

isolato 3  
unità 1

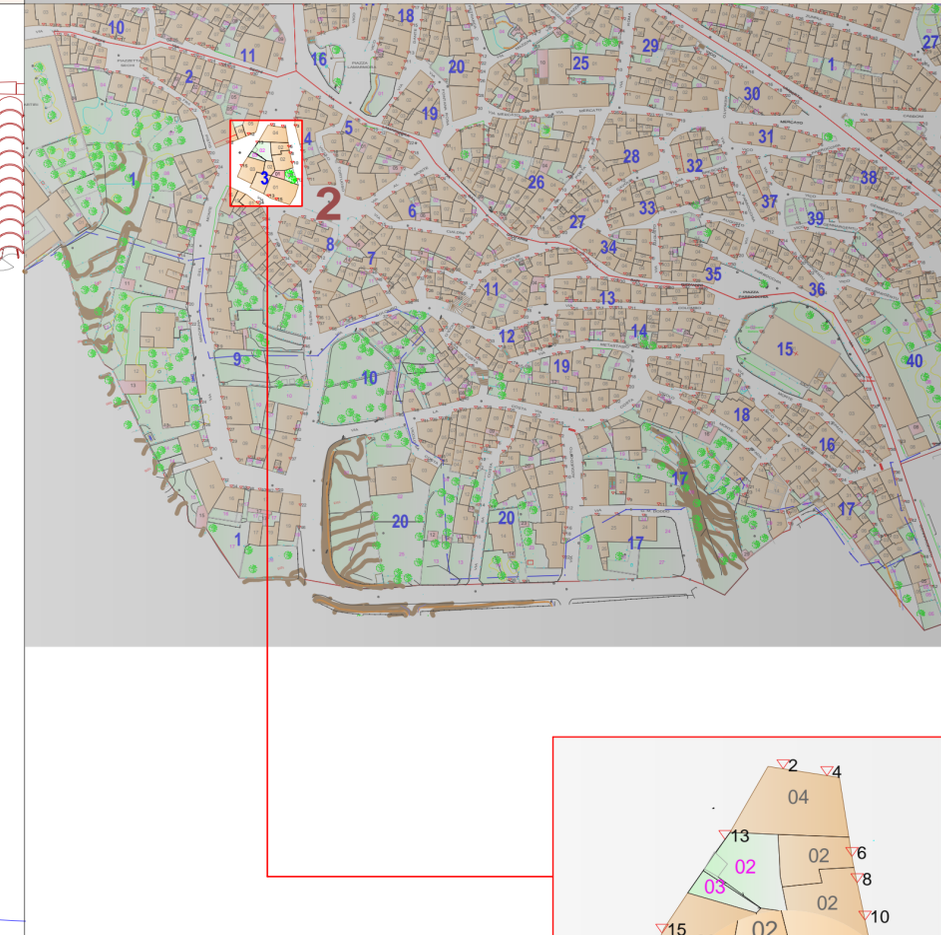
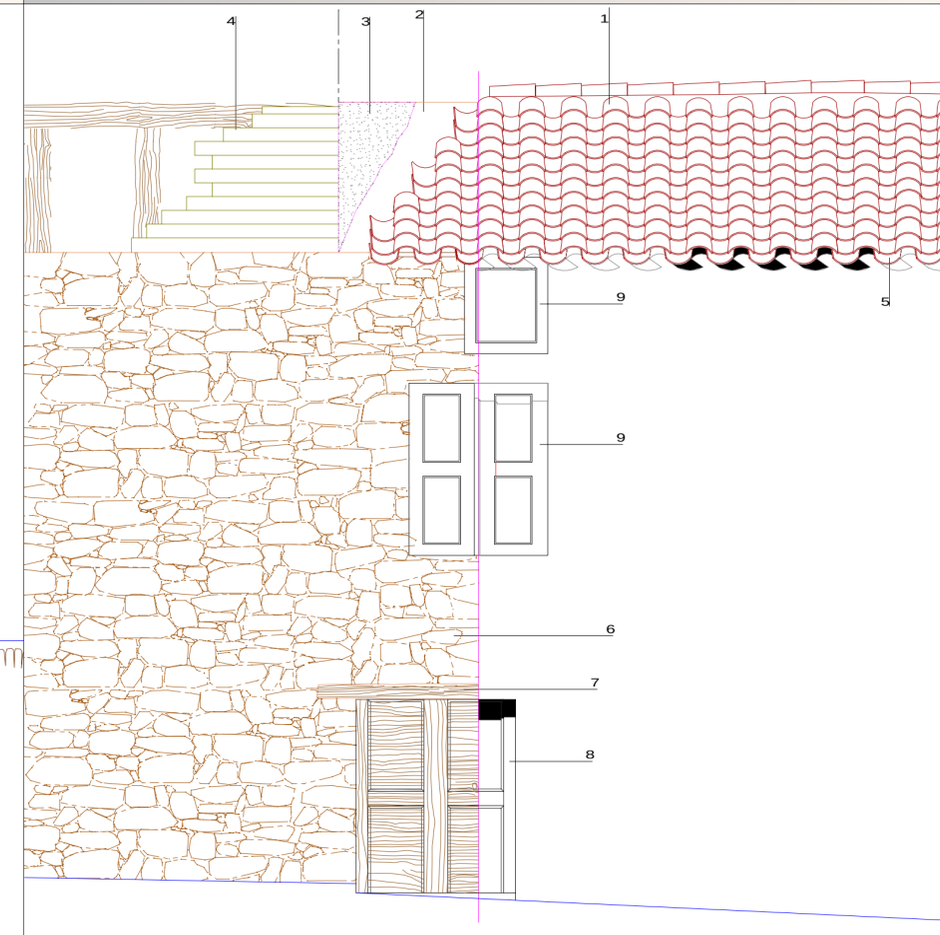
