

ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO



DEGRADO STATICO E MATERICO | Q. m +355,0 | 1:200

CONVENZIONI GRAFICHE

- | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|--------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|--------------|
| PERIMETRO AMBITO D.P.R. RUDERIZZAZIONE | FESSURAZIONE PASSANTE | FESSURAZIONE ESTRADOSSALE | FESSURAZIONE INTRADOSSALE | FESSURAZIONE DIFFUSA | SPANCIAMENTO | DEFORMAZIONE ORIZZONTAMENTO | BASSA IMBIBIZIONE | MEDIA IMBIBIZIONE | FORTE IMBIBIZIONE | VEGETAZIONE ARBUSTIVA | MUSCHI/MUFFE |
|--|-----------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|--------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|--------------|

COMUNE DI BALESTRINO | PROVINCIA DI SAVONA | REGIONE LIGURIA

PIANO DI **R**ECUPERO
DEL BORGH ANTIQO DI
BALESTRINO
[S.U.A. DI INIZIATIVA PUBBLICA
IN VARIANTE CONNESSA AL P.R.G.]

C21.b

14 LUGLIO 2013
Comune di Bailestrino, Via A. Panizzi, 28, 17030 BALESTRINO (SV), C.F. 02031870035

PROGETTISTA: Arch. Enrico ZANINO, C.F. 02419460304
COORDINATORE: Arch. Enrico ZANINO, C.F. 02419460304

INCARICO N. 03/14 | REVISIONE |
ELENCO ELABORATI ED ALLEGATI | 22/06/2013

A INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PAESISTICO
B QUADRO PIANIFICATORIO
C ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO
D PROGETTO URBANISTICO
E DOCUMENTI ALLEGATI

AVV.	TITOLO	SCALA	REV.
TAVOLA C10	INQUADRAMENTO STORICO URBANISTICO DEL COMUNE	1:5.000	
TAVOLA C11	INQUADRAMENTO LOCALE AMBITO DI RECUPERO	1:1.000	
TAVOLA C12	RIEVO TOPOGRAFICO E CROMOMETRICO	1:500	
TAVOLA C13	STATO DI CONSERVAZIONE DEL BORGH	1:500	
TAVOLA C14	TIPOLOGIE EDILIZIE E SISTEMI AGGREGATIVI DEL BORGH	1:500	
TAVOLA C15	TOPONIMIA E TOPOGRAFIA STORICA DEL BORGH	1:500	
TAVOLA C16	METODI DI DATAZIONE ED INDICATORI CROMOLOGICI	1:500	
TAVOLA C17	PERFORAZIONE DELLEDIFICATO DEL BORGH	1:500	
TAVOLA C18	DATAZIONI E FASI EDILIZIE DEL BORGH	1:200	
TAVOLA C19	RIEVO TOPOGRAFICO E CROMOMETRICO DEL BORGH	1:200	
TAVOLA C20	DEFINIZIONE DEI QUADRI STORICI E ECONOMICI IN GENOVA	1:200	
TAVOLA C21	DEGRADO STATICO E MATERICO DEL BORGH	1:200	REV
TAVOLA C22	NACRE EDILIZIE	1:500	
TAVOLA C23	RICOSTRUZIONI VIRTUALI 3D E FOTO STORICHE	grafica	

ADEGUATO ALLE PRESCRIZIONI DI CUI ALLA D.O.R. N. 1457 DEL 15.11.2013 DI APPROVAZIONE DEL P.D.R.

DATA | IL SEGRETARIO | DATA | IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | DATA | IL PROGETTISTA

HVL = 1309.0 / 841.0 (1.10m) | SETTIMANA DI QUALITÀ AZIENDALE CERTIFICATA ISO 9001:2008