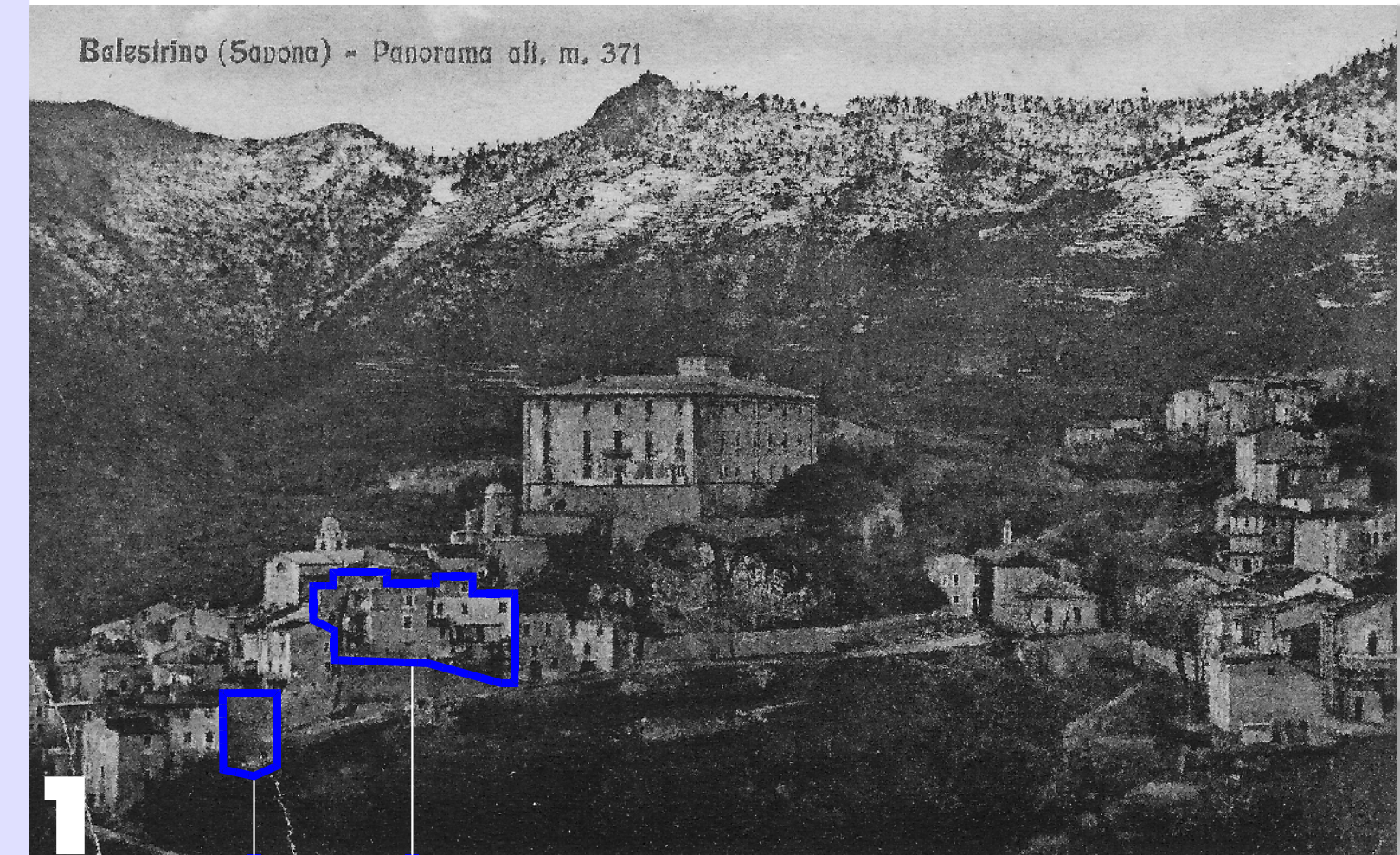