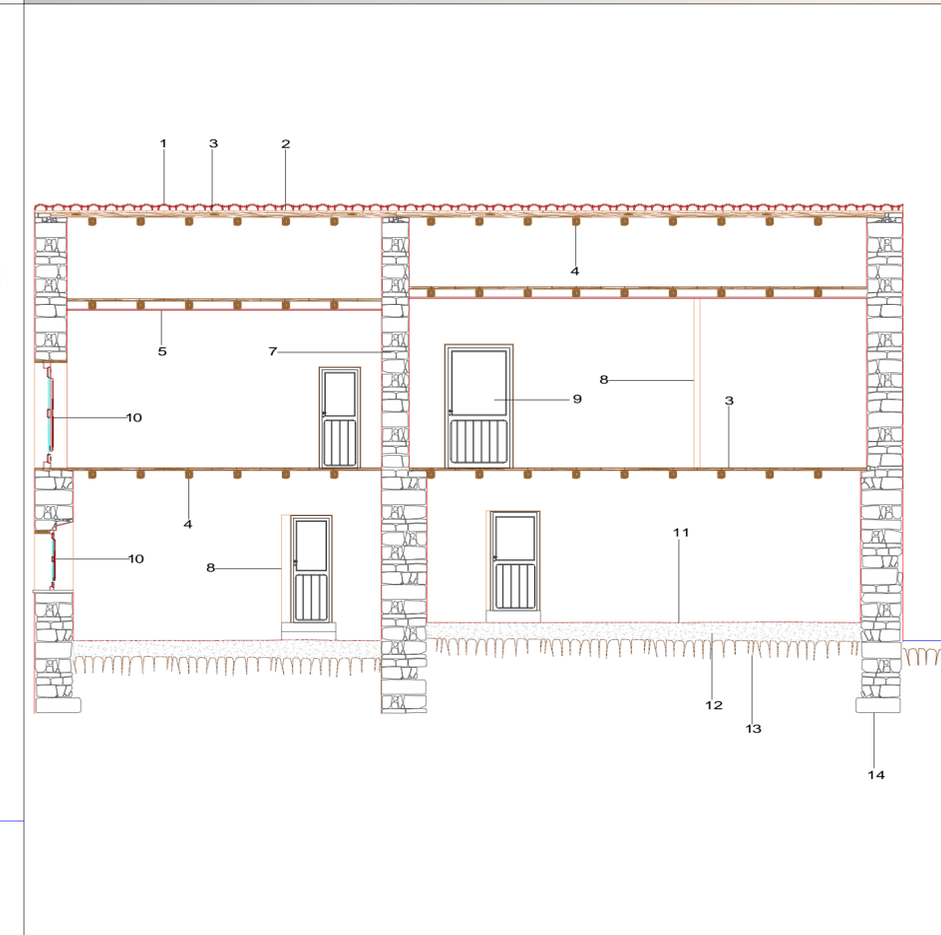
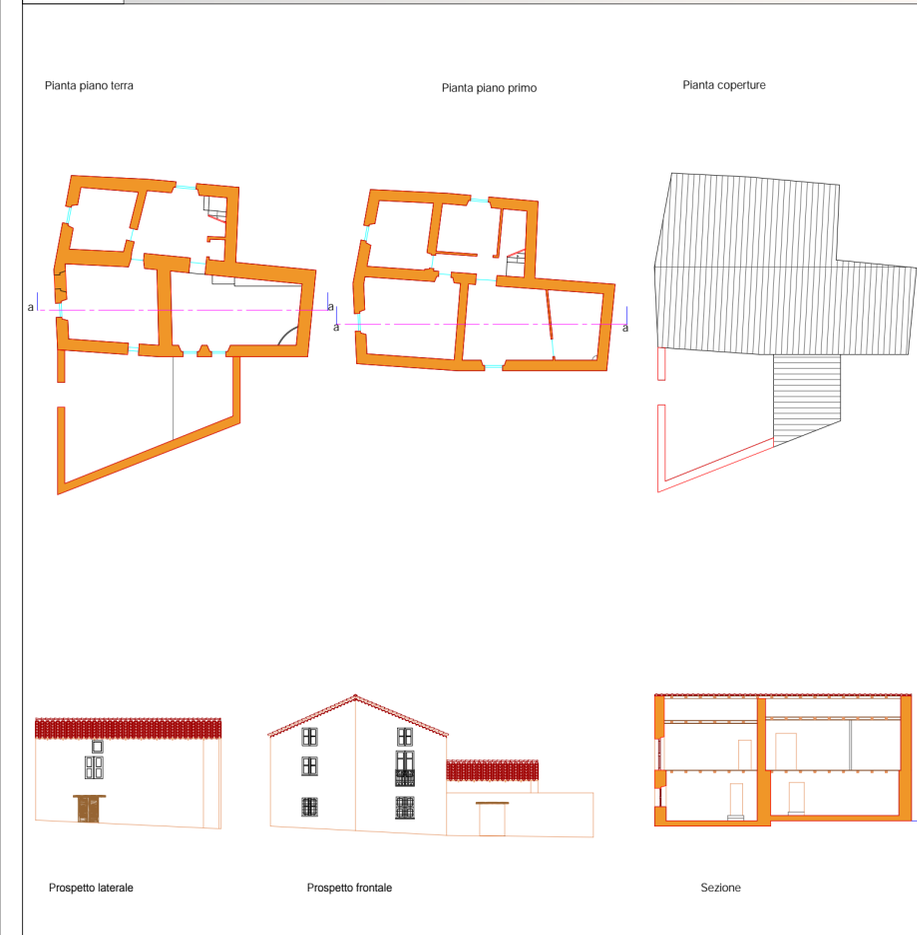
Localizzazione: regione storica/ambito territoriale: Barbagia di Ollolai  
comune di : Fonni (sottozona 2 - isolato 3 - unità 1)  
Via/Piazza: Fra Pistis

