

area omogenea **CAN 15** edificio n. **001** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1866/17** riferimenti fotografie **DAL CAN1500101 AL CAN1500118**

Perinense	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni		prato		lastre ghiaia		scogliera	barbecue gabinetto legnaia

Edificio	iscrizioni	iscrizione: "CA SALV"	stato elevazioni	M	elementi qualificanti	iscrizioni	elementi degradanti	altro	uso attuale	agricolo abitativo
			stato copertura	C					utilizzo	temporaneo

	materiali copertura	scandole	stato generale	M						
--	---------------------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--	--

Edificio	tipologia	A.4	leggibilità del processo edilizio	Media						
	ambienti	Fienile 1.1.04 Stalla 1.1.07 Fuoco 3.2.03 Letto 3.1.05	coerenza col processo tipologico	Media	evoluzione dell'edificio	Edificio probabilmente sorto in più fasi, con Fienile di tipo intermedio tra il 1.1.04 e il 1.1.07.	note			

Edificio

prospetto 1    prospetto 2



### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **001**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
Aree agricole - art. 48

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

Empty text box for additional specific interventions.

altre prescrizioni specifiche

Empty text box for other specific prescriptions.



prospetto 3    prospetto 4

area omogenea **CAN 15** edificio n. **002** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1866/2** riferimenti fotografie **DAL CAN1500201 AL CAN1500209**

Perinense	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni		prato		flòster		di sostegno	

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
	Incisione sul colmo a valle: "L. F. <math>\diamond</math> L. L. <math>\diamond</math> 2007"	stato copertura	B	iscrizioni		abitativo
		stato generale	B			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		scandole				

leggibilità del processo edilizio **Alta**  
 coerenza col processo tipologico **Alta**  
 significatività storica **Bassa**

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>A.2</b>	<b>Edificio interamente ricostruito.</b>	
	ambienti		
	<b>Fienile 1.1.01</b> <b>Stalla 1.1.01</b>		

prospetto 1    prospetto 2



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **002**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art. 50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

Empty rectangular box for additional specific interventions.

altre prescrizioni specifiche

Empty rectangular box for other specific prescriptions.

prospetto 3    prospetto 4



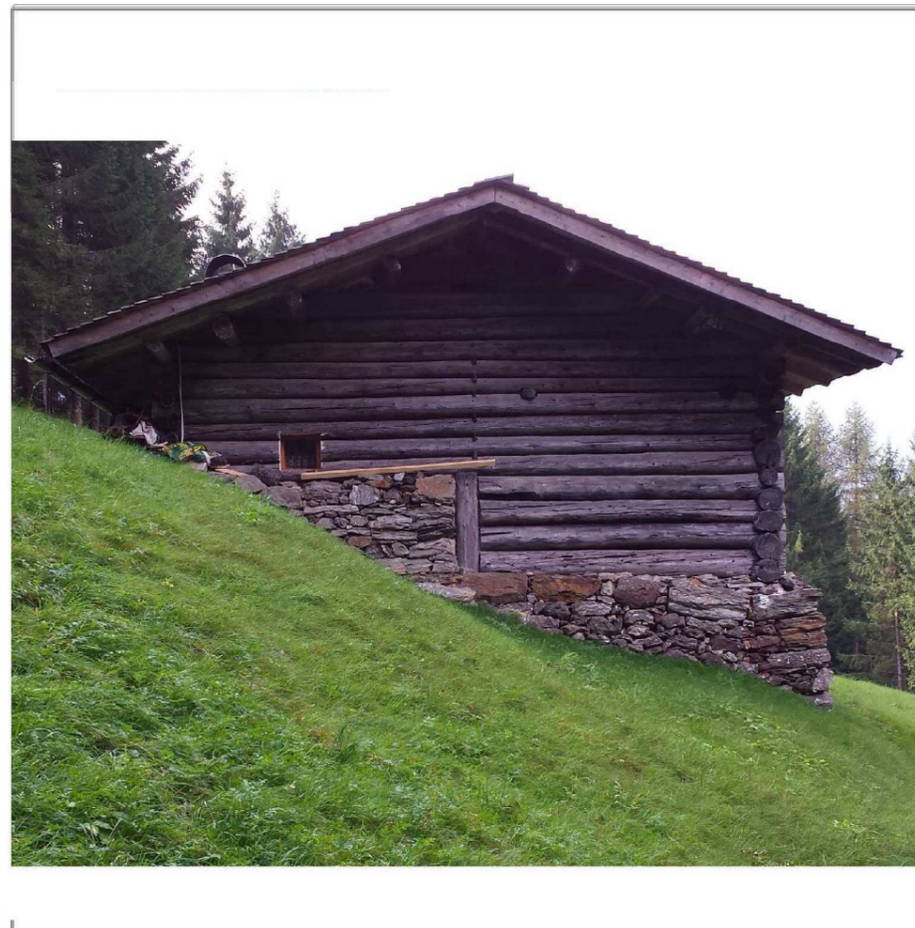
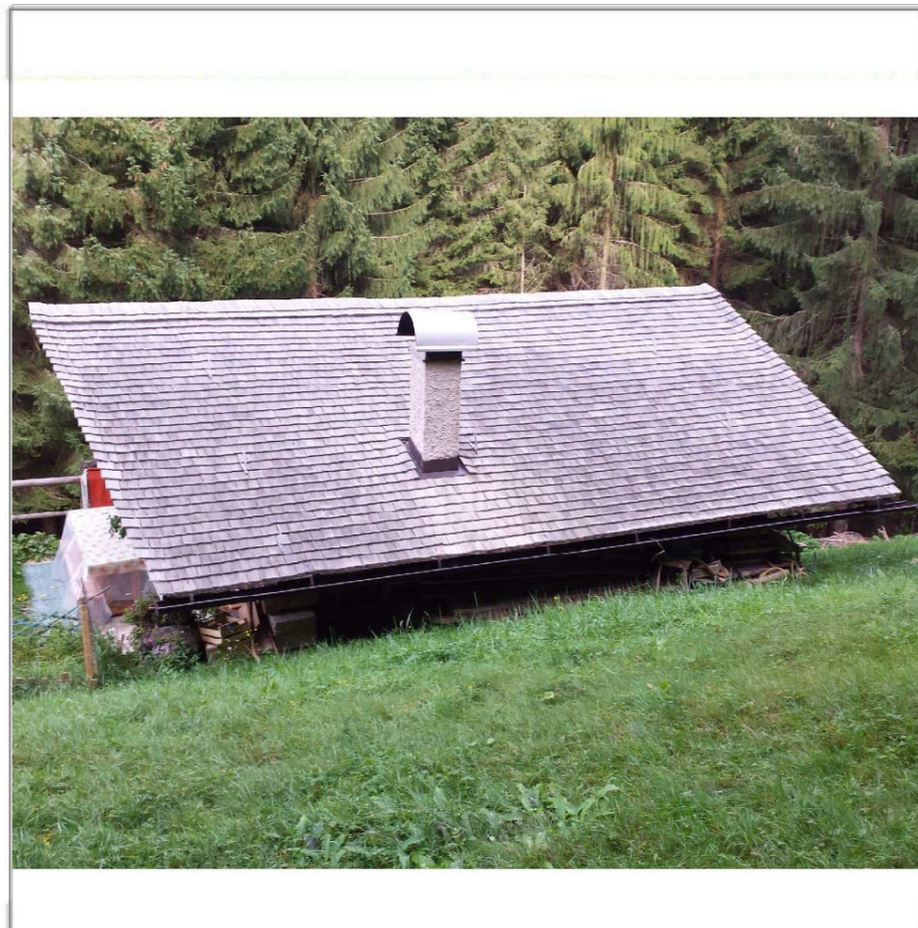
area omogenea **CAN 15** edificio n. **003** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1866/15** riferimenti fotografie **DAL CAN1500301 AL CAN1500304**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare libera	esterni	acquedotto fossa biologica	prato	altre				