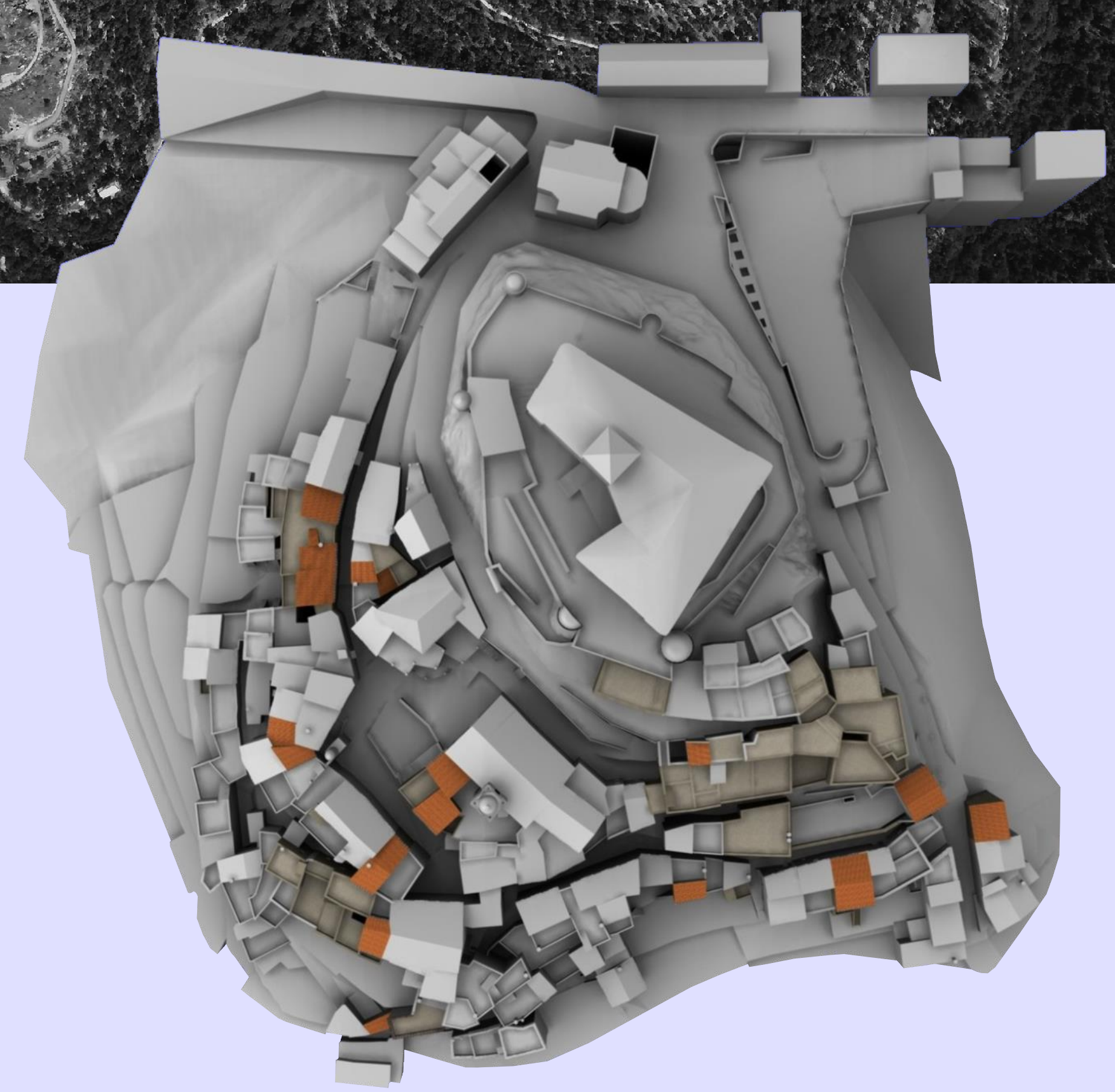
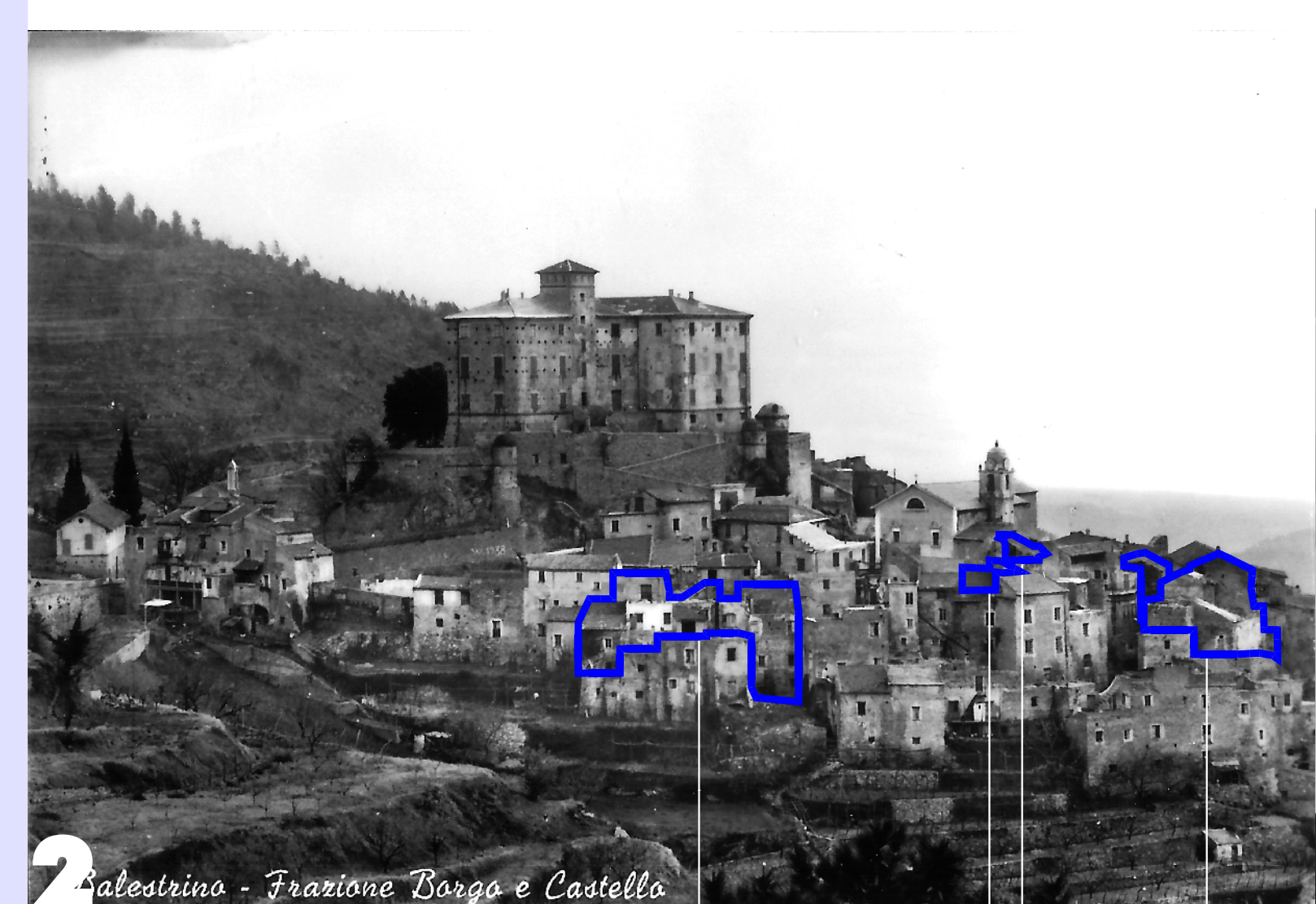
