

ALLEGATO N. 5

Planimetrie catastali

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

Dichiarazione protocollo n. FG0155773 del 22/08/2016

Planimetria di u.i.u. in Comune di San Giovanni Rotondo

Via Ernesto Mandes

civ. 27

Identificativi Catastali:

Sezione:

Foglio: 57

Particella: 2660

Subalterno: 3

Compilata da:

Merla Antonietta

Iscritto all'albo:

Architetti

Prov. Foggia

N. 1203

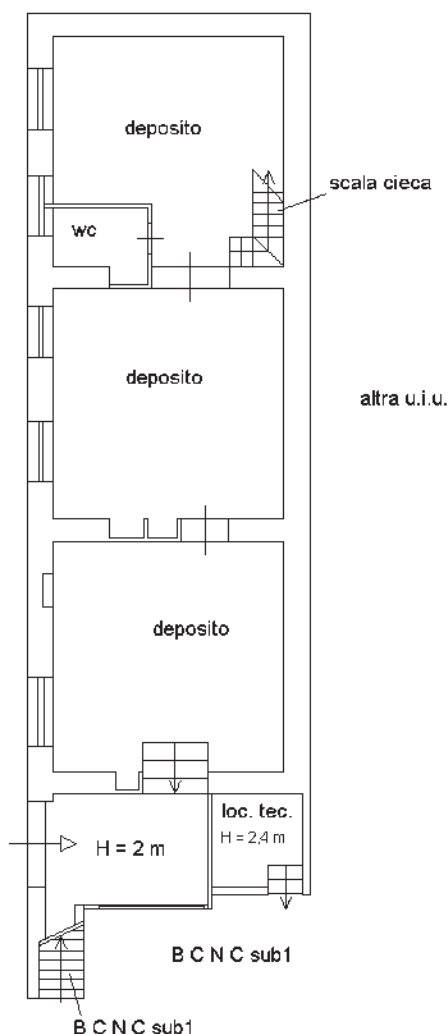
Scheda n. 1

Scala 1:200

Piano Terra

H = 2.75 m

altra u.i.u.



altra u.i.u.



Catasto dei Fabbricati - Situazione al 15/06/2022 - Comune di SAN GIOVANNI ROTONDO(H926) - < Foglio 57 - Particella 2660 - Subalterno 3 >
VIA ERNESTO MANDES n. 27 Piano T

Ultima planimetria in atti

Agenzia delle Entrate
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Foggia

Dichiarazione protocollo n. FG0155773 del 22/08/2016

Planimetria di u.i.u. in Comune di San Giovanni Rotondo

Via Ernesto Mandes

civ. 27

Identificativi Catastali:

Sezione:

Foglio: 57

Particella: 2660

Subalterno: 4

Compilata da:

Merla Antonietta

Iscritto all'albo:

Architetti

Prov. Foggia

N. 1203

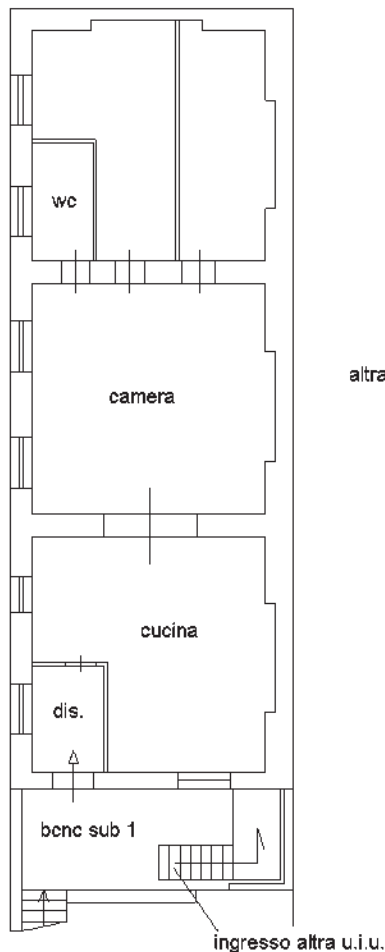
Scheda n. 1

Scala 1:200

Primo Piano

H = 2,7 m

altra u.i.u.



Catasto dei Fabbricati - Situazione al 15/06/2022 - Comune di SAN GIOVANNI ROTONDO(H926) - < Foglio 57 - Particella 2660 - Subalterno 4 >
VIA ERNESTO MANDES n. 27 Piano I

Ultima planimetria in atti

Agenzia delle Entrate
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Foggia

Dichiarazione protocollo n. FG0155773 del 22/08/2016

Planimetria di u.i.u. in Comune di San Giovanni Rotondo

Via Ernesto Mandes

civ. 27

Identificativi Catastali:

Sezione:

Foglio: 57

Particella: 2660

Subalterno: 5

Compilata da:

Merla Antonietta

Iscritto all'albo:

Architetti

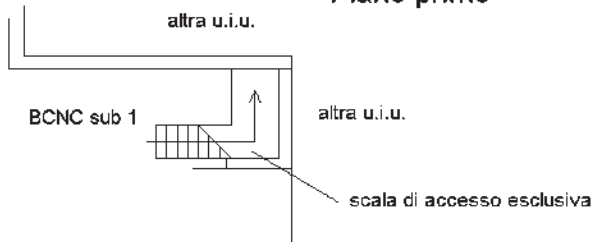
Prov. Foggia

N. 1203

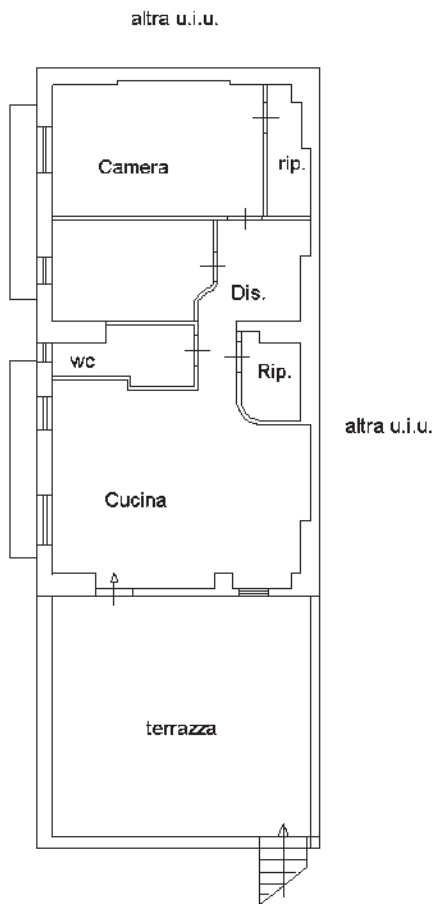
Scheda n. 1

Scala 1:200

Piano primo



Piano secondo
H = 2,7 m



Catasto dei Fabbricati - Situazione al 15/06/2022 - Comune di SAN GIOVANNI ROTONDO(H926) - < Foglio 57 - Particella 2660 - Subalterno 5 >
VIA ERNESTO MANDES n. 27 Piano 1-2

Ultima planimetria in atti