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni <b>B</b>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura <b>B</b>			abitativo
		stato generale <b>B</b>			utilizzo
		materiali copertura			temporaneo
		scandole			
		leggibilità del processo edilizio <b>alta</b>			
		coerenza col processo tipologico <b>alta</b>			
		significatività storica <b>media</b>			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>F.3</b>		
	ambienti		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **003**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Aree agricole - art. 48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**risanamento conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in parte in zona geologica con prenalità gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.

area omogenea **CAN 15** edificio n. **004** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1866/14** riferimenti fotografie **DAL CAN1500401 AL CAN1500404**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni	acquedotto	prato bosco		cementizie			

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	M	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura	B		pavimento cementizio esterno	agricolo
		stato generale	M			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		scandole				

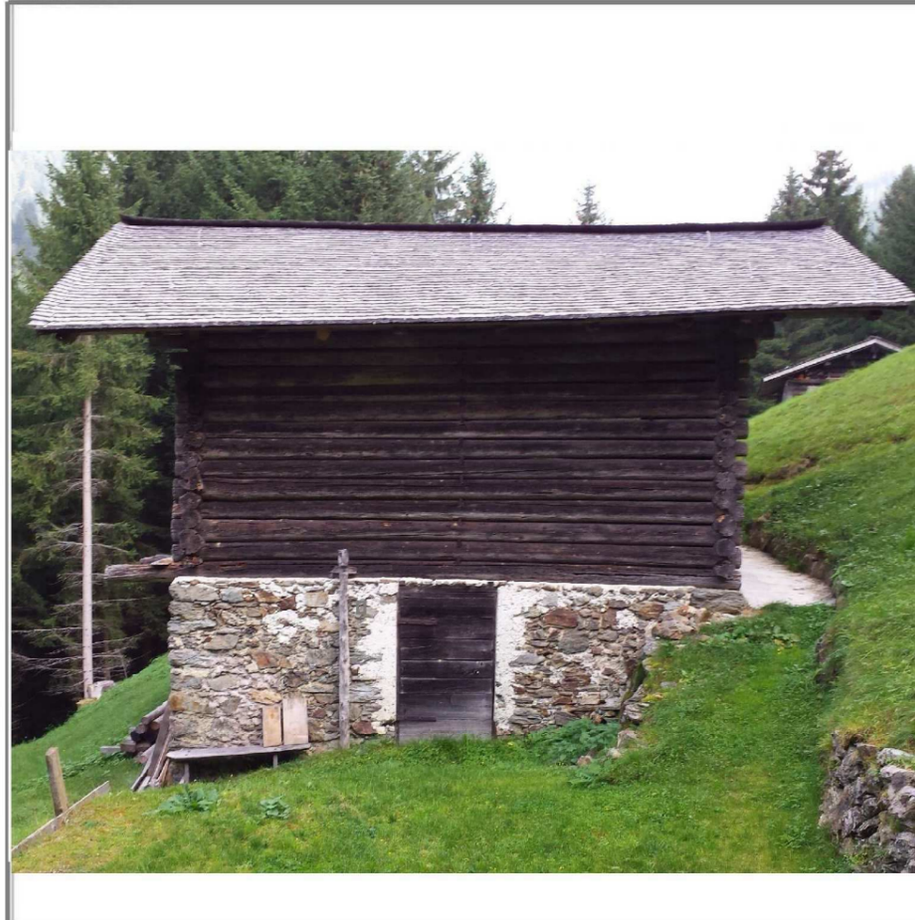
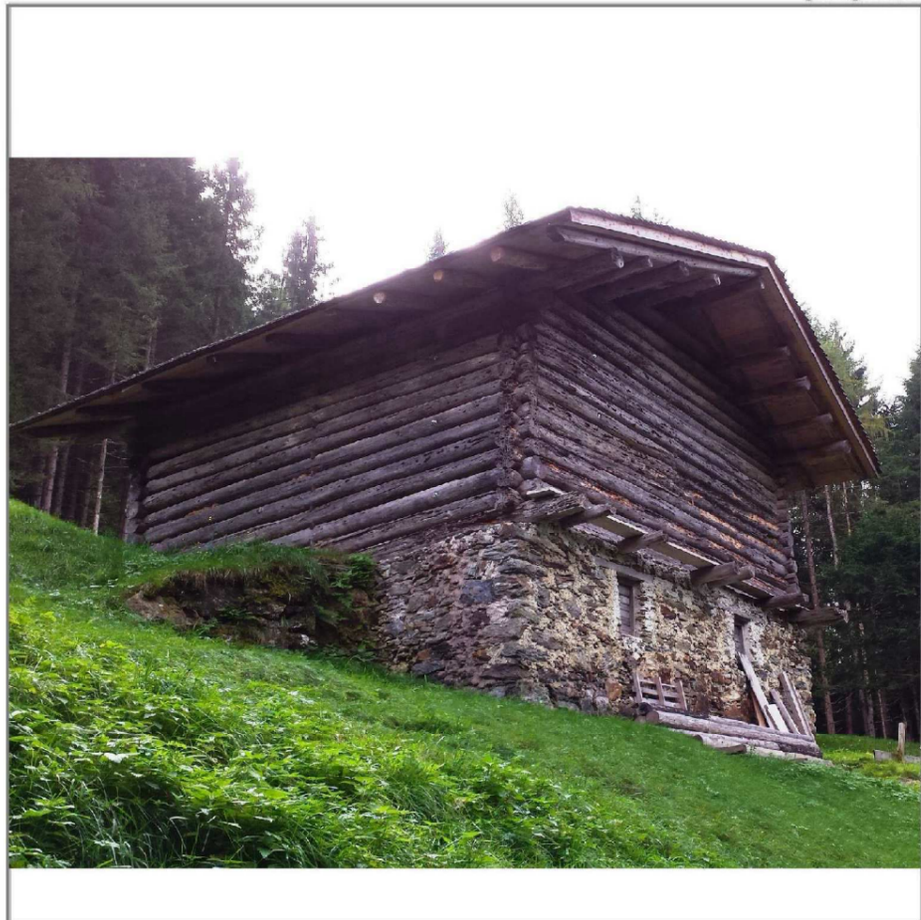
leggibilità del processo edilizio **alta**

coerenza col processo tipologico **alta**

significatività storica **media**

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>A.2</b>	Edificio unitario	
	ambienti		
	<b>Fienile 1.1.01</b> <b>Stalla 1.1.07</b>		

prospetto 1    prospetto 2



### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **004**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Aree agricole - art. 48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

