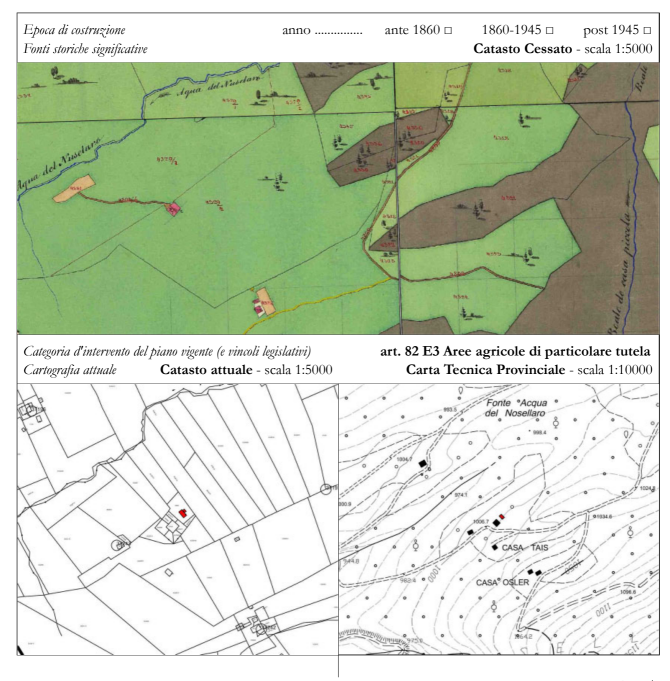
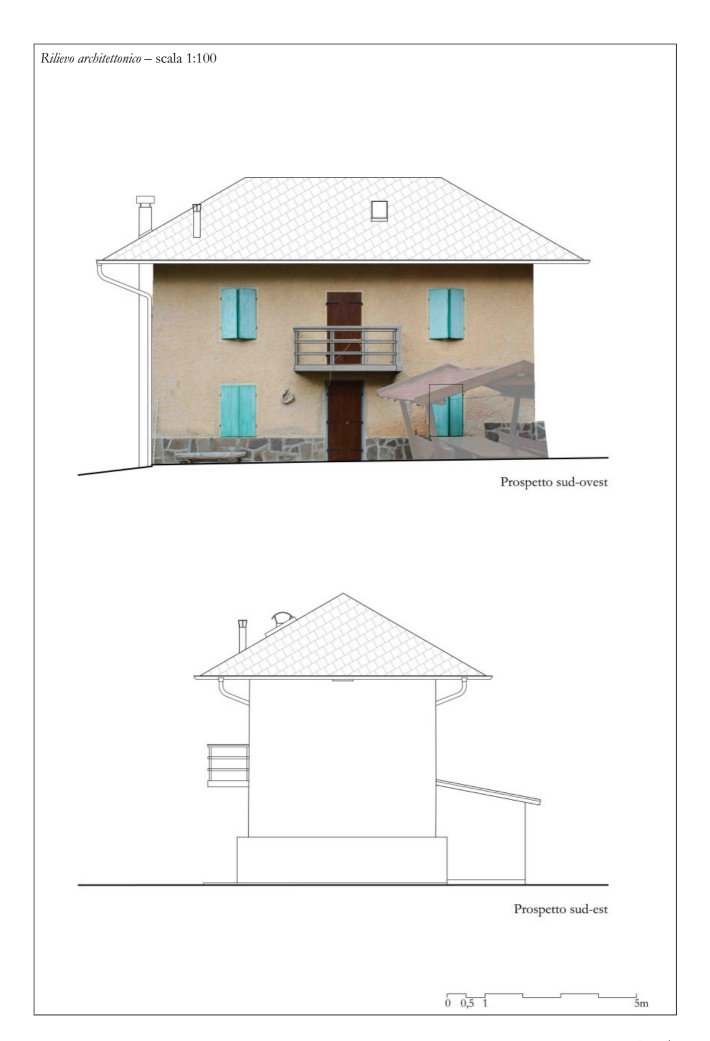
Comune di Borgo Valsugana - Patrimonio edilizio montano Censimento ai fini del recupero e della valorizzazione dell'architettura rurale tradizionale e del paesaggio culturale

