

ALLEGATO "A"
NR. 1556/1057
REP. A BARUCCO

Data: 07/11/2022 - n. T296650 - Richiedente: BRCNDR87T29B157P

**Agenzia delle Entrate
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Brescia**

Dichiarazione protocollo n. BS0235889 del 31/10/2022

Comune di Cazzago San Martino

Via Villa Di Sotto

civ. 40

Identificativi Catastali:

Sezione: NCT

Foglio: 10

Particella: 285

Subalterno: 8

Compilata da:
Cabassi Alessandro

Iscritto all'albo:
Geometri

Prov. Brescia

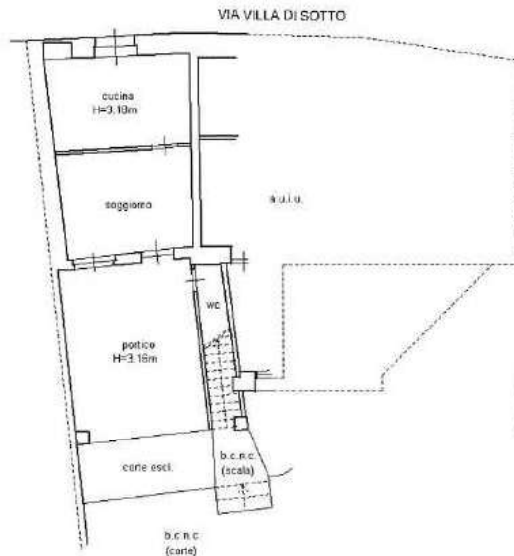
N. 4113

Planimetria

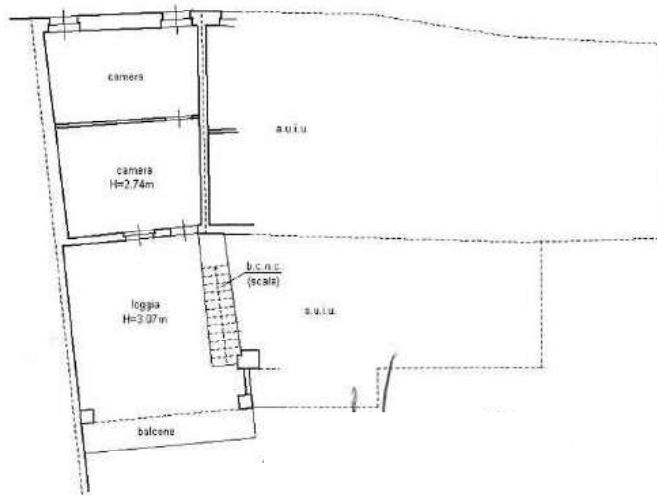
Scheda n. 1

Scala 1:200

PIANO TERRA



PIANO PRIMO



Ultima planimetria in atti

Data: 07/11/2022 - n. T296650 - Richiedente: BRCNDR87T29B157P

Totale schede: 1 - Formato di acquisizione: A4(210x297) - Formato stampa richiesto: A4(210x297)

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 07/11/2022 - Comune di CAZZAGO SAN MARTINO(C408) - < Sez. urbana NCT - Foglio 10 - Particella 285 - Subalterno 8 >
VIA VILLA DI SOTTO n. 40 Piano F-1



**Agenzia delle Entrate
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Brescia**

Dichiarazione protocollo n. BS0235889 del 31/10/2022

Comune di Cazzago San Martino

Via Villa Di Sotto

civ. 40

Identificativi Catastali:

Sezione: NCT

Foglio: 10

Particella: 285

Subalterno: 9

Compilata da:

