

ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO



DEGRADO STATICO E MATERICO | Q. m +370,0 | 1:200

CONVENZIONI GRAFICHE

PERIMETRO AMBITO P4P	FESSURAZIONE PASSANTE	FESSURAZIONE ESTRADOSSALE	FESSURAZIONE INTRADOSSALE	FESSURAZIONE DIFFUSA	SPANCIAMENTO	DEFORMAZIONE ORIZZONTAMENTO	BASSA IMBIBIZIONE	MEDIA IMBIBIZIONE	FORTE IMBIBIZIONE	INFESTAZIONE VEGETALE	VEGETAZIONE ARBUSTIVA	MUSCHI/MUFFE
----------------------	-----------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------	--------------	-----------------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-----------------------	-----------------------	--------------

Comune di Balestrino | Provincia di Savona | Regione Liguria

C21.g

14 LUGLIO 2018

PROGETTISTA: Arch. Enrico Zorino, C.F. 22911960100

REVISORE: Arch. Enrico Zorino, C.F. 22911960100

INCARICO N. 03/14 | 22 luglio 2018

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

A	INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PAESISTICO	
B	QUADRO PIANIFICATORIO	
C	ANALISI ED INTERPRETAZIONE DEL SITO	
TAVOLA C10	INQUADRAMENTO STORICO-URBANISTICO DEL COMUNE	1:5.000
TAVOLA C11	INQUADRAMENTO LOCALE AMBITO DI RECUPERO	1:1.000
TAVOLA C12	RELIevo TOPOGRAFICO E GEOMETRICO	1:500
TAVOLA C13	STATO DI CONSERVAZIONE DEL BORGO	1:500
TAVOLA C14	TIPOLOGIE EDILIZIE E SISTEMI AGGREGATI DEL BORGO	1:500
TAVOLA C15	TOPONIMASTICA 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	CRONOLOGIA E PATRIMONIO DEL BORGO	1:500
TAVOLA C19	RELIevo TECNOLOGICO E LINGUISTICO DEL BORGO	1:200
TAVOLA C20	DESTINAZIONI D'USO STORICHE E CONSISTENZA INSERIBITA	1:200
TAVOLA C21	DEGRADO STATICO E MATERICO DEL BORGO	1:200 REV
TAVOLA C22	NASTRI EDILIZI	1:200
TAVOLA C23	RICOSTRUZIONI VIRTUALI 3D E FOTO STORICHE	grafica

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.R.G.

DATA: 14.07.2018 | IL SEGRETARIO: [] | IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: [] | IL PROGETTISTA: Arch. ENRICO ZORINO
H/L = 1.309,0 / 841,0 (1:10m) | SISTEMA DI QUALITÀ AZIENDALE CERTIFICATO ISO 9001:2008