

Catasto terreni
Visura storica per immobile

Situazione degli atti informatizzati dall'impianto meccanografico al 14/05/2025



Immobile di catasto terreni



Causali di aggiornamento ed annotazioni

Informazioni riportate negli atti del catasto al 14/05/2025

Dati identificativi: Comune di **VIGNOLE BORBERA (L887) (AL)**

Foglio **3** Particella **10**

Aree di enti urbani e promiscui - Partita speciale 1

Particelle corrispondenti al catasto fabbricati:

Comune di **VIGNOLE BORBERA (L887) (AL)**

Foglio **3** Particella **10**

Classamento:

Particella con qualità: **ENTE URBANO**

Superficie: **560 m²**

> **Dati identificativi**

 **dall'impianto**

Impianto meccanografico del 20/06/1984

Immobile attuale

Comune di **VIGNOLE BORBERA (L887) (AL)**

Foglio **3** Particella **10**

> **Dati di classamento**

 **dall'impianto al 16/07/1996**

Impianto meccanografico del 20/06/1984

Immobile attuale

Comune di **VIGNOLE BORBERA (L887) (AL)**

Foglio **3** Particella **10**

Redditi: dominicale **Euro 0,00**
agrario **Euro 0,00**

Particella con qualità: **FABB RURALE** Superficie:
560 m²

Partita: **1275**

 **dal 16/07/1996**

VARIAZIONE D'UFFICIO del 16/07/1996 in atti dal
17/07/1996 TM 21763/9 (n. 13.1/1996)

Immobile attuale

Comune di **VIGNOLE BORBERA (L887) (AL)**

Foglio **3** Particella **10**

Redditi: dominicale Euro 0,00
agrario Euro 0,00

Particella con qualità: ENTE URBANO Superficie:
560 m²

Aree di enti urbani e promiscui - Partita speciale 1

> Storia degli intestati dell'immobile

Dati identificativi: Immobile attuale - Comune di VIGNOLE BORBERA (L887) (AL) Foglio 3 Particella 10

- **1. MOLO Ottavia ; Tonita Ved Rampini**
(CF MLOTTV18E43I429G)
nata a SARDIGLIANO (AL) il 03/05/1918
1. Impianto meccanografico del 20/06/1984
📅 dall'impianto al 16/07/1996
Diritto di: Da verificare usuf in parte (deriva dall'atto 1)
- **2. RAMPINI Luigina**
(CF RMPLGN53A52I657E)
nata a SERRAVALLE SCRIVIA (AL) il 12/01/1953
📅 dall'impianto al 16/07/1996
Diritto di: Proprieta' (deriva dall'atto 1)

Visura telematica