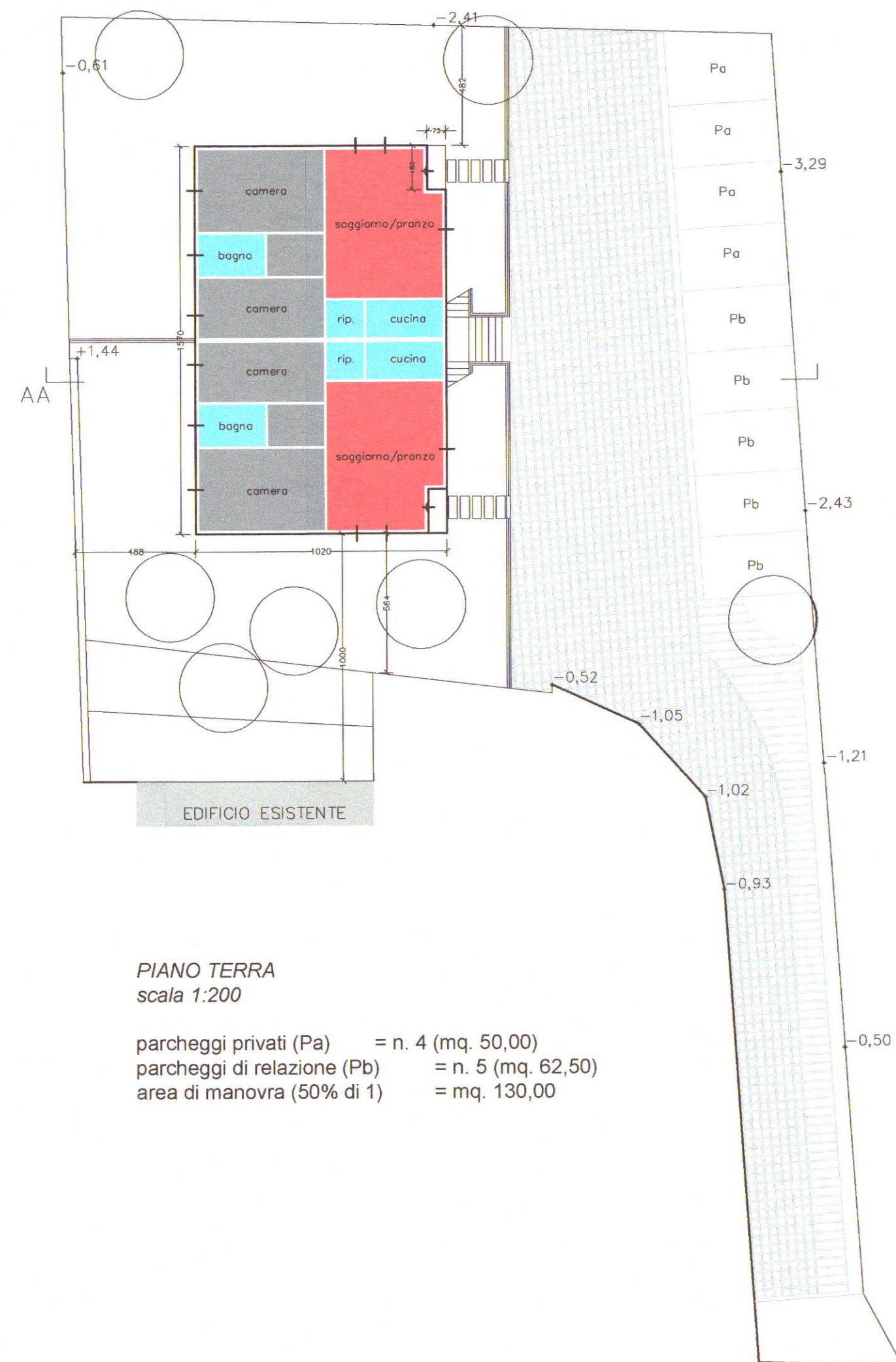


PROGETTO
scala 1:200



COPERTURE
scala 1:200

volume di progetto
 (10,20 x 15,70) - (0,75 x 1,80 x 4 : 2) = mq. 157,44 x ml. (6,35 - 0,20) = mc. 968,25 < mc. 1001,76
 dalla misura dell'altezza è stata sottratta la parte eccedente i 30 cm. dei due solai
 (art. 7, c. 1, num. 3 delle NTA)

COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)
 Prot. N. 0021977 E 30/10/2019
 Cla. 6.3

