

MODULARIO
F. rig. rend. 400



MINISTERO DELLE FINANZE
DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SS.TT.EE.

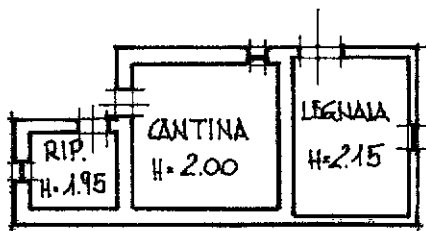
MOD. AN (CEU)

LIRE
400

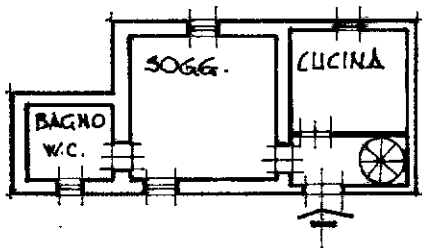
Handwritten signature

CATASTO EDILIZIO URBANO (RDL 13-4-1939, n. 652)

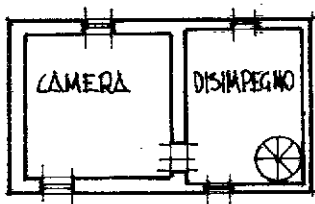
Planimetria di u.i.u. in Comune di MONTECRETO via Pian del Pero civ.



PIANO SEMINTERRATO



PIANO TERRA



PIANO PRIMO

ORIENTAMENTO



SCALA DI 1:200

Dichiarazione di N.C.
Denuncia di variazione

Compilata dal **GEOMETRA**
BALLOTTI ITALINO
(Titolo, cognome e nome)

RISERVATO ALL'UFFICIO

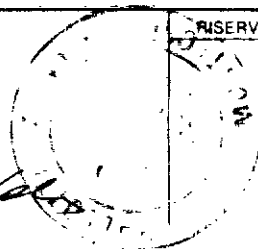
Identificativi catastali

Iscritto all'albo dei **GEOMETRI**
della provincia di **MODENA** n. **459**

Ultima planimetria in atti
n. **340** sub. **2**

Data presentazione: 23/10/1992 - Data: 13/06/2024 n. **1510** R. **28** n. **1510** R. **28** n. **1510** R. **28**

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



Catasto dei Pubblici - Situazione al 13/06/2024 - Comune di MONTECRETO(F484) - < Foglio 6 - Particella 340 - Subalterno 2 >
Firmato DMRVLR78C16F257R Effesso Da: ARUBAPEC EU QUALIFIED CERTIFICATES CA G1 Serial#: b66c992445deead

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

Dichiarazione protocollo n. MO0107594 del 11/12/2014

Planimetria di u.i.u. in Comune di Montecreto

Via Casine

civ. SNC

Identificativi Catastali:

Sezione:

Foglio: 6

Particella: 340

Subalterno: 3

Compilata da:

Cerfogli Luciano

Iscritto all'albo:

