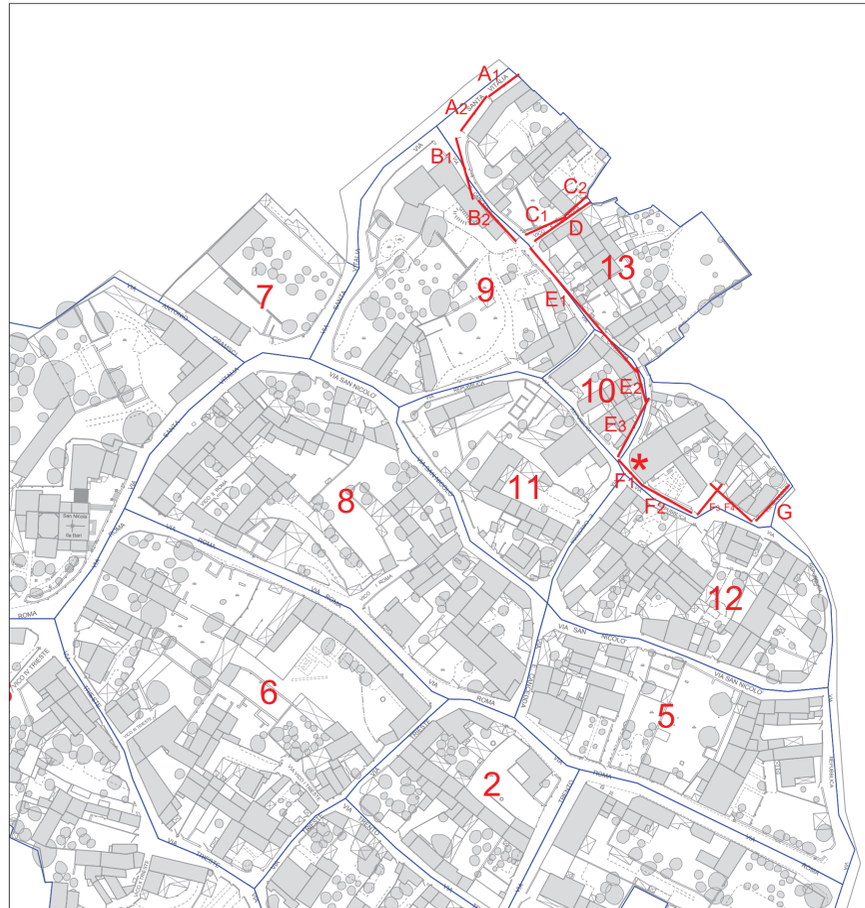


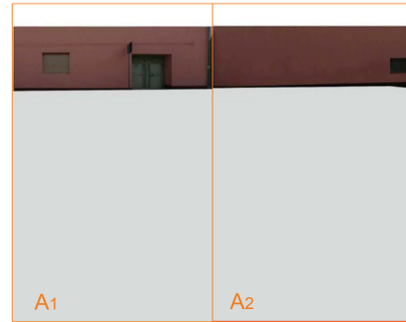
COMPARTO
13
INQUADRAMENTO
PLANIMETRIA GENERALE



SCALA 1:200

----- Sagoma massima per la realizzazione all'interno del lotto visibile dal fronte strada, con limite superiore riferito alla linea di gronda

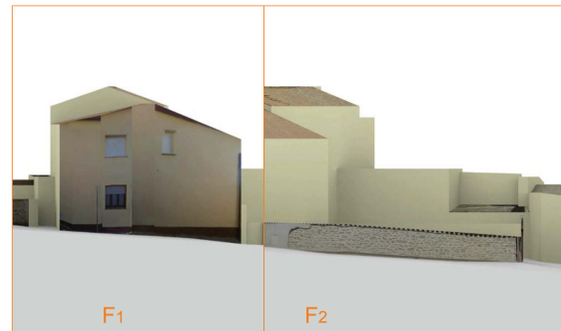
- - - - - Sagoma massima per la sopraelevazione sul fronte strada, con limite superiore riferito alla linea di gronda