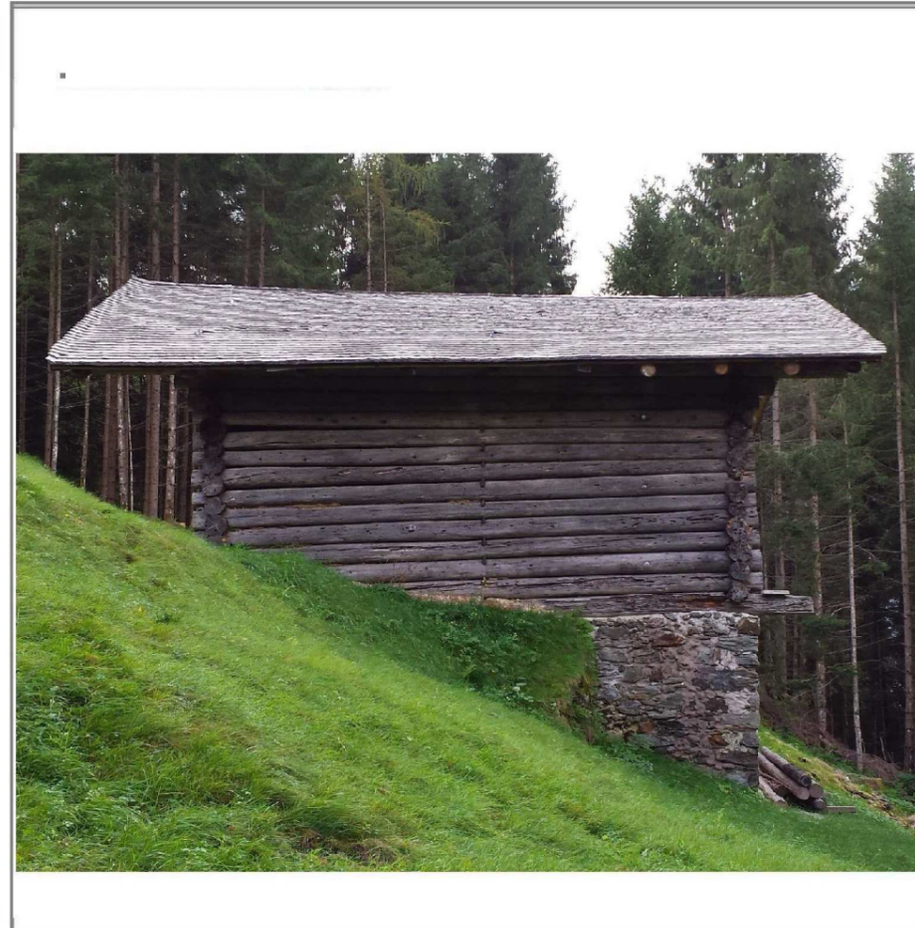
categoria d'intervento  
**Ristrutturazione**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in parte in zona geologica con prenalità gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.



prospetto 3    prospetto 4

area omogenea **CAN 15** edificio n. **005** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2491** riferimenti fotografie **DAL CAN1500501 AL CAN1500504**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata			bosco				di sostegno	

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni <input type="text" value="P"/> stato copertura <input type="text" value="P"/> stato generale <input type="text" value="P"/>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		materiali copertura <input type="text"/>			utilizzo abbandonato

leggibilità del processo edilizio   
 coerenza col processo tipologico   
 significatività storica

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	ex E.3.1 ambienti ex Fuoco 1.1.1	ex edificio riconducibile al tipo E.3.1.	

prospetto 1    prospetto 2



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **005**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**Edificio da ricostruire**

categoria d'intervento

usi potenziali  
**Uso tradizionale**  
**Uso produttivo diretto**

**altri interventi specifici ammessi**

Ricostruzione del basamento ed attacco a terra in sasso a vista, con soprastante clcbazione in blockbau su sedime 4.00 x 3.20m c con resa finale come il tipo E.3.1. con locale Fuoco 1.1.1 con porta centrale e colmo con direzione monte-valle.

**altre prescrizioni specifiche**

Ricadendo l'edificio in area critica recuperabile per la Carta di Sintesi Geologica del PUP, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 3 delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP)

prospetto 3    prospetto 4



*Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio*

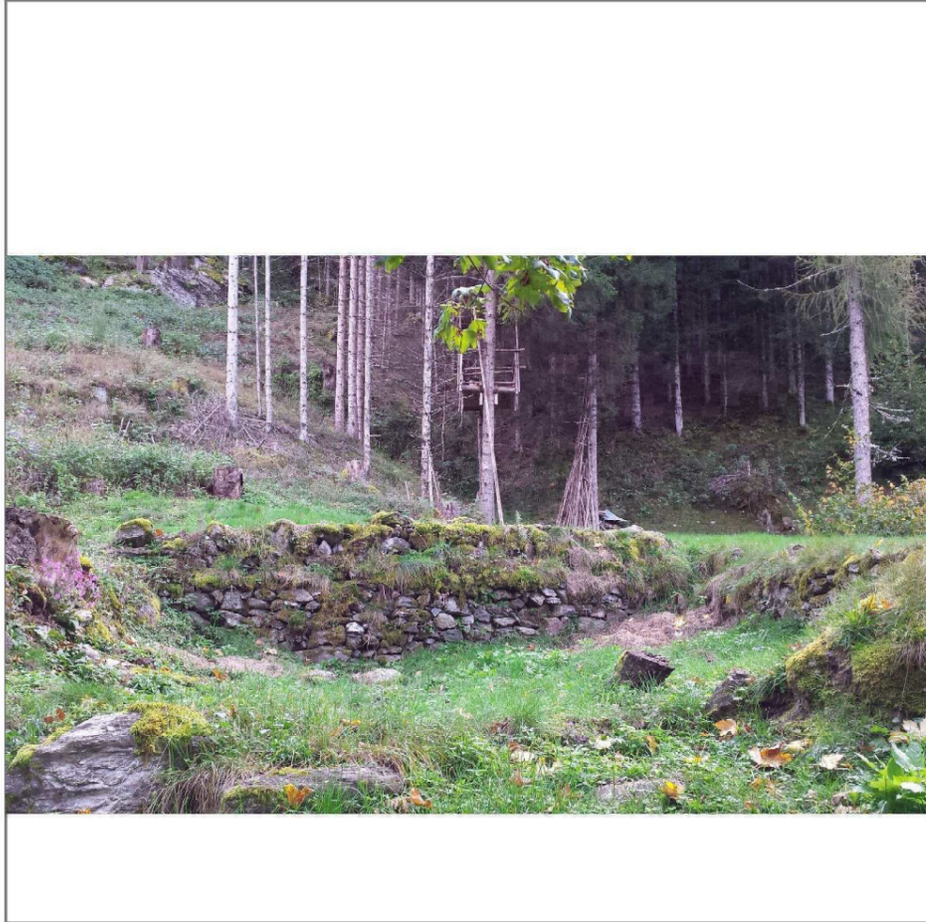
area omogenea **CAN 15** edificio n. **006** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1854/30** riferimenti fotografie **DAL CAN1500601 AL CAN1500604**