Elaborati: piante\_prospetti\_sezioni

Elaborati: sezione

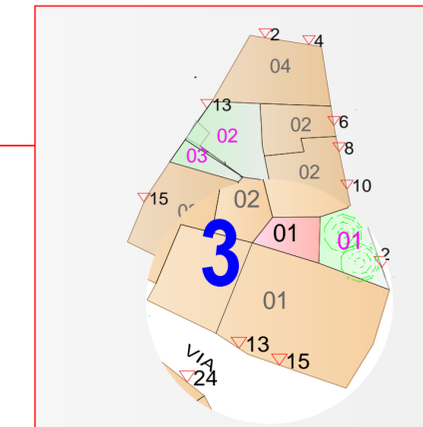
Elaborati: prospetto

Elaborati: inquadramento



- 1\_manto di copertura in coppi laterizi
- 2\_massetto di terra stabilizzato con calce - spessore 4-5 cm
- 3\_tavolato maschiato o battentato - spessore 20-30 mm
- 4\_trave in castagno sezione quadrata di 12x12
- 5\_massetto di allettamento in terra costipata e calce - spessore 3-4-5 cm
- 6\_soluzione di gronda aggetto semplice dei coppi canale - sporgenza 10-15 cm
- 7\_muratura a corsi sub-orizzontali con apparecchio a doppio paramento di travanti e bozze di granito di granito -basalto - trachite - 50-70-120 cm
- 8\_intonaco in malta di calce - spessore medio 2 cm
- 9\_porta in legno
- 10\_infisso con scuretto in legno
- 11\_pavimentazione in argilla battuta
- 12\_massetto di allettamento in terra costipata - spessore 3-4-5 cm
- 13\_ferreno
- 14\_basamento in trovati lapide

- 1\_manto di copertura in coppi laterizi
- 2\_massetto di terra stabilizzato con calce - spessore 4-5 cm
- 3\_tavolato maschiato o battentato - spessore 20-30 mm
- 4\_trave in castagno - sezione quadrata 20x20 cm
- 5\_soluzione di gronda aggetto semplice dei coppi canale - sporgenza 10-15 cm
- 6\_muratura a corsi sub-orizzontali con apparecchio a doppio parametro di travanti e bozze di granito - basalto - trachite - calcarenite - marna - arenaria - scisto ..... - 50-70-120 cm
- 7\_architrave in ginepro - leccio - olivastro - castagno semplicemente scortecciato
- 8\_porta in legno
- 9\_infisso con scuretto in legno



Regione Autonoma della Sardegna  
**COMUNE DI FONNI**  
Provincia di Nuoro



**RILIEVI DI DETTAGLIO ELEMENTI COSTRUTTIVI**  
"Subzona 2 - Isolato 3 - Unità 1"

ELABORATO ADEGUATO ALLE PRESCRIZIONI R.A.S.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Data                      | _____   |
| Adozione:                 | Consiglio Comunale n°61 del 22/12/2010          |
| Adozione Definitiva:      | Consiglio Comunale n°17 del 04/04/2011          |
| Approvazione R.A.S.:      | Det. D.G./P. Urbanistica n. 1184 del 05/04/2013 |
| Approvazione:             | Consiglio Comunale n. 36 del 05/11/2013         |
| Pubblicazione B.U.R.A.S.: | _____   |

II SINDACO  
Dott. Stefano Coinu

PROGETTAZIONE: Ing. Peppino Mureddu

COLLABORAZIONI: Ing. Mario Mureddu  
Ing. Elia Mureddu  
Ing. Antonio Angioi  
Geom. Salvatore Marceddu  
Geom. Carlo Marceddu

Ing. Maurizio Manias  
Ing. Carlo Atzeni  
Geom. Aldo Scintu  
Arch. Anna Rosa Cidda

TAVOLA : **G.6.5**  
SCALA :