Cabassi Alessandro

Iscritto all'albo:
Geometri

Prov. Brescia

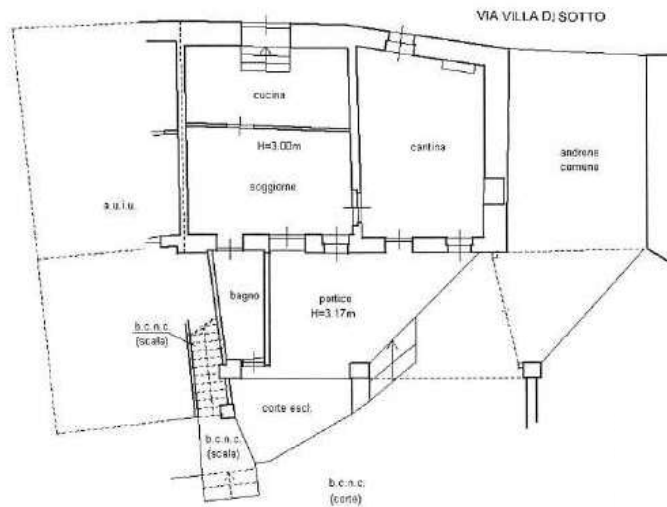
N. 4113

Planimetria

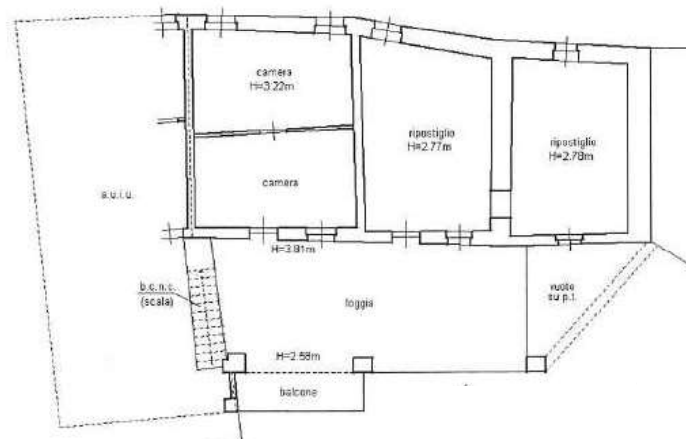
Scheda n. 1

Scala 1:200

PIANO TERRA



PIANO PRIMO



Ultima planimetria in atti

Data: 07/11/2022 - n. T296654 - Richiedente: BRCNDR87I29B157P

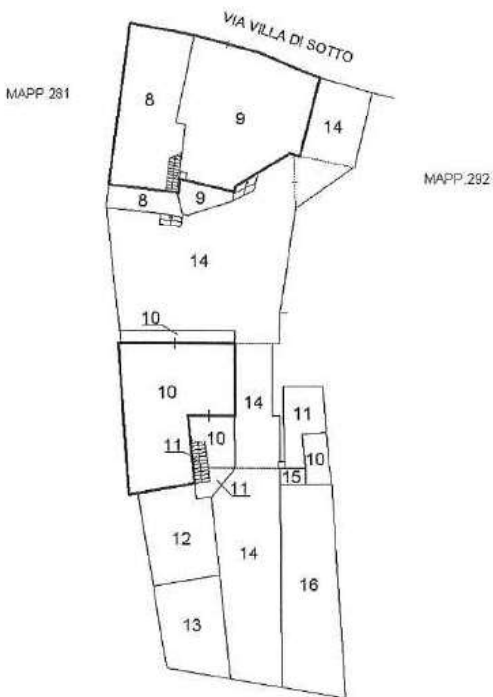
Totale schede: 1 - Formato di acquisizione: A4(210x297) - Formato stampa richiesto: A4(210x297)

Agenzia delle Entrate
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Brescia

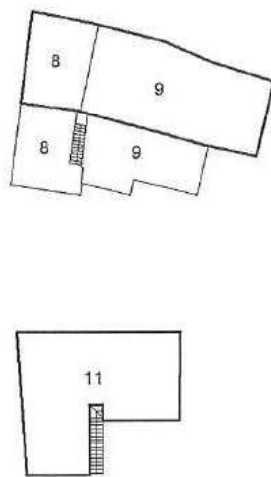
ELABORATO PLANIMETRICO
Compilato da:
Cabassi Alessandro
Iscritto all'albo:
Geometri
Prov. Brescia N. 4113

Comune di Cazzago San Martino	Protocollo n. BS0235889 del 31/10/2022
Sezione: NCT Foglio: 10 Particella: 285	Tipo Mappale n. del
Dimostrazione grafica dei subalterni	Scala 1 : 500

PIANO TERRA



PIANO PRIMO



Ultima planimetria in atti