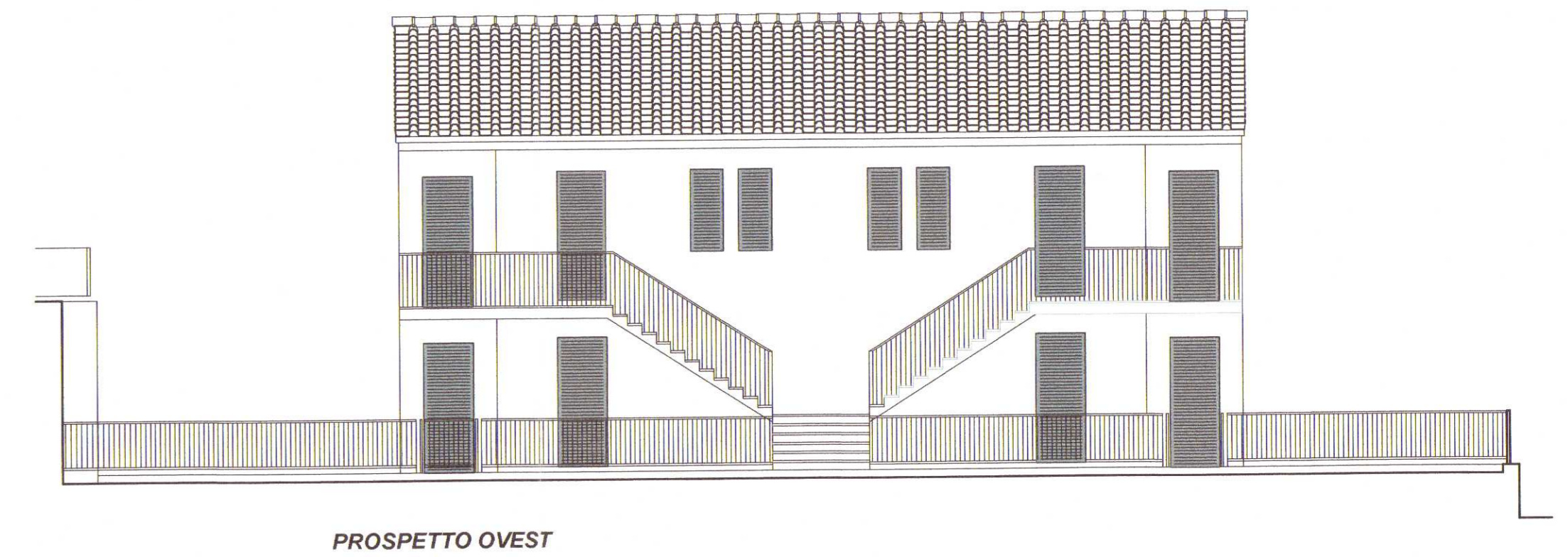
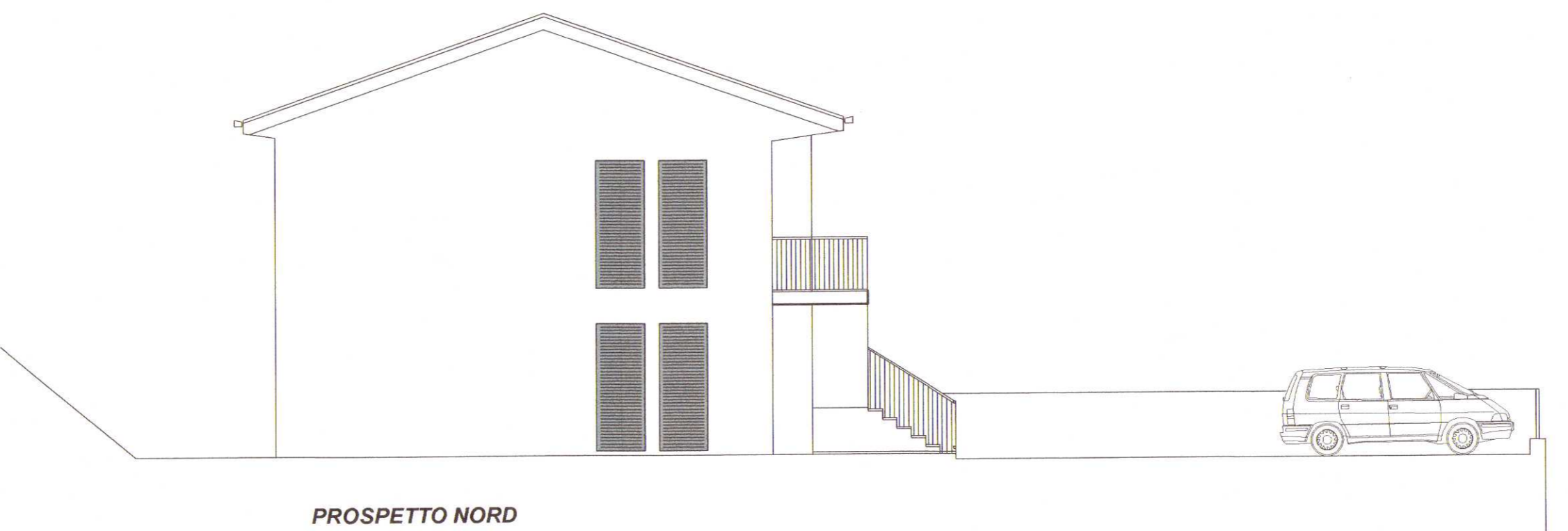
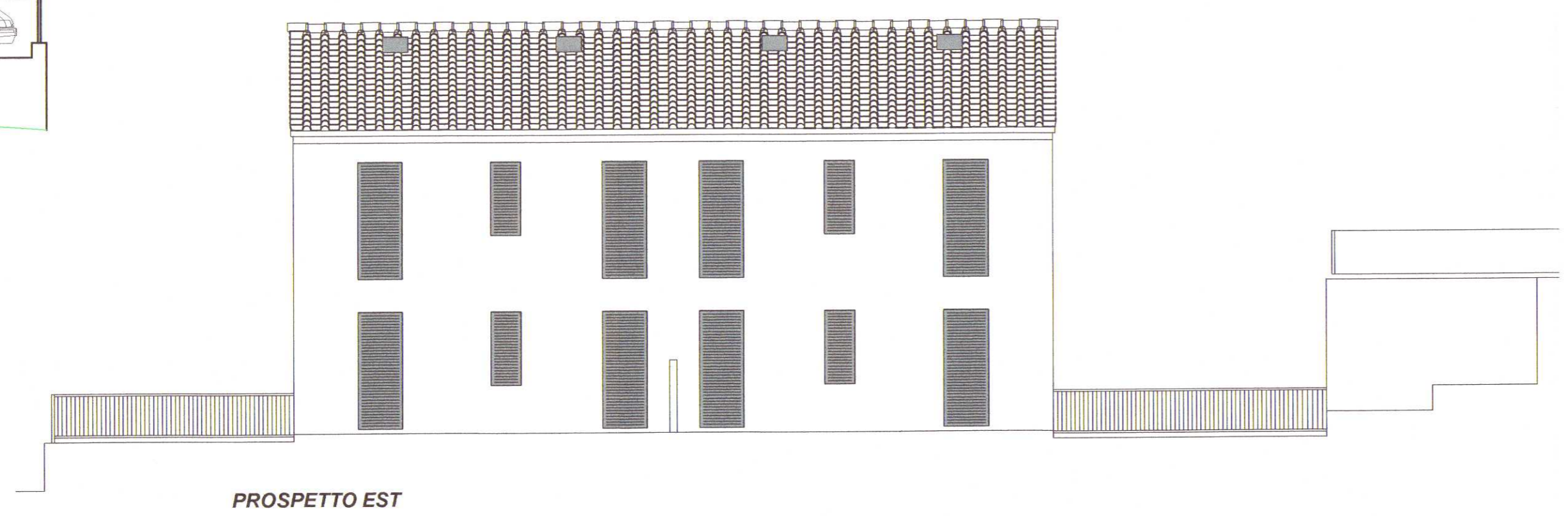


TAVOLA 1	Studio Tecnico Associato Geom. A. Lapardi - Arch. A. Moncini <small>Via Engolise 23/23C - MONSUMMANO TERME PT Partita IVA 04480040728 - tel. 0572 21927 E-Mail lapardimoncini@gmail.com</small>	STATO DA P.I.U.
SCALA VARIE	PROPRIETARIO KING S.P.A. OGGETTO VARIANTE AL PIANO DI INQUADRAMENTO URBANISTICO APPROVATO CON DEL. C.C. n. 119 del 27 sett. 2012 PER LA REALIZZAZIONE DI FABBRICATO PER CIVILE ABITAZIONE	DATA 07.02.2019
PROPRIETARIO	UBICAZIONE Monsummano Terme (PT), Via Picasso ELABORATO PIANTE - SEZIONE - PROSPETTI CALCOLI PLANIVOLUMETRICI	IL TECNICO ANTONIO MONCINI n. 375 Secl. 1/10