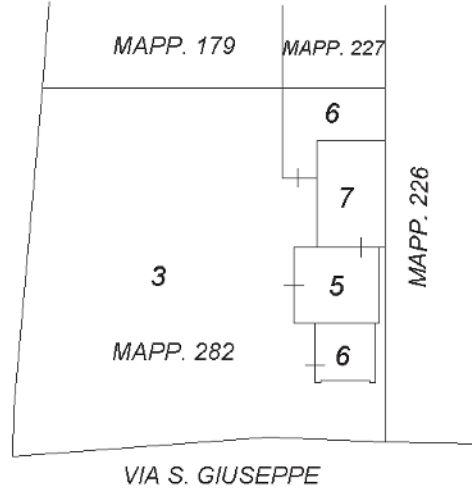


ELABORATO PLANIMETRICO	
Compilato da:	[REDACTED]
Iscritto all'albo:	[REDACTED]
Prov. [REDACTED]	N. [REDACTED]

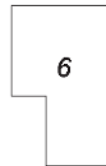
Agenzia del Territorio  
**CATASTO FABBRICATI**  
 Ufficio Provinciale di  
**Treviso**

Comune di Tarzo	Protocollo n. TV0052813 del 01/03/2010
Sezione: C    Foglio: 8    Particella: 282	Tipo Mappale n.                    del
Dimostrazione grafica dei subalterni	Scala 1 : 500

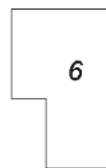
### PIANO TERRA



### PIANO PRIMO



### PIANO SECONDO



Ultima planimetria in atti

**Agenzia del Territorio  
CATASTO FABBRICATI  
Ufficio Provinciale di  
Treviso**

Dichiarazione protocollo n. TV0179676 del 13/03/2007

Planimetria di u.i.u. in Comune di Tarzo

Via San Giuseppe

civ. 17

Identificativi Catastali:

Sezione: C

Foglio: 8

Particella: 282

Subalterno: 5

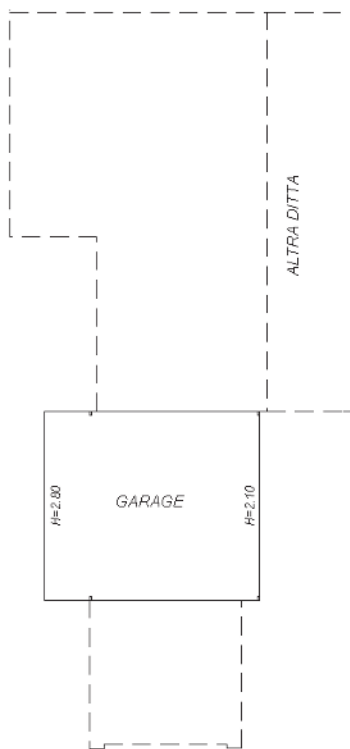
Compilata da:

Insritto all'albo:

N. [redacted]

Scheda n. 1

Scala 1:200



PIANO TERRA



Ultima planimetria in atti

**Agenzia del Territorio  
CATASTO FABBRICATI  
Ufficio Provinciale di  
Treviso**

Dichiarazione protocollo n. TV0052813 del 01/03/2010

Planimetria di u.i.u. in Comune di Tarzo

Via San Giuseppe

civ. 17

Identificativi Catastali:

Sezione: C

Foglio: 8

Particella: 282

Subalterno: 6

Compilata da:

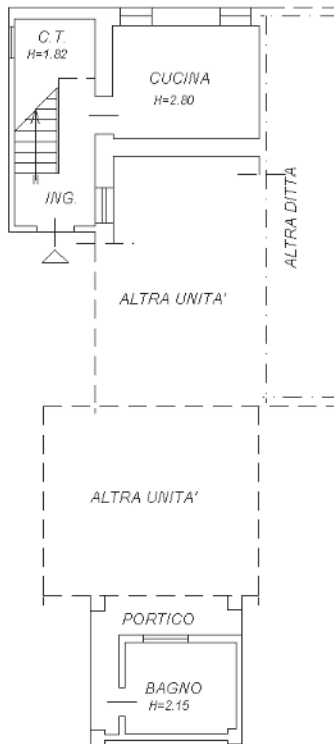
Iscritto all'albo:

N. [REDACTED]

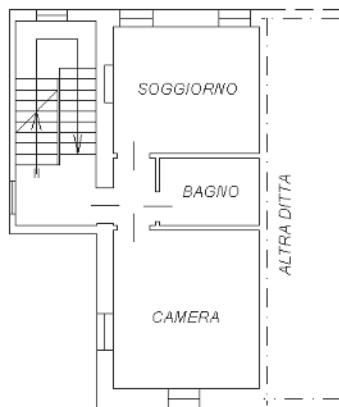
Scheda n. 1

Scala 1:200

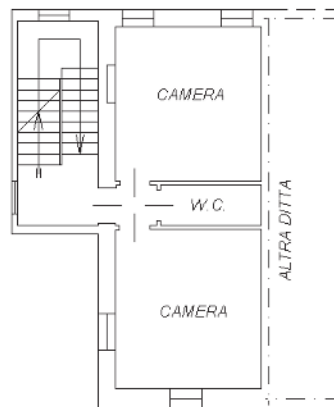
**PIANO TERRA**



**PIANO PRIMO  
H 2.74**



**PIANO SECONDO  
H 2.74**



Ultima planimetria in atti

**Agenzia del Territorio  
CATASTO FABBRICATI  
Ufficio Provinciale di  
Treviso**

Dichiarazione protocollo n. TV0052813 del 01/03/2010

Planimetria di u.i.u. in Comune di Tarzo

Via San Giuseppe

civ. 17

Identificativi Catastali:

Sezione: C

Foglio: 8

Particella: 282

Subalterno: 7

Compilata da:

Iscritto all'albo:

Prov. [redacted]

N. [redacted]

Scheda n. 1

Scala 1:200

PIANO TERRA



Catasto dei Fabbricati - Situazione al 19/10/2023 - Comune di TARZO(L058) - < Sez. urbana C - Foglio 8 - Particella 282 - Subalterno 7 >  
VIA SAN GIUSEPPE n. 17 Piano T

Ultima planimetria in atti