<i>Pertinenze</i>	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni		prato bosco	altre				

<i>Edificio</i>	iscrizioni	stato elevazioni <input type="text" value="P"/>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura <input type="text" value="P"/>			agricolo
		stato generale <input type="text" value="P"/>			utilizzo
		materiali copertura			abbandonato
		leggibilità del processo edilizio <input type="text" value="Nulla"/>			
		coerenza col processo tipologico <input type="text" value="Nulla"/>			
		significatività storica <input type="text" value="Nulla"/>			

<i>Edificio</i>	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	ambienti		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **006**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**Rudere**

categoria d'intervento

usi potenziali  
**Uso tradizionale**  
**Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

#### altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in area critica recuperabile per la Carta di Sintesi Geologica del PUP, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 3 delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP)

area omogenea **CAN 15** edificio n. **007** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.3279** riferimenti fotografie **DAL CAN1500701 AL CAN1500704**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni	acquedotto fossa biologica	prato bosco	altre	lastre	staccionata		gabinetto

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
	trave di colmo "  I TDD 1999  "	stato copertura	B	pavimentazione pluviali in legno muratura in sasso faccia a vista		Usso tradizionale
	stato generale	B			utilizzo	temporaneo
	materiali copertura					
	scandole					

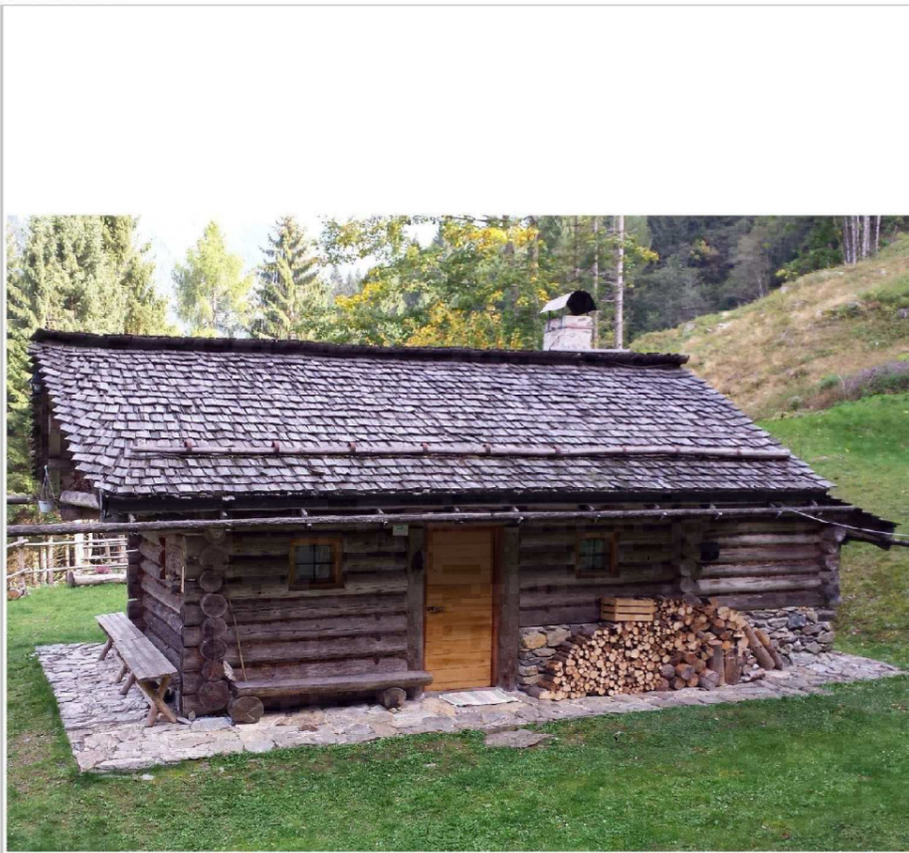
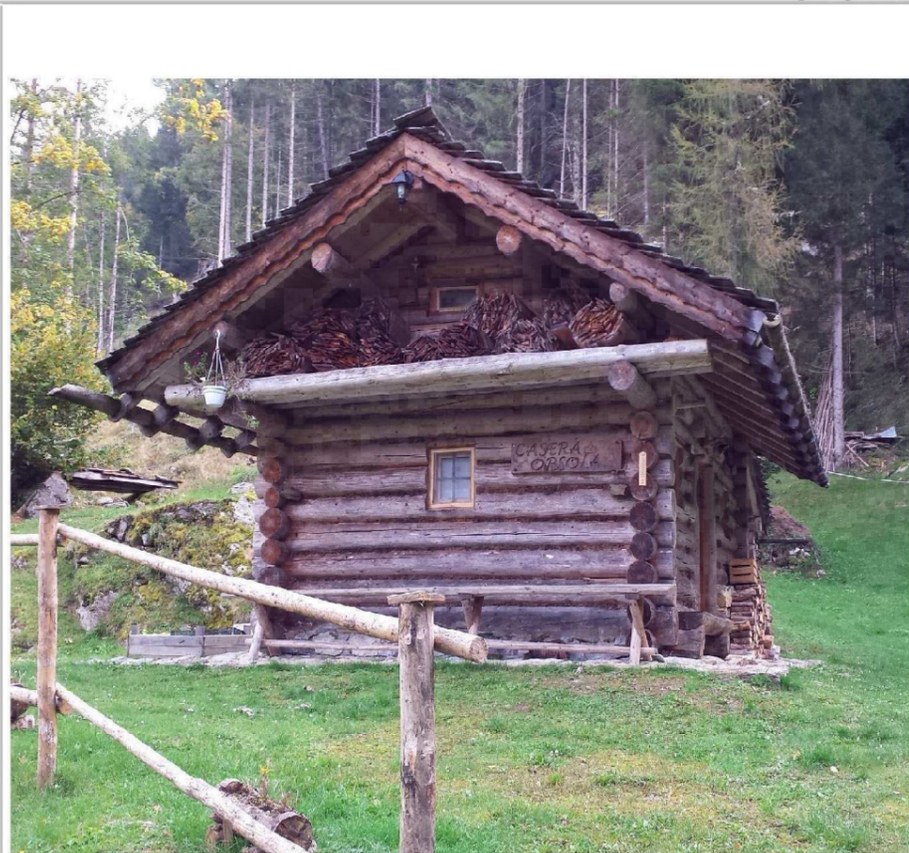
leggibilità del processo edilizio **alta**

coerenza col processo tipologico **alta**

significatività storica **media**

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>E.3.2</b>	<b>Edificio unitario del tipo E.3.2 con porta sul fianco a cui è stato aggiunto un corpo accessorio a monte "servizio igienico"</b>	
	ambienti		
	<b>Fuoco 1.2.1</b>		

prospetto 1    prospetto 2



### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **007**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**  
**Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

#### altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in area critica recuperabile per la Carta di Sintesi Geologica del PUP, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 3 delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP)



prospetto 3    prospetto 4

## Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio

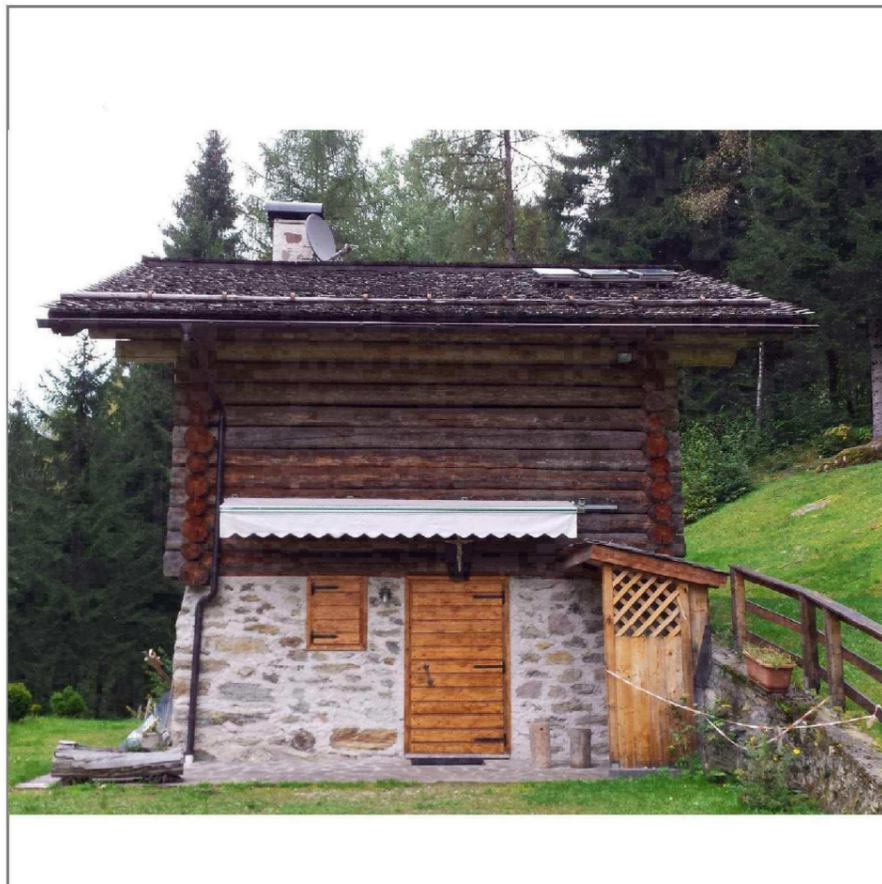
area omogenea **CAN 15** edificio n. **008** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1854/29** riferimenti fotografie **DAL CAN1500801 AL CAN1500804**

Pertinenze	accessibilità attuale veicolare	posti macchina esterni	reti tecnologiche acquedotto fossa biologica	usi del suolo prato	alberature da frutta	pavimentazioni lastre	recinzioni staccionata	murature	costruzioni accessorie ripostiglio ligneo sul fianco

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni <b>B</b>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura <b>B</b>	elevazione sasso faccia a vista	antenne e impianti simili tenda da sole estensibile cassonetti metallici	agricolo produttivo
		stato generale <b>B</b>			utilizzo
		materiali copertura			temporaneo
		scandole			
		leggibilità del processo edilizio <b>Alta</b>			
		coerenza col processo tipologico <b>Alta</b>			
		significatività storica <b>Alta</b>			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>A.2</b>	Edificio ex stalla e fienile riconducibile al tipo A.2	la stalla è stata trasformata ad uso abitativo temporaneo
	ambienti		
	<b>Stalla 1.1.8</b> <b>Fienile 1.1.1</b>		

prospetto 1    prospetto 2



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **008**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**  
**Uso produttivo diretto**

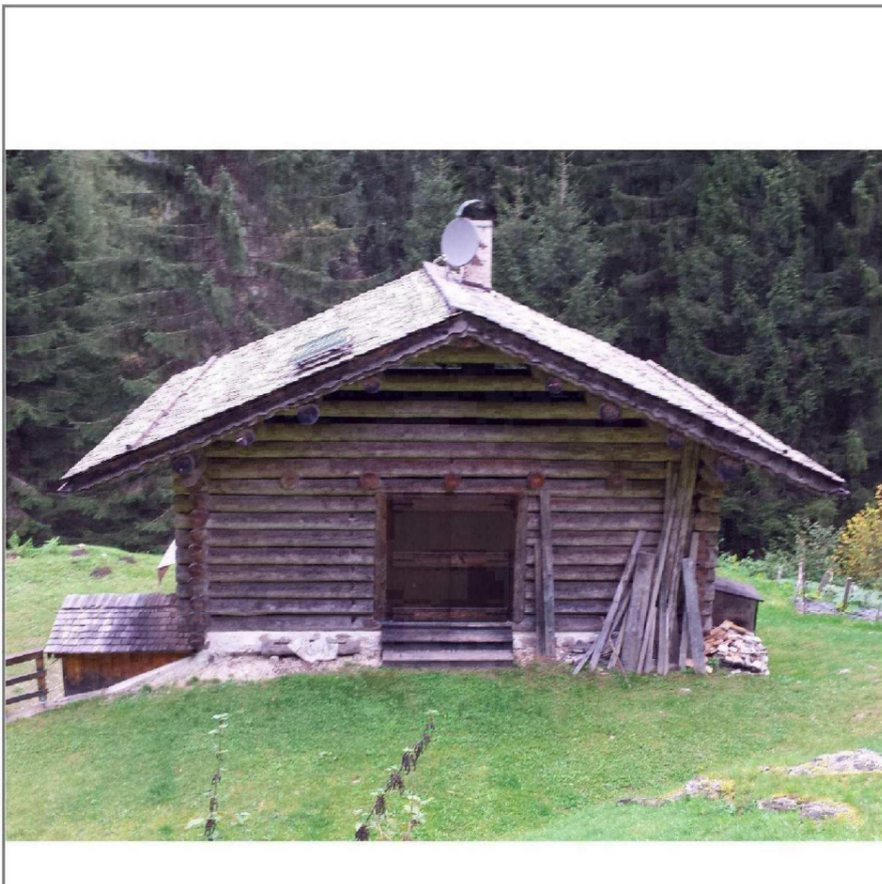
altri interventi specifici ammessi

Empty rectangular box for additional specific interventions.