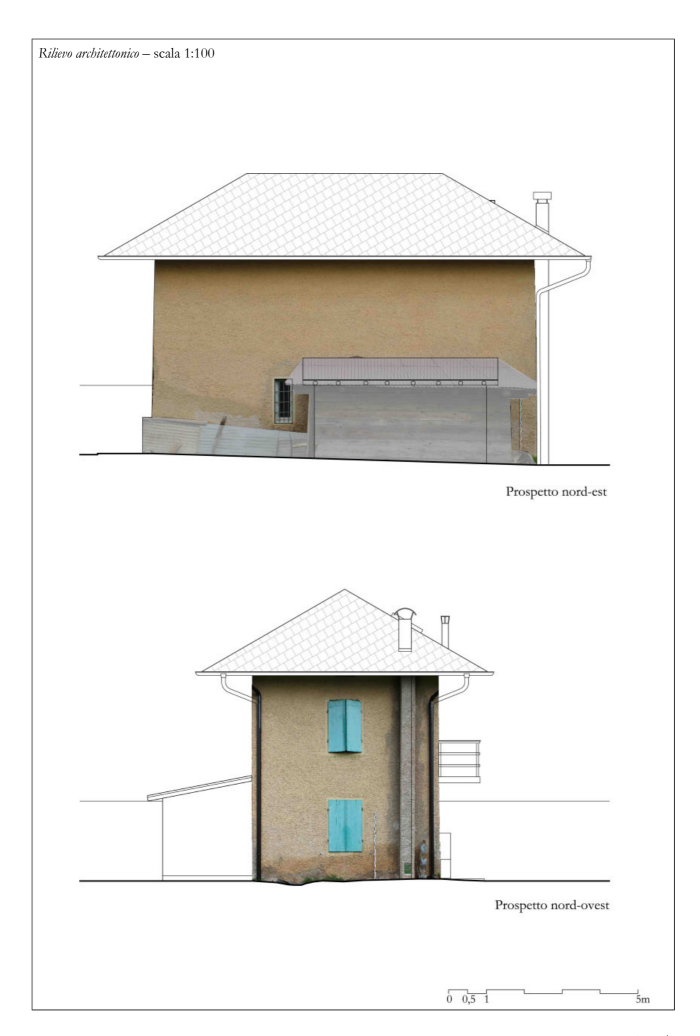
Comunità di valle Bassa Valsugana e Tesino	Nome/Identificativo	123B			
Comune amministrativo Borgo Valsugana	Località e/o Indirizzo Sella – nei pressi di c	asa Tais			
Comune catastale	Numero di P.F. e di P.ED.				
Borgo	p.	ed. 2852			
Dati censimento agosto – novembre 2012, Università degli Studi di Trento e Comune di Borgo Valsugana					



Modello insediativo isolato (I) □ aggregato o a nucleo (A) ■ diffuso (D) □ aggregato diffuso (AD) □ Destinazione d'uso originaria abitativa □ agricola o silvo-pastorale □ malga □ baita di alpeggio □ stalla □ fienile □ mulino □ deposito □ artigianale □ fucina □ segheria □ magazzino □	Destinazione d'uso attuale abitativa ■ agricola o silvo-pastorale □ malga □ baita di alpeggio □ fienile □ mulino □ deposito □ artigianale □ fucina □ segheria □ magazzino □ turistico-ricettiva □ pertinenza □ autorimessa □ cantina □ legnaia □
Stato attuale edificio esistente □ edificio da recuperare □ rudere □ edificio recuperato ■	Funzione attiva ■ parzialmente attiva □ non attiva □







Tipologia architettonica					"B"	
morfologia del corpo di fabbrica	pia	nta rett	angolare, n. 2 ₁	oiani, superficie	coperta mq 61	
caratteri architettonici	pianta rettangolare, n. 2 piani, superficie coperta mq 61 edificio in muratura intonacata con tetto a quattro falde in legno					
caratteri ambientali	su terreno acclive, accanto a altri edifici abitativi					
caratteri distributivi						
materiali e tecniche costruttive						
chiusure verticali	pietra □	laterizio	pieno o forato	□ calcestru	uzzo □	
	legno a Blockbau □ legno a telaio □ legno in assito □					
	misto pietra-le	gno □	misto pieti	ra-laterizio □		
	tipo di isolame	ento				
	tipo di finitura	intona	.co			
chiusure orizzontali	li pietra □ laterocemento □ legno □ altro					
	tipo di isolame	ento				
	*					
strutture di copertura	capriate □	trave	di colmo 🗆	volta □	legno ■	
	laterocemento					
	altro					
manto di copertura	lastre di pietra	•	coppi □	lamiera □	scandole □	
	altro					
serramenti	legno ■	pvc □	ferro □	alluminio 🗆	misto □	
	tipo di vetro					
	tipo di oscurar	mento a	nte oscuranti			
scale						
approvvigionamento idrico	presente ■	asse	nte □			
smaltimento	rete fognaria 🗆]	fossa biologica	■ smaltim	ento assente □	
impianto elettrico e						
approvvigionamento energetico					esistente	
Stato di conservazione						
segni di abbandono	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
segni di modificazione	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		rapp	ezzi di intonaco	, rinforzo muri	
segni di trasformazione	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••				
segni di alterazione	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	realizzazione.	di legnaia (pros _l	petto nord-est)	
segni di identità culturale	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
livello di definizione della tipologia					40 %	
Note						

Indicazioni progettuali dipendenti dai campi "Stato attuale" e "Stato di conservazione" (vedere anche "Rilievo architettonico", "Modello insediativo", "Destinazione d'uso" e "Funzione") Categoria d'intervento prevista per il bene architettonico (L.P. 1/2008, art. 99) manutenzione ordinaria manutenzione straordinaria restauro risanamento conservativo ristrutturazione edilizia X..... demolizione e ricostruzione demolizione Π..... Categoria d'intervento prevista per i beni ambientali: pertinenze e contesto paesistico (L.P. 1/2008, art. 99) manutenzione ordinaria manutenzione straordinaria **______** restauro risanamento conservativo ristrutturazione demolizione e ricostruzione demolizione Vincoli particolari (tipo e oggetto di vincolo) Interventi specifici ammessi Eventuali superfetazioni, aggiunte, volumi, manufatti vari, ecc., Altre osservazioni non autorizzati dovranno essere demoliti in occasione di qualsiasi richiesta d'intervento che interessi l'edificio principale, parte di esso o le relative pertinenze.