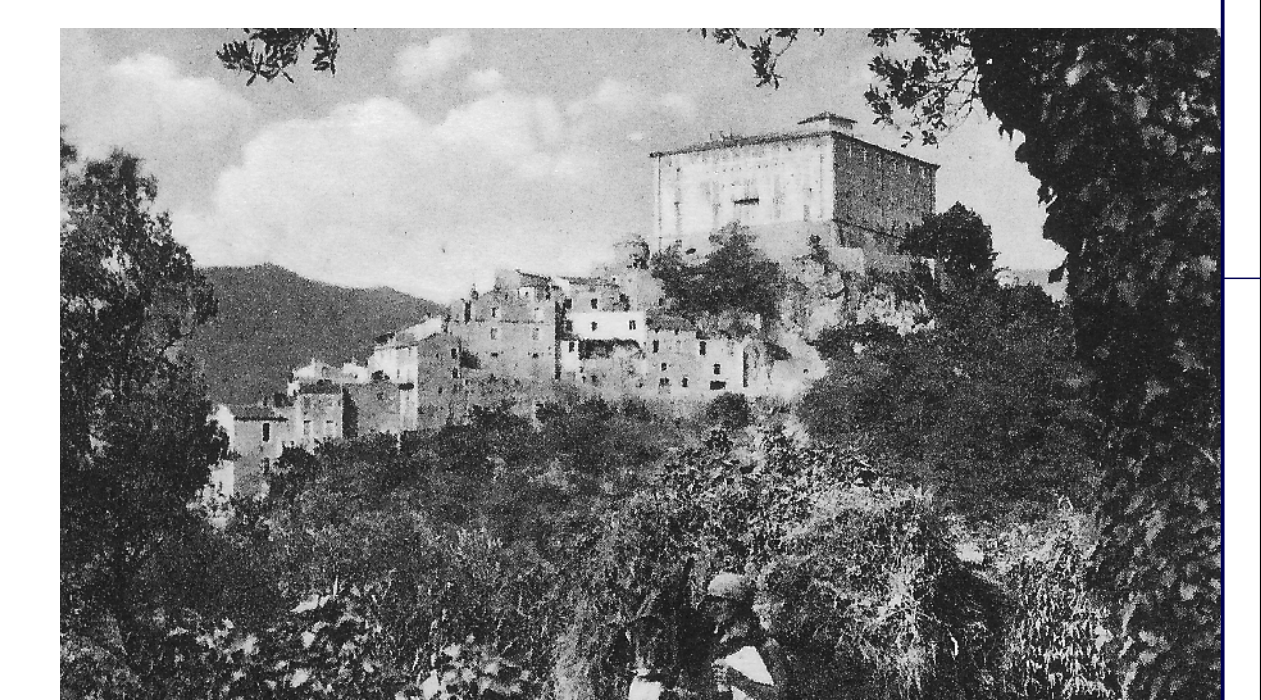