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in area critica recuperabile per la Carta di Sintesi Geologica del PUP, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 3 delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP)

prospetto 3    prospetto 4



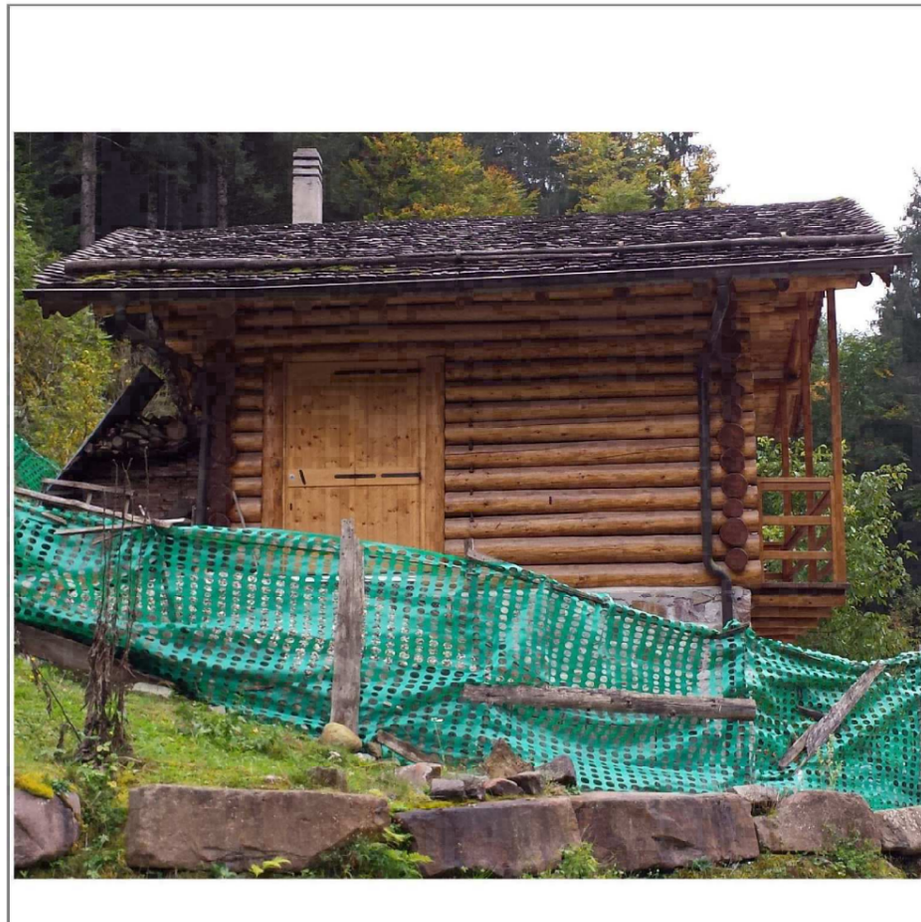
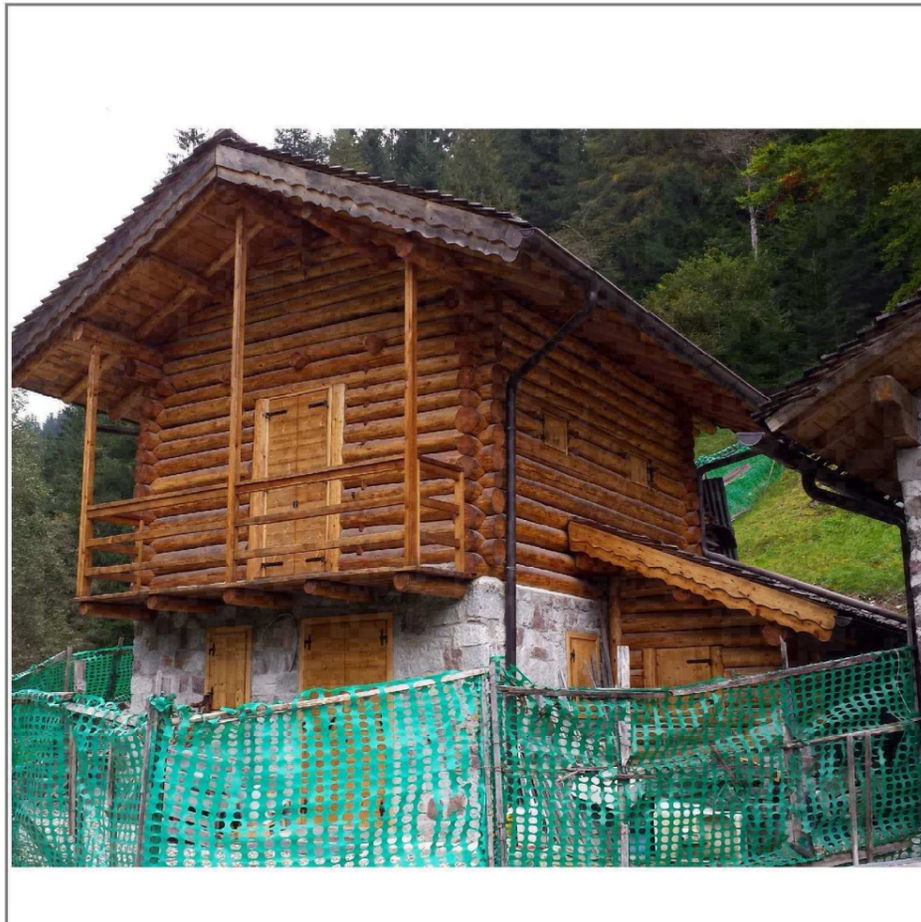
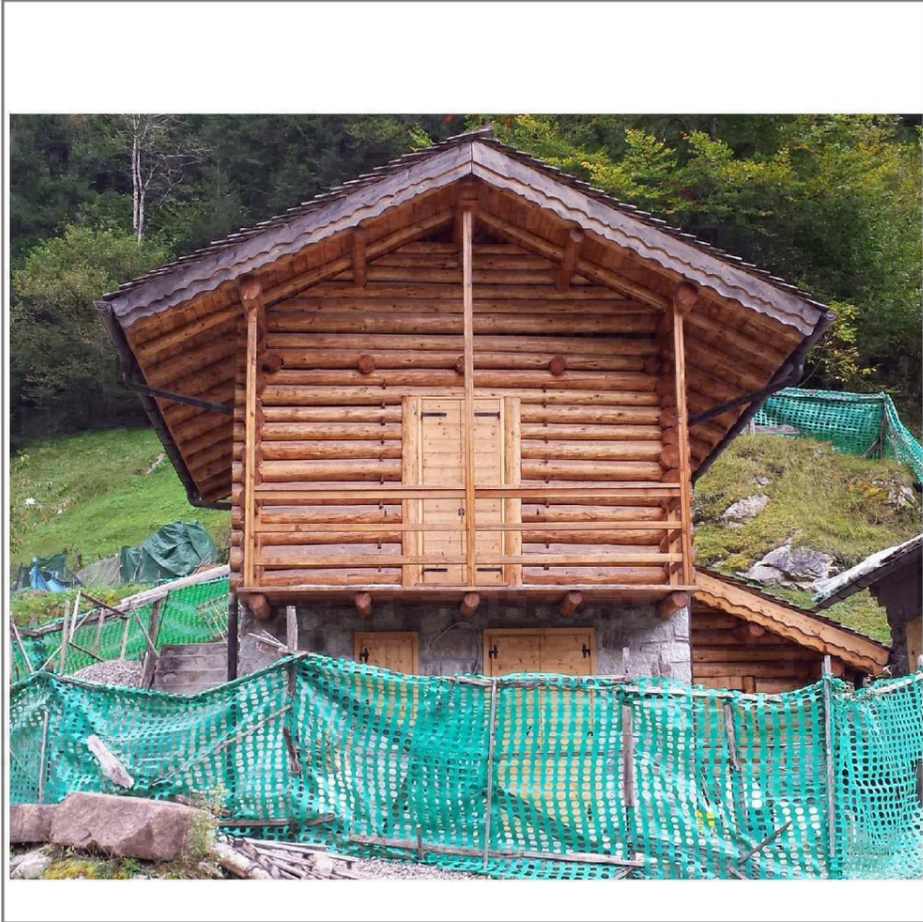
area omogenea **CAN 15** edificio n. **009** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2897** riferimenti fotografie **DAL CAN1500901 AL CAN1500904**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare	esterni	acquedotto fossa biologica	prato		lastre		di contenimento	corpo aggregato a PT

