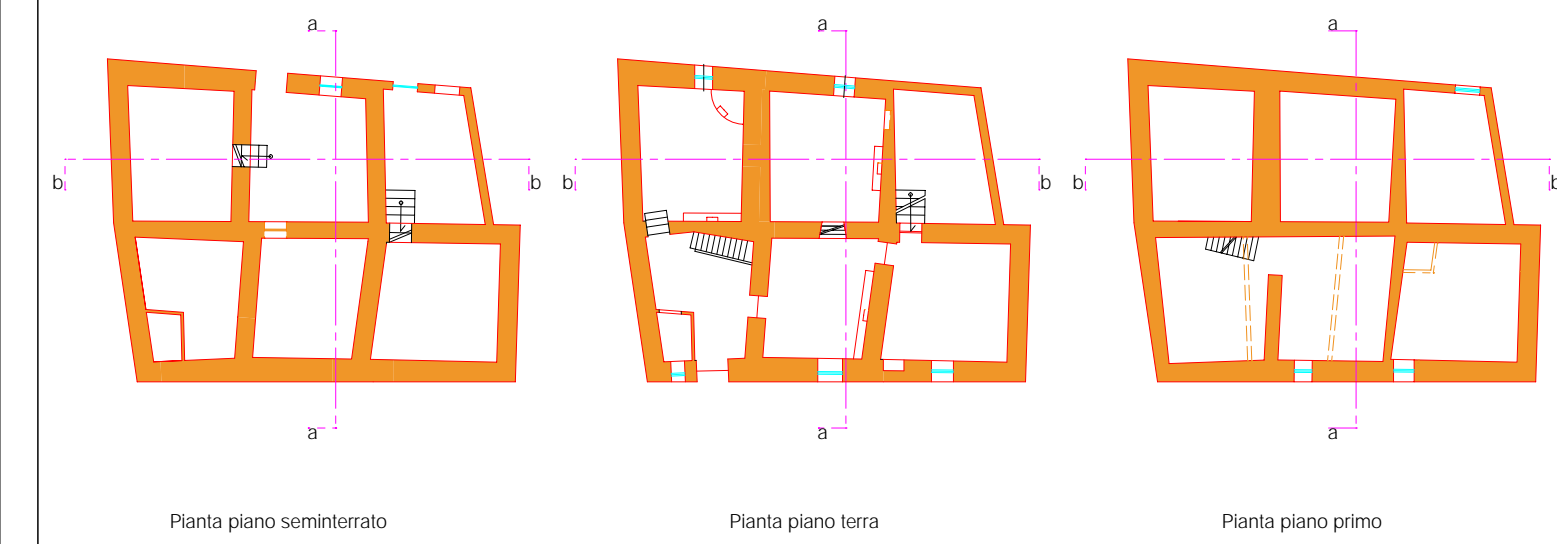


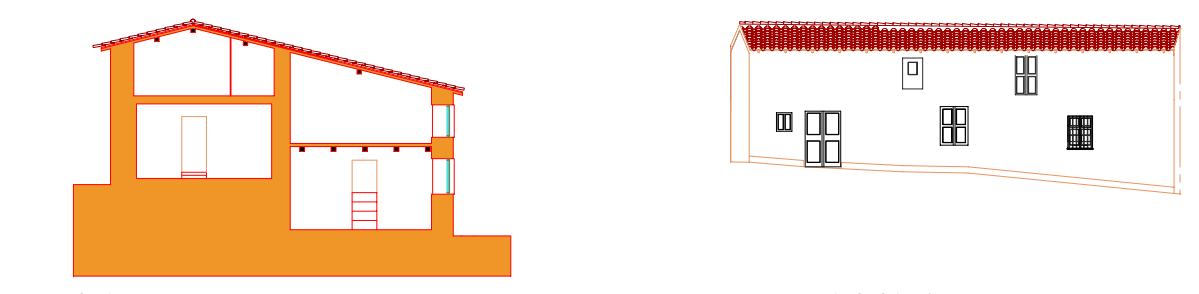
isolato 26
unità 4

Localizzazione: regione storica/ambito territoriale: Barbagia di Ollolai
comune di: Fonni (sottozona 5 - isolato 26 - unità 4)
Via/Piazza: San Cristoforo