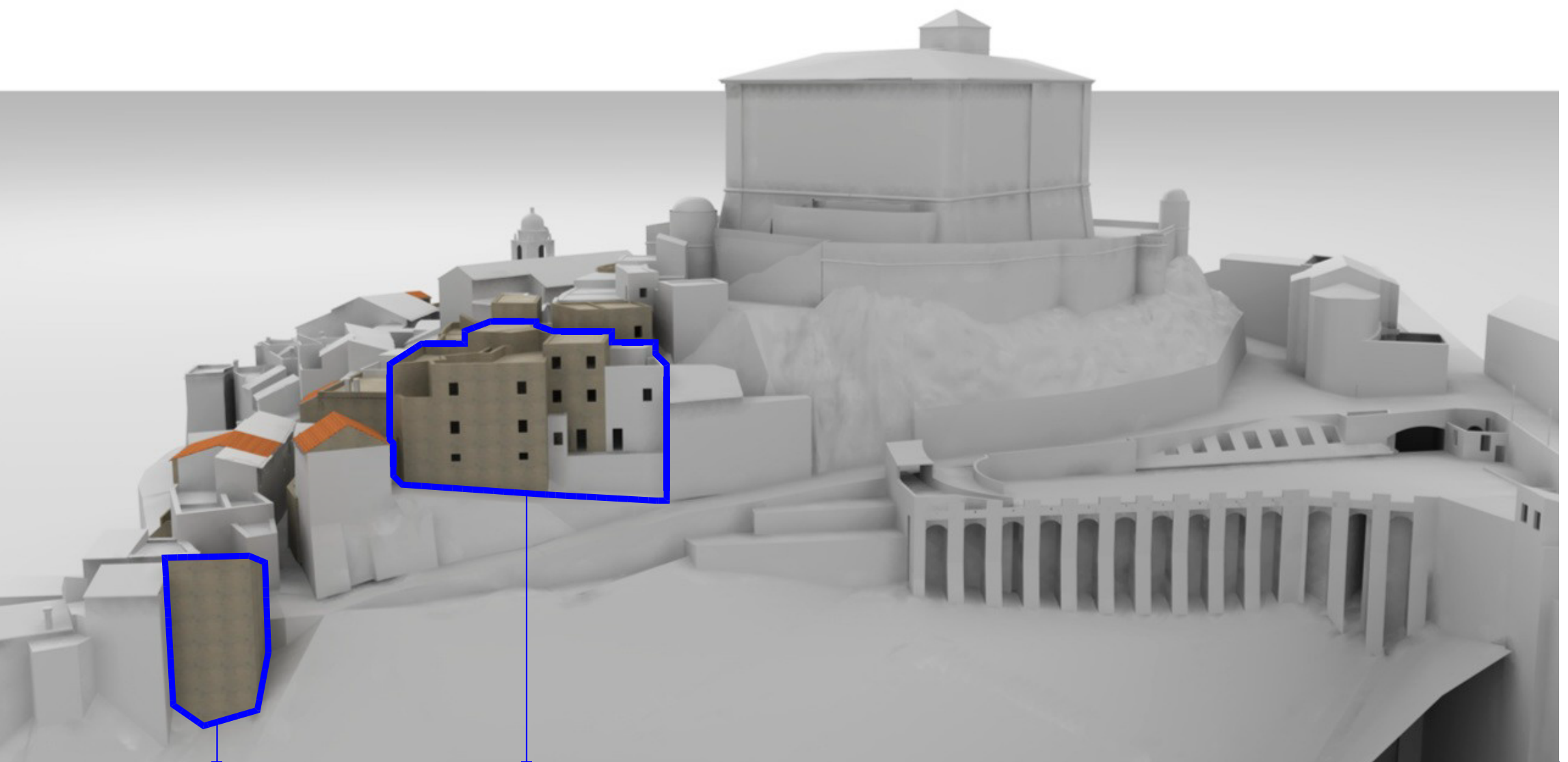


ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO

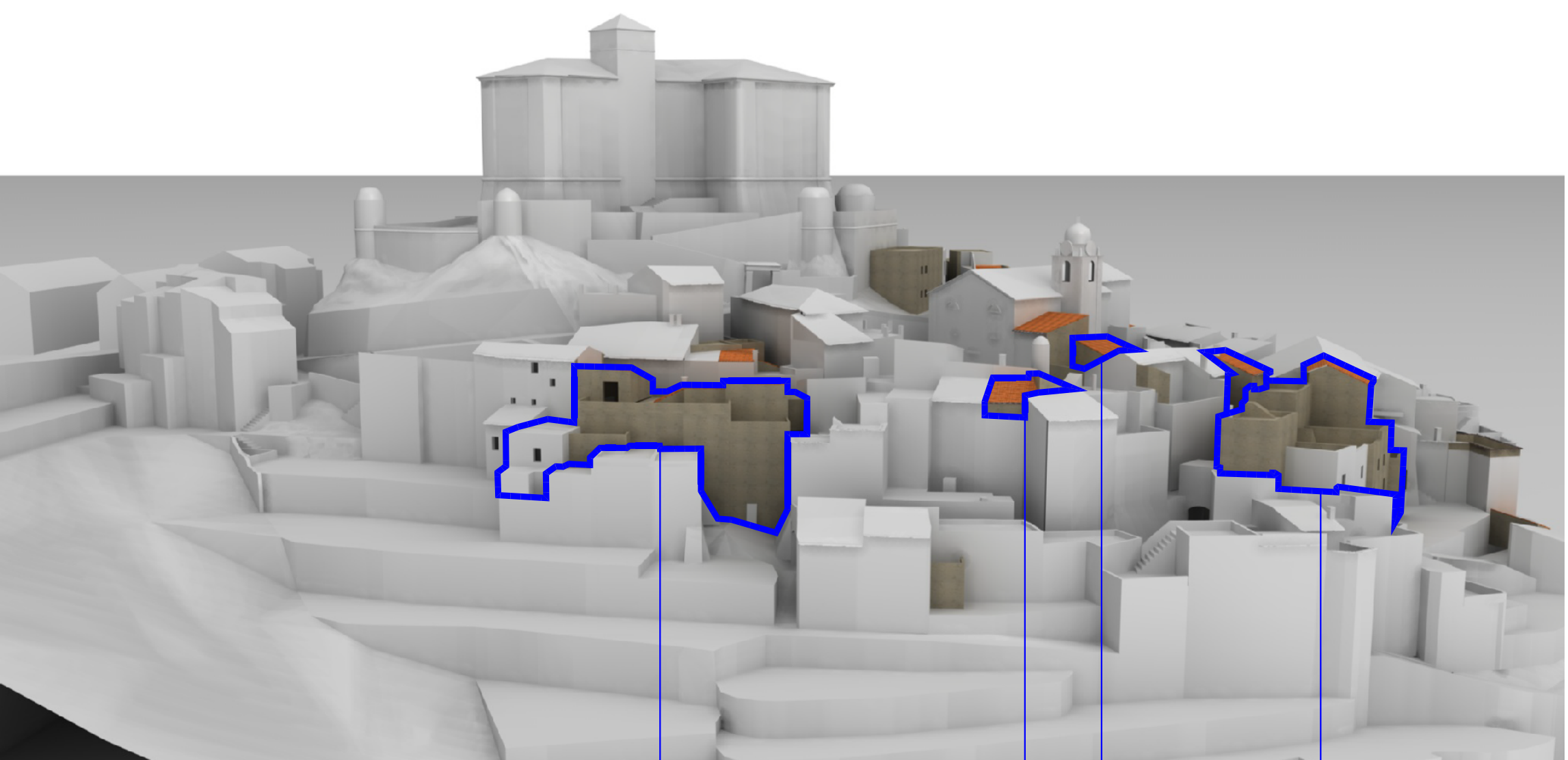
LA RICOSTRUZIONE VIRTUALE DEL BORGO



1 PANORAMICA DEL BORGO DA LOC. SABAIN



2 PANORAMICA DEL BORGO DAL BORGO (LOC. CASTAGNETO)

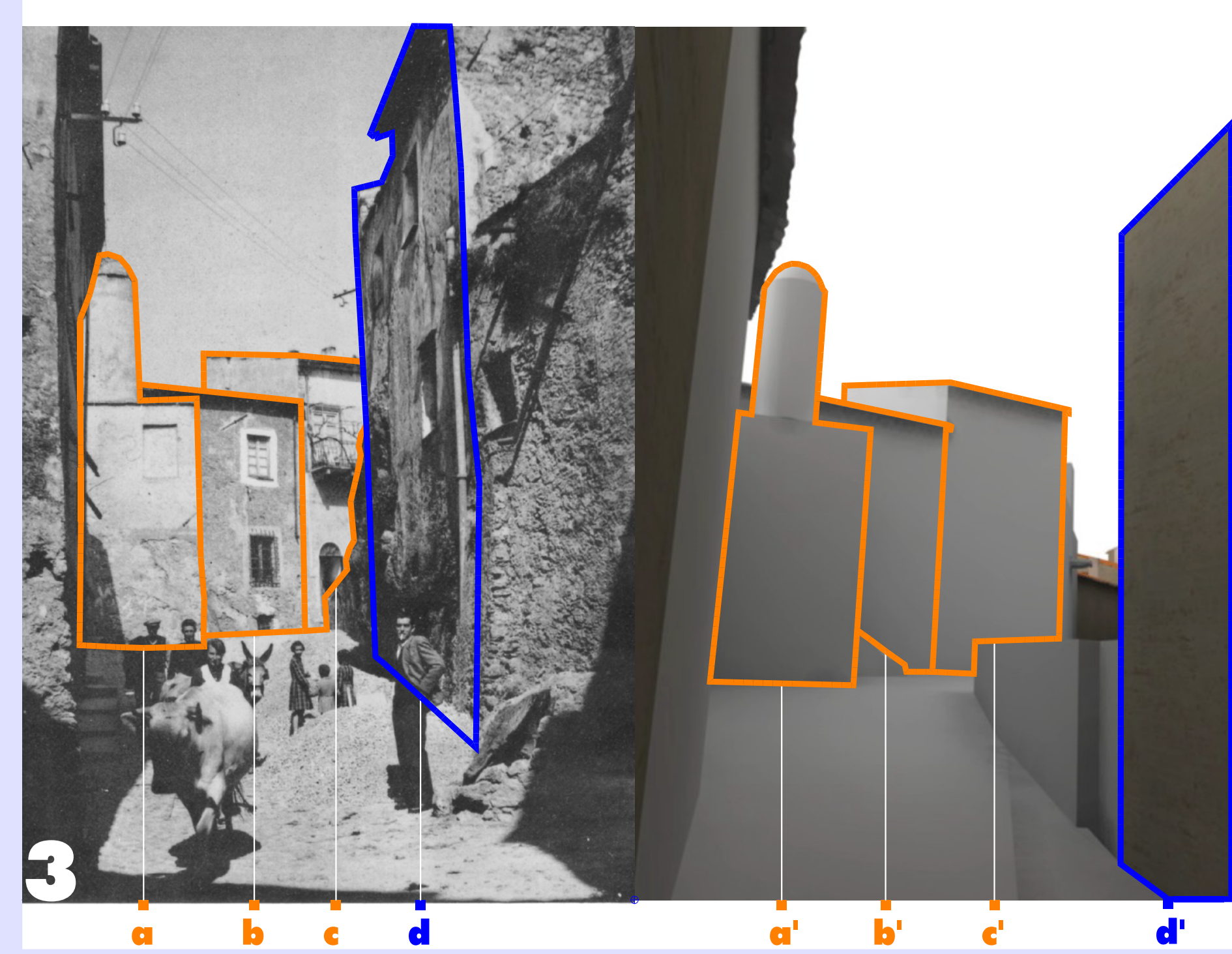


La modellazione assistita al computer ha permesso di elaborare un plastico "virtuale" dell'intero centro