Edificio	iscrizioni	colmo a valle "MA CE FL 2001"	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale	Abitativo
			stato copertura	B			utilizzo	temporaneo
			stato generale	B				
			materiali copertura					
			Scandole					
			leggibilità del processo edilizio	Alta				
			coerenza col processo tipologico	Alta				
			significatività storica	Alta				

Edificio	tipo	A.2	evoluzione dell'edificio	Edificio del tipo A.2 riconvertivo ad uso abitativo All'edificio unitario è stato aggiunto a PT un corpo aggregato	note
	ambienti	Fienile 1.1.2 Stalla 1.1.7			

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **009**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in area ad elevata pericolosità geologica idrologica e valanghiva, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 2 "Aree ad elevata pericolosità geologica, idrogeologica e valanghiva" delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP).

Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio

area omogenea **CAN 15** edificio n. **010** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2893** riferimenti fotografie **DAL CAN1501001 AL CAN1501004**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare libera	esterni	acquedotto fossa biologica	prato		lastre		di contenimento	

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura	B			
		stato generale	B			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		Scandole				
		leggibilità del processo edilizio	Alta			
		coerenza col processo tipologico	Alta			
		significatività storica	Media			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	E.4.1.2 ambienti Fuoco 2.1.1 Letto 2.1.1	Edificio unitario	Recente formazione di cordolo cementizio nella zona del sottotetto

prospetto 1 prospetto 2



### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **010**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Usso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in area ad elevata pericolosità geologica idrologica e valanghiva, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 2 "Aree ad elevata pericolosità geologica , idrogeologica e valanghiva" delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP).



prospetto 3 prospetto 4

area omogenea **CAN 15** edificio n. **011** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1652** riferimenti fotografie **DAL CAN1501101 AL CAN1501104**

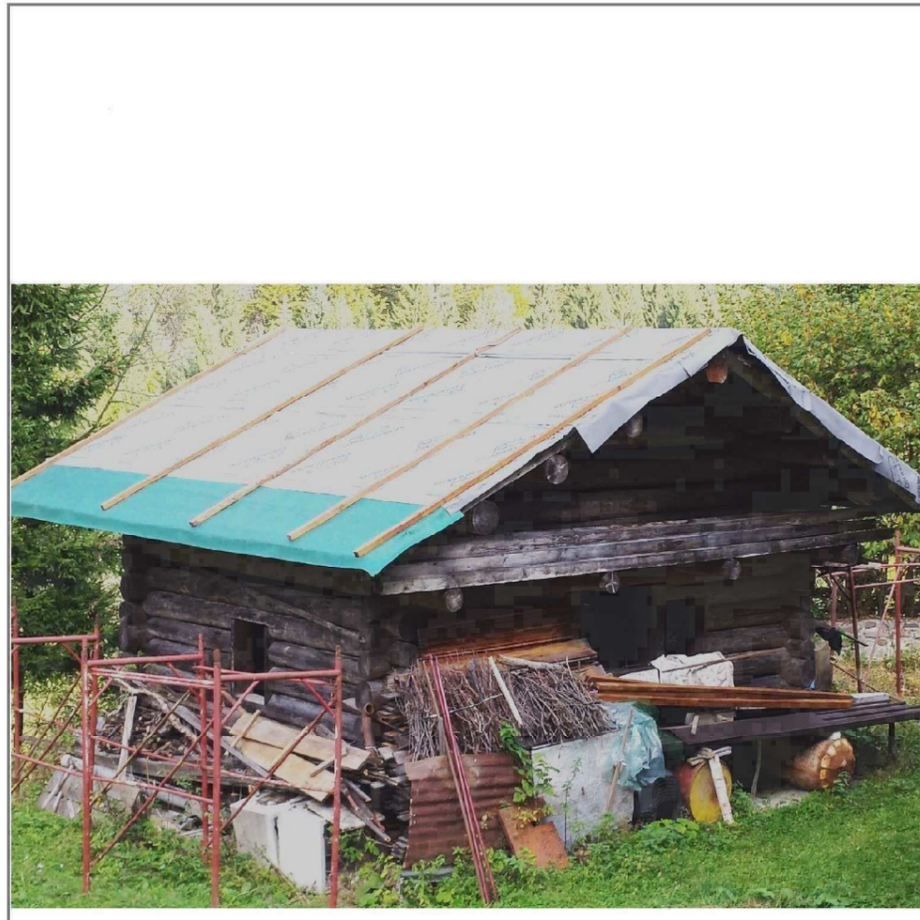
Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare libera		acquedotto fossa biologica	prato bosco					

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
	incisione sul colmo "TAFE 1994"	stato copertura	B			agricolo
		stato generale	B			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		guaina ( in costruzione)				

leggibilità del processo edilizio **Alta**  
 coerenza col processo tipologico **Alta**  
 significatività storica **Media**