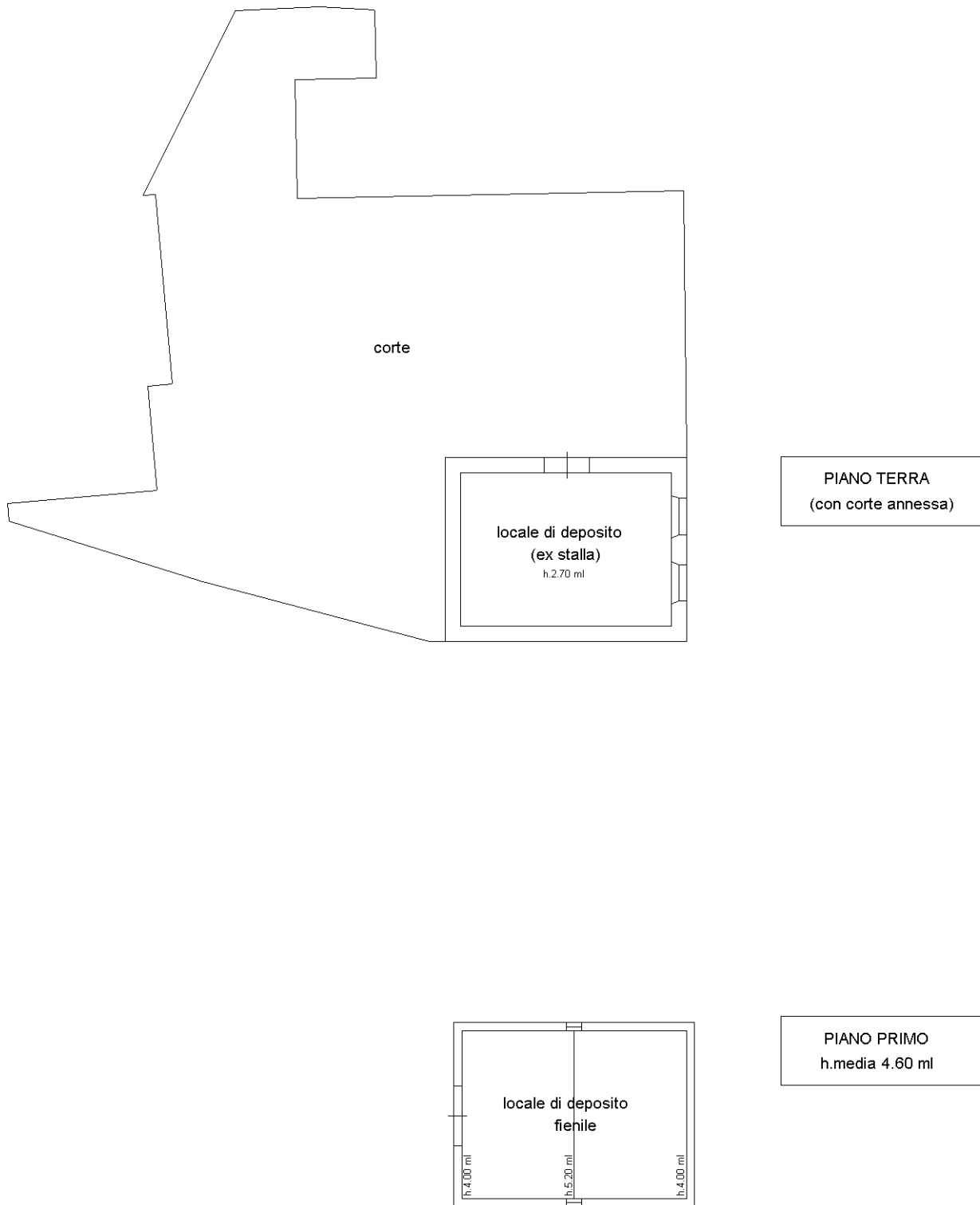
Geometri

Prov. Modena

N. 1754

Scheda n. 1

Scala 1:200



Ultima planimetria in atti



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

Dichiarazione protocollo n. MO0107594 del 11/12/2014

Planimetria di u.i.u. in Comune di Montecreto

Via Casine

civ. SNC

Identificativi Catastali:

Sezione:

Foglio: 6

Particella: 340

Subalterno: 4

Compilata da:

Cerfogli Luciano

Iscritto all'albo:

Geometri

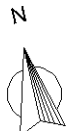
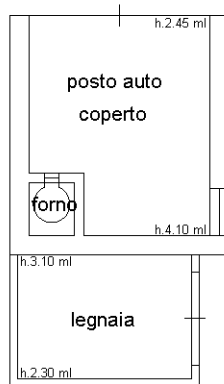
Prov. Modena

N. 1754

Scheda n. 1

Scala 1:200

PIANO TERRA
h. media 2.99 ml



Ultima planimetria in atti