urbano del Borgo, costruito sulla base delle misurazioni topografiche e delle scansioni laser tridimensionali.

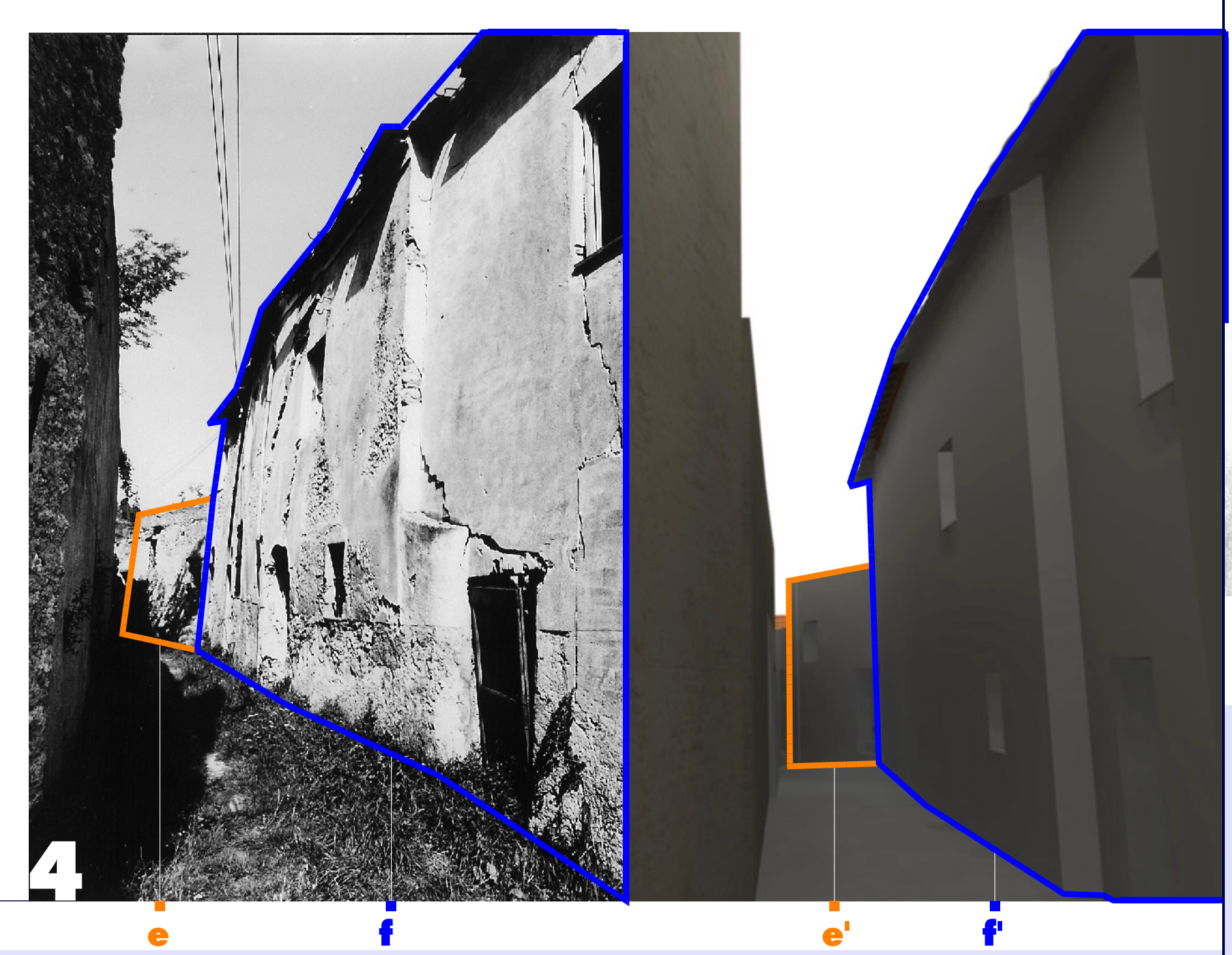
Tale modello è stato quindi integrato dei corpi edilizi perduti attraverso l'individuazione di riferimenti omologhi, su fotografie attuali degli edifici ed immagini storiche del paese, posizionati mediante rilevamenti diretti.