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>E.4.1.1</b> ambienti <b>Fuoco 1.1.1</b>	<b>Edificio unitario</b>	

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **011**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

#### altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in area critica recuperabile per la Carta di Sintesi Geologica del PUP, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 3 delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP)

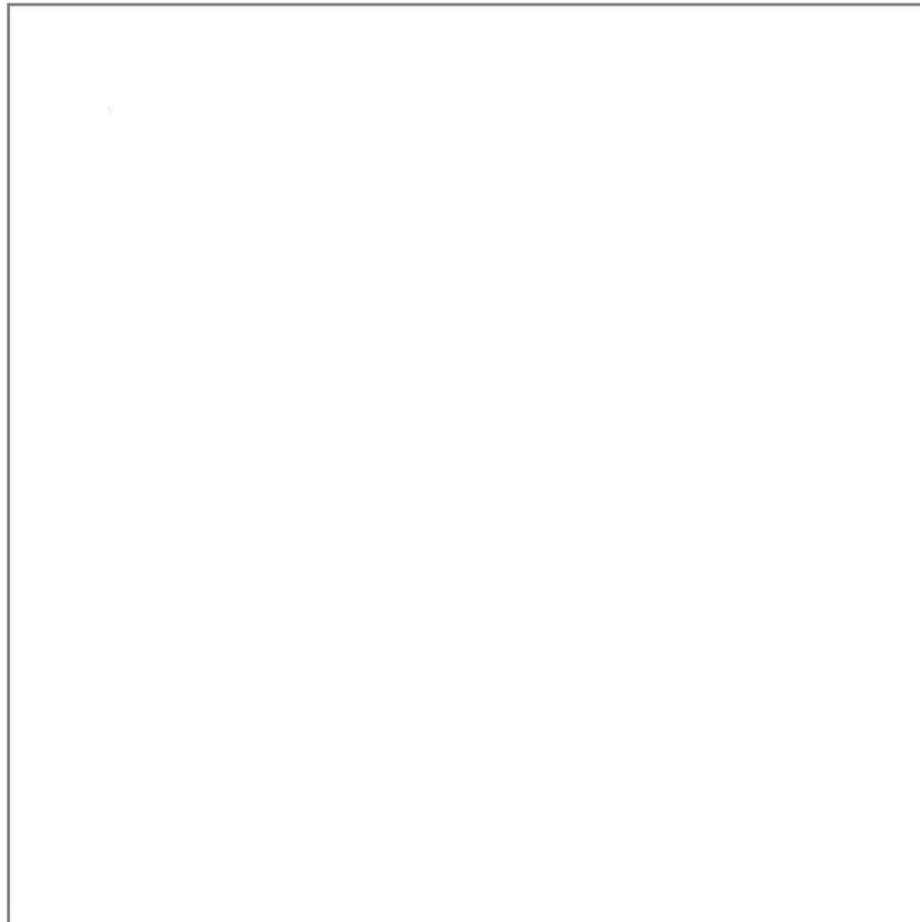
area omogenea **CAN 15** edificio n. **012** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1653-.1654/1** riferimenti fotografie **DAL CAN1501201 AL CAN1501203**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare			prato					

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni <input type="text" value="M"/>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura <input type="text" value="M"/>			agricolo
		stato generale <input type="text" value="M"/>			utilizzo
		materiali copertura			temporaneo
		scandole			
		leggibilità del processo edilizio <input type="text" value="Alta"/>			
		coerenza col processo tipologico <input type="text" value="Alta"/>			
		significatività storica <input type="text" value="Alta"/>			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	A.2 C.2 ambienti	<b>Edificio composto da unica stalla e doppio fienile. La stalla è riconducibile al tipo A2. Il doppio fienile è riconducibile al tipo C2</b>	
	Stalla 1.1.3 Fienile 1.1.3		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **012**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Aree agricole - art. 48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

#### altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in zona geologica con penalità gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.

In fase di progettazione, tutti gli interventi devono essere supportati da un approfondimento idraulico e/o geologico con valutazione della compatibilità degli interventi con la pericolosità

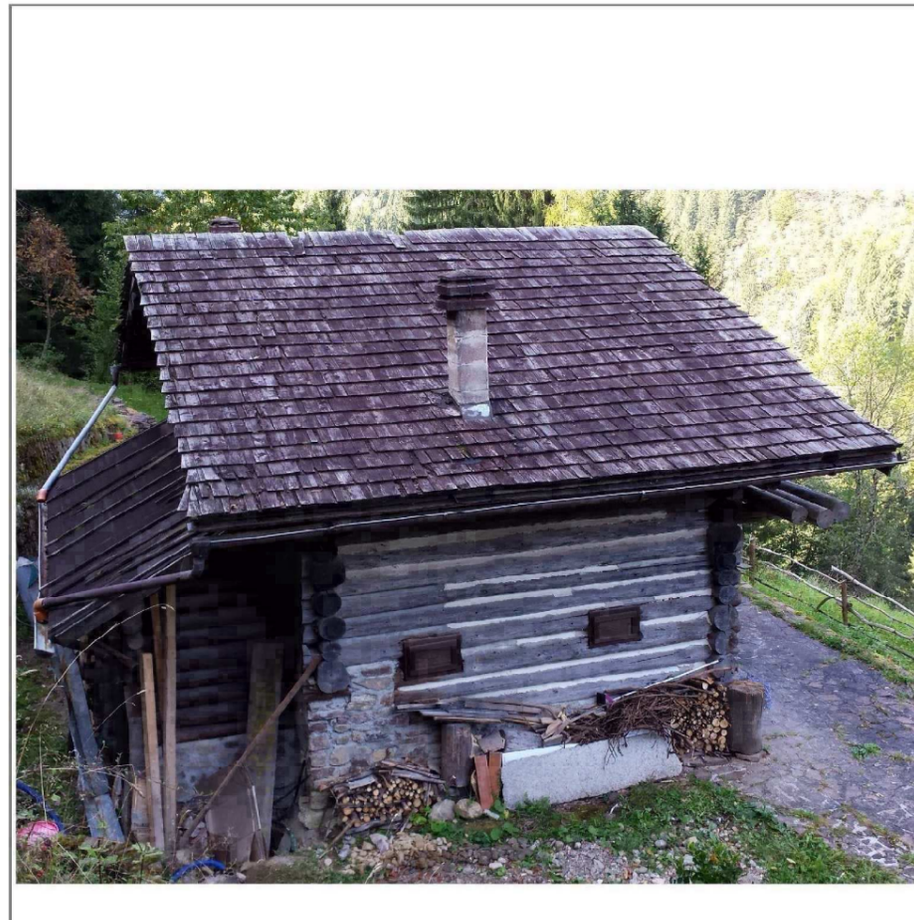