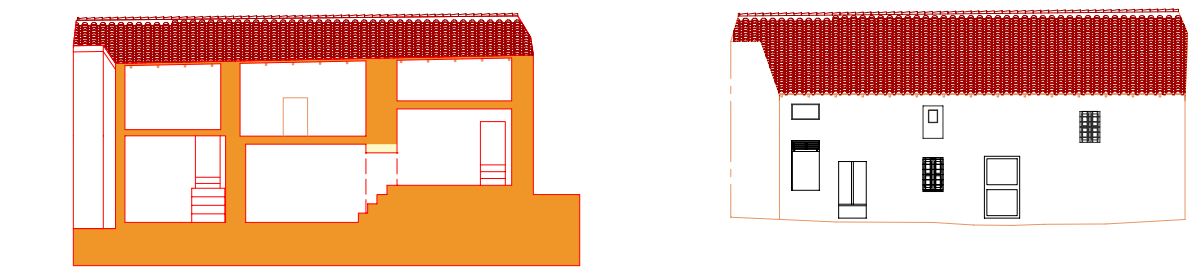
Elaborati: piante_sezioni



Pianta piano seminterrato Pianta piano terra Pianta piano primo



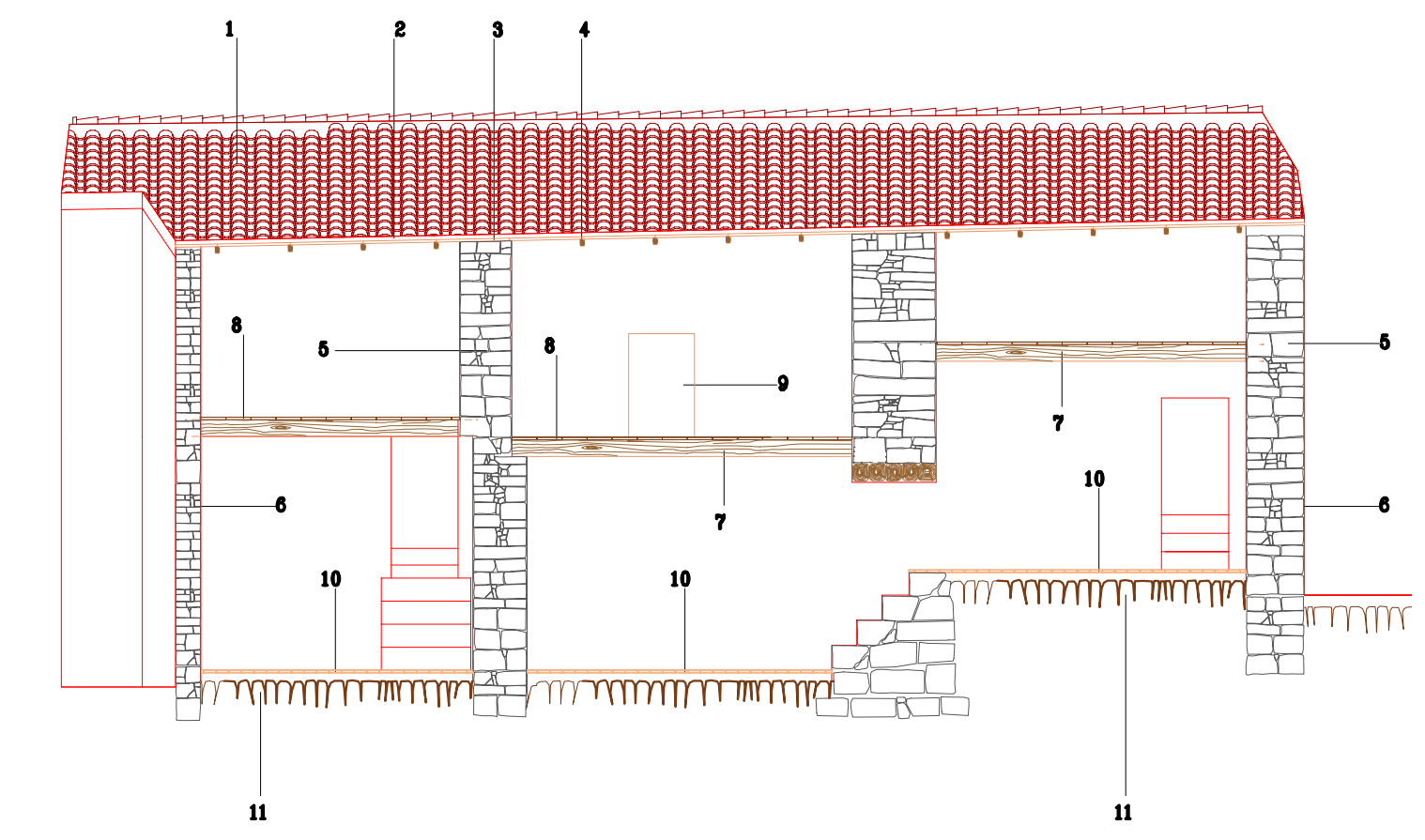
Sezione a-a Prospetto Via S. Cristoforo



Sezione b-b Prospetto Via S. Antonio

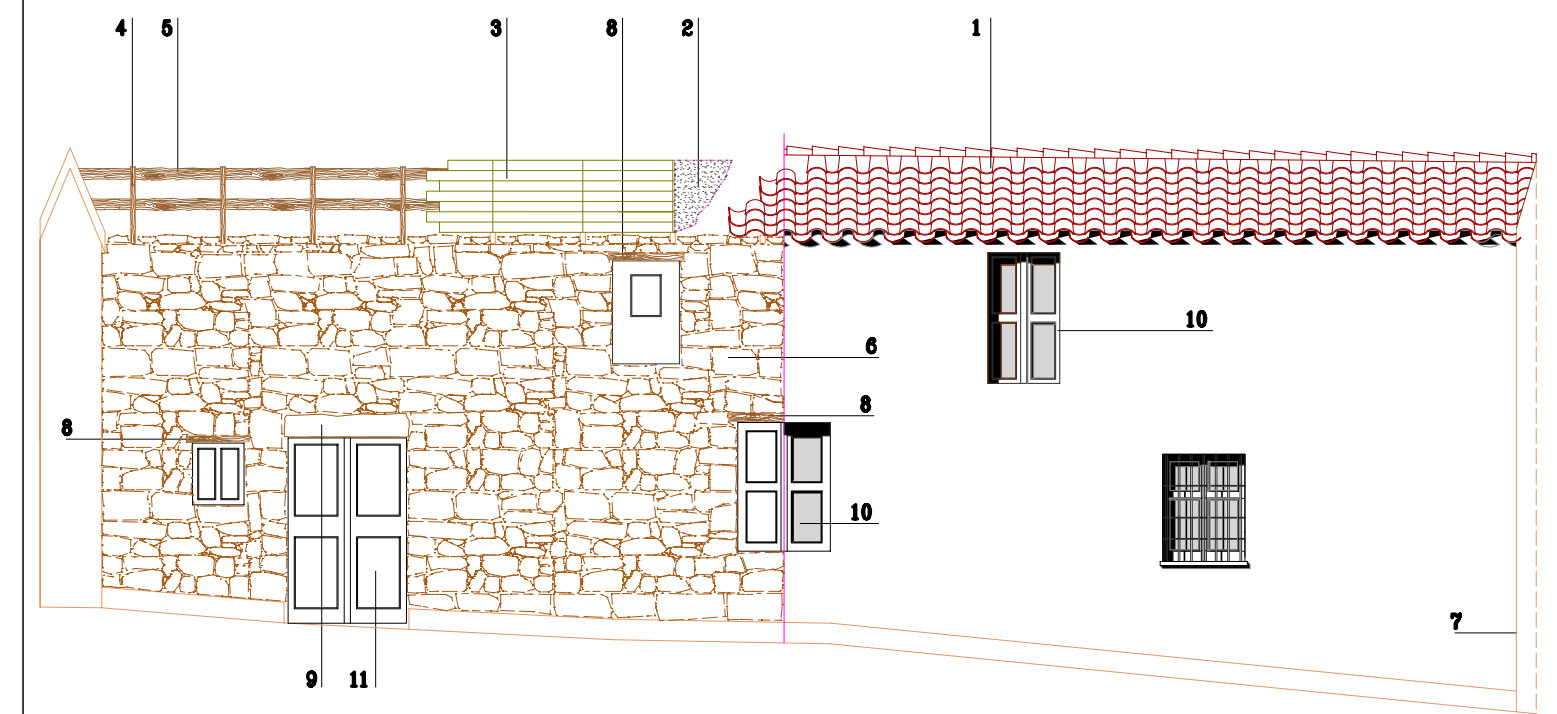


Elaborati: sezione



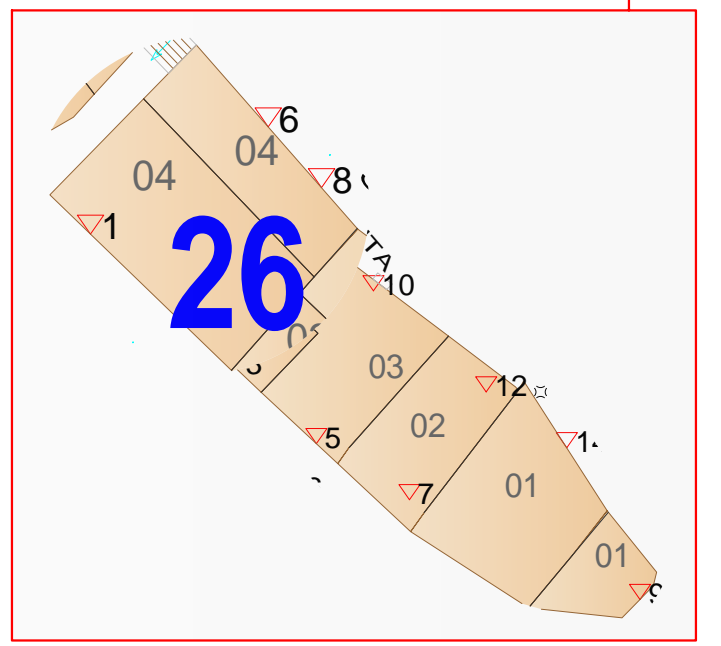
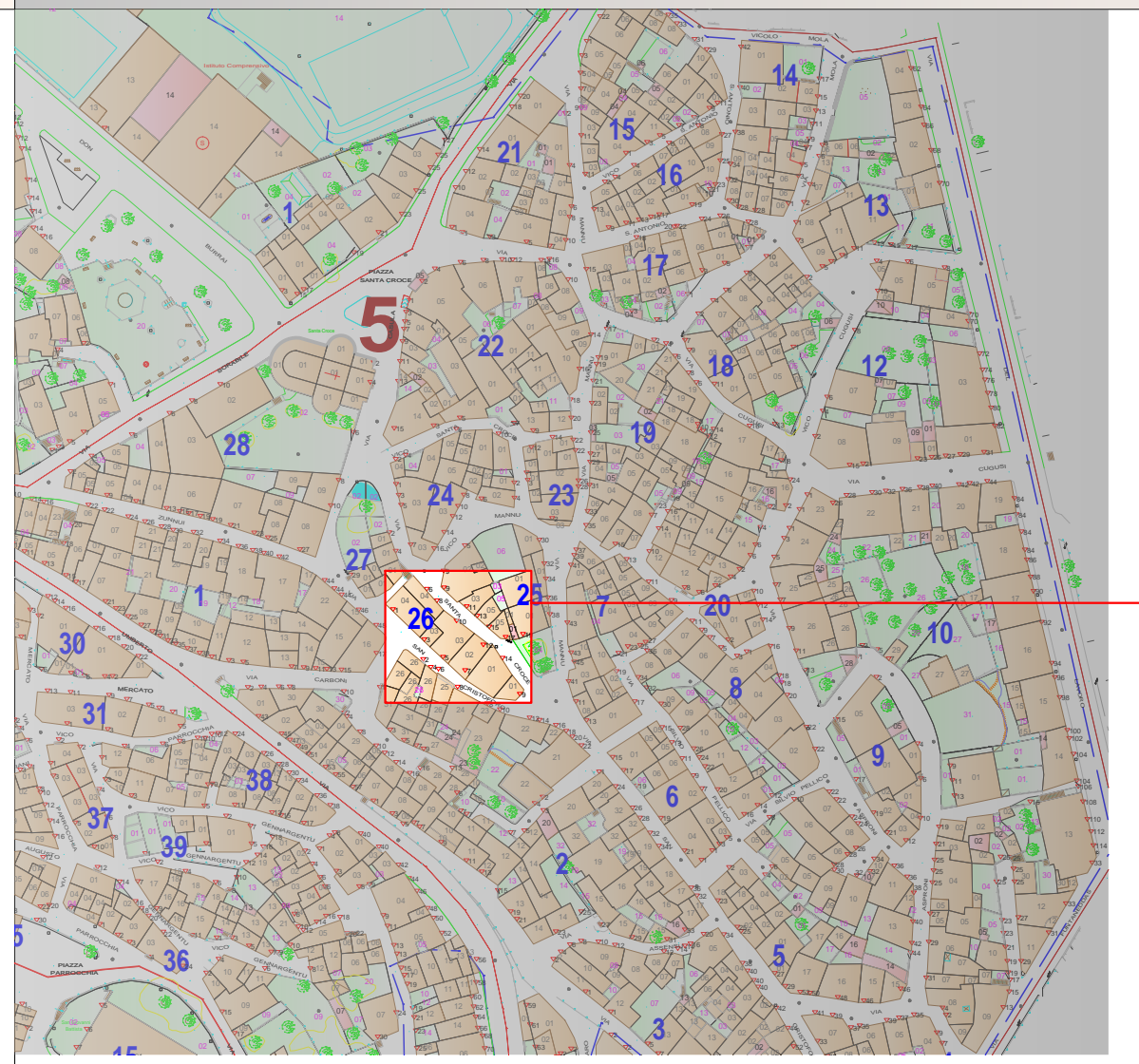
- 1_manto di copertura in coppi laterizi
- 2_massetto di terra stabilizzato con calce - spessore 4-5 cm
- 3_tavolato maschiato o battentato - spessore 20-30 mm
- 4_travicelli in abete - ginepro - castagno - sezione rettangolare 3x5 cm - 5x7 cm - sezione pseudocircolare diametro 5-6 cm
- 5_muratura a corsi sub-orizzontali con apparecchio a doppio paramento di trovanti e bozze di granito - basalto - trachite - calcarenite - marna - arenaria - scisto - spessore 50 - 70 - 120 cm
- 6_intonaco in malta di calce - spessore medio 2-3 cm
- 7_travi in ginepro - leccio - olivastro - castagno - sezione uso Trieste diametro 12 - 15 cm / rettangolari 9x15 cm / quadrate 10x10 cm - 12x12 cm
- 8_tavolato maschiato - spessore 20-30 mm
- 9_porta in legno
- 10_pavimentazione in pannelli di laterizio rettangolari / quadrate dimensioni 15x15 cm
- 11_terreno