La definizione delle geometrie si è spinta (intenzionalmente) solo al livello di determinazione dell'involucro volumetrico permettendo, tuttavia, di riproporre dettagli della scena urbana "ricostruita".

I software di modellazione utilizzati sono ALLPLAN700 della Nemetschek e CINEMA 4D della Maxon.



3 VIA ALLA CHIESA



4 VIA DE NEGRI

RICOSTRUZIONI VIRTUALI 3D E FOTO STORICHE | grafica

- SETTORI DEL TESSUTO EDILIZIO PERDUTI RIPRODOTTI AL COMPUTER
- SETTORI DEL TESSUTO EDILIZIO SUPERSTITI RIPRODOTTI AL COMPUTER

COMUNE DI BALESTRINO | PROVINCIA DI SAVONA | REGIONE LIGURIA

PIANO DI RECUPERO DEL BORGO ANTICO DI BALESTRINO
[S.U.A. DI INIZIATIVA PUBBLICA IN VARIANTE CONNESSA AL P.R.G.]

C23

CONDIZIONE: 14 LUGLIO 2015		REVISIONE: 04 22 Agosto 2015																																																																									
CANTIERE: Comune di Balestrino - via P. Parodi 26 - 11020 BALESTRINO (SV) - C.F. 00338100905		INCARICO N. 03/14																																																																									
PROGETTISTA: Arch. Enrico Zambino - C.F. 02481460104		REDAZIONE: Arch. Enrico Zambino - C.F. 02481460104																																																																									
COLLABORATORI: Dott. Arch. E. ABBATI, Dott. Arch. B. CAPPELLI, Dott. Arch. B. GIANNI, Dott. M. GIORDANO		ELABORATI ED ALLEGATI																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4">A - INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PAESISTICO</td> </tr> <tr> <td colspan="4">B - QUADRO PIANIFICATORIO</td> </tr> <tr> <td colspan="4">C - ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO</td> </tr> <tr> <td>NO. TAVOLA</td> <td>CONTENUTO</td> <td>SCALA</td> <td>REV.</td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C10</td> <td>INQUADRAMENTO STORICO-URBANISTICO DEL COMUNE</td> <td>1:8.000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C11</td> <td>INQUADRAMENTO LOCALE AMBITO DI RECUPERO</td> <td>1:1.000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C12</td> <td>RIEVO TOPOGRAFICO E GEOMETRICO</td> <td>1:500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C13</td> <td>STATO DI CONSERVAZIONE DEL BORGO</td> <td>1:500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C14</td> <td>TPOLOGIE EDILIZIE E SISTEMI AGGREGATIVI DEL BORGO</td> <td>1:500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C15</td> <td>TOPOGRAFICA E TOPOGRAFIA STORICA DEL BORGO</td> <td>1:500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C16</td> <td>METODI DI DATAZIONE ED INDICATORI CROMOLOGICI</td> <td>1:500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C17</td> <td>PERIODIZZAZIONE DELL'EDIFICATO DEL BORGO</td> <td>1:500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C18</td> <td>DATAZIONE E FASI EDILIZIE DEL BORGO</td> <td>1:200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C19</td> <td>RIEVO TECNOLOGICO E LINGUISTICO DEL BORGO</td> <td>1:200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C20</td> <td>DESTINAZIONI D'USO STORICHE E CONSISTENZA FIDEIATRIA</td> <td>1:200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C21</td> <td>DEGRADO STATICO E MATERICO DEL BORGO</td> <td>1:200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C22</td> <td>NASTRI EDILIZI</td> <td>1:200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAVOLA C23</td> <td>RICOSTRUZIONI VIRTUALI 3D E FOTO STORICHE</td> <td>grafica</td> <td>rev</td> </tr> </table>				A - INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PAESISTICO				B - QUADRO PIANIFICATORIO				C - ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO				NO. TAVOLA	CONTENUTO	SCALA	REV.	