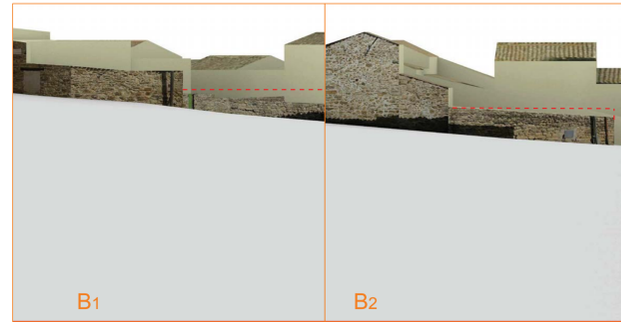
Profilo A - Via Santa Vitalia



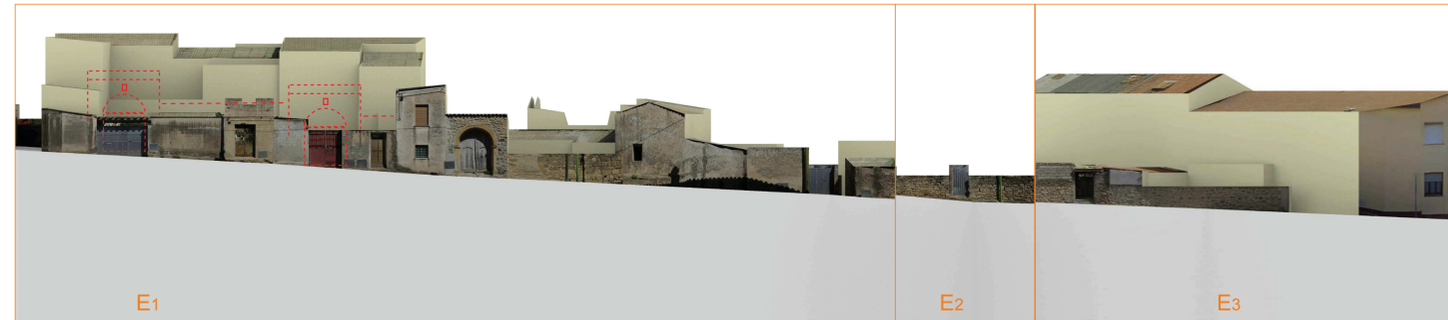
Profilo D - Vico E. Cancedda



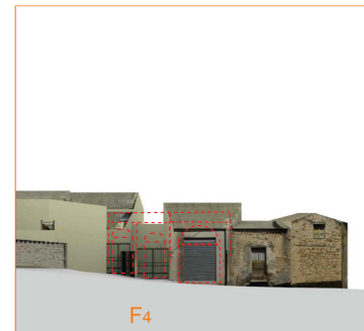
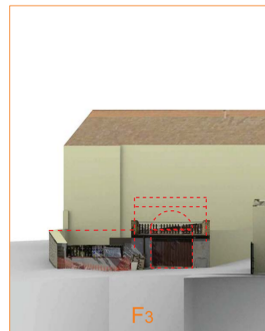
Profilo F - Via Repubblica



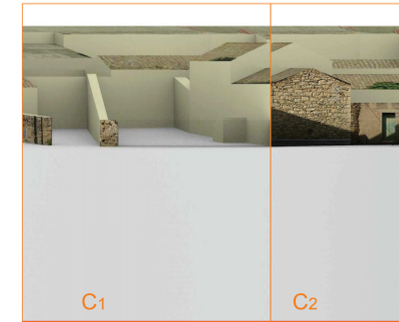
Profilo B - Via E. Cancedda



Profilo E - Via E. Cancedda



F4



Profilo C - Vico E. Cancedda



Profilo G - Via G. Tocco

COMUNE
DI
SIMALA



CENTRO MATRICE

Vista fronte strada

Comparto N.13

Rilievo aereo:
09/04/2014

Rilievo fotografico:
28 Settembre 2015

Aeronike srl

Centro Direzionale Pittarello
ex s.s. 131, km 10,500
09028 Sestu (CA)
Italy

sede legale:
via Calamattia, 10
09134 Cagliari
Italy

tel +39 070504818
fax +39 0705511714
e-mail: info@aeronike.com
www.aeronike.com



Comune di Simala
Provincia di Oristano



**Piano Particolareggiato
del Centro di antica e prima formazione**

tavola 14.11

Profili attuali e di progetto
Isolato n. 11 (Comparto Aeronike n. 13)

scala 1:200

Maggio 2016

Sindaco
Giorgio Scano

Assessore all'urbanistica
Marcello Sitzia

Responsabile Ufficio Tecnico
Geom. Andrea Mucci

CRITERIA

Direttore Tecnico
Laura Zanini architetto

**Coordinamento generale
e progettazione tecnico-scientifica**
Paolo Falqui architetto
Roberto Ledda ingegnere
Daniela Tedde ingegnere
Laura Zanini architetto

Coordinamento operativo
Daniela Tedde ingegnere

**Contributi specialistici
elaborati di analisi**
Gianfilippo Serra ingegnere
abaco elementi architettonici
Sabina Piras ingegnere
abaco edifici in terra cruda
Carlo Contu architetto
aspetti cartografici
Roberto Ledda ingegnere
Cinzia Marcella Orrù tecnico GIS