Elaborati: prospetto



- 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_arcarecci in abete - ginepro - castagno - leccio - olivastro - sezione uso Trieste - diametro 15-20 cm
- 5_travicelli in abete - ginepro - castagno - sezione rettangolare 3x5 cm - 5x7 cm sezione pseudocircolare diametro 5-6 cm
- 6_muratura a corsi sub-orizzontali con apparecchio a doppio paramento di trovanti e bozze di granito - basalto - trachite - calcarenite - marna - arenaria - scisto - spessore 50 - 70 - 120 cm
- 7_intonaco in malta di calce - spessore medio 2-3 cm
- 8_architrave in ginepro - leccio - olivastro - castagno semplicemente scortecciato
- 9_architrave monolitico in conci di granito - trachite - marna - arenaria - basalto
- 10_infilso con scureto in legno
- 11_porfioncio in legno

Elaborati: inquadramento



Logo of Regione Autonoma della Sardegna and Comune di Fonni. Text: Regione Autonoma della Sardegna, COMUNE DI FONNI, Provincia di Nuoro.



RILIEVI DI DETTAGLIO ELEMENTI COSTRUTTIVI "Subzona 5 - Isolato 26 - Unità 4"

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
Publicazione B.U.R.A.S.:	_____

TAVOLA: G.6.2

SCALA: _____

Il SINDACO: Dott. Stefano Coinu. UFFICIO TECNICO: Geom. Mario Demaris, Ing. Giuseppe Busia.

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.