TAVOLA C10	INQUADRAMENTO STORICO-URBANISTICO DEL COMUNE	1:8.000		TAVOLA C11	INQUADRAMENTO LOCALE AMBITO DI RECUPERO	1:1.000		TAVOLA C12	RIEVO TOPOGRAFICO E GEOMETRICO	1:500		TAVOLA C13	STATO DI CONSERVAZIONE DEL BORGO	1:500		TAVOLA C14	TPOLOGIE EDILIZIE E SISTEMI AGGREGATIVI DEL BORGO	1:500		TAVOLA C15	TOPOGRAFICA E TOPOGRAFIA STORICA DEL BORGO	1:500		TAVOLA C16	METODI DI DATAZIONE ED INDICATORI CROMOLOGICI	1:500		TAVOLA C17	PERIODIZZAZIONE DELL'EDIFICATO DEL BORGO	1:500		TAVOLA C18	DATAZIONE E FASI EDILIZIE DEL BORGO	1:200		TAVOLA C19	RIEVO TECNOLOGICO E LINGUISTICO DEL BORGO	1:200		TAVOLA C20	DESTINAZIONI D'USO STORICHE E CONSISTENZA FIDEIATRIA	1:200		TAVOLA C21	DEGRADO STATICO E MATERICO DEL BORGO	1:200		TAVOLA C22	NASTRI EDILIZI	1:200		TAVOLA C23	RICOSTRUZIONI VIRTUALI 3D E FOTO STORICHE	grafica	rev
A - INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PAESISTICO																																																																											
B - QUADRO PIANIFICATORIO																																																																											
C - ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO																																																																											
NO. TAVOLA	CONTENUTO	SCALA	REV.																																																																								
TAVOLA C10	INQUADRAMENTO STORICO-URBANISTICO DEL COMUNE	1:8.000																																																																									
TAVOLA C11	INQUADRAMENTO LOCALE AMBITO DI RECUPERO	1:1.000																																																																									
TAVOLA C12	RIEVO TOPOGRAFICO E GEOMETRICO	1:500																																																																									
TAVOLA C13	STATO DI CONSERVAZIONE DEL BORGO	1:500																																																																									
TAVOLA C14	TPOLOGIE EDILIZIE E SISTEMI AGGREGATIVI DEL BORGO	1:500																																																																									
TAVOLA C15	TOPOGRAFICA E TOPOGRAFIA STORICA DEL BORGO	1:500																																																																									
TAVOLA C16	METODI DI DATAZIONE ED INDICATORI CROMOLOGICI	1:500																																																																									
TAVOLA C17	PERIODIZZAZIONE DELL'EDIFICATO DEL BORGO	1:500																																																																									
TAVOLA C18	DATAZIONE E FASI EDILIZIE DEL BORGO	1:200																																																																									
TAVOLA C19	RIEVO TECNOLOGICO E LINGUISTICO DEL BORGO	1:200																																																																									
TAVOLA C20	DESTINAZIONI D'USO STORICHE E CONSISTENZA FIDEIATRIA	1:200																																																																									
TAVOLA C21	DEGRADO STATICO E MATERICO DEL BORGO	1:200																																																																									
TAVOLA C22	NASTRI EDILIZI	1:200																																																																									
TAVOLA C23	RICOSTRUZIONI VIRTUALI 3D E FOTO STORICHE	grafica	rev																																																																								
D - PROGETTO URBANISTICO																																																																											
E - DOCUMENTI ALLEGATI																																																																											

ADEGUATO ALLE PRESCRIZIONI DI CUI ALLA D.G.R. N. 1427 DEL 15.11.2013 DI APPROVAZIONE DEL P.D.R.

DATA	IL SEGRETARIO	DATA	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	DATA	IL PROGETTISTA
14/07/2015		14/07/2015		14/07/2015	Arch. Enrico Zambino

H/L = 842,1 / 1189,0 (1:00m) | SISTEMA DI QUALITÀ AZIENDALE CERTIFICATO ISO 9001:2008 | Allplan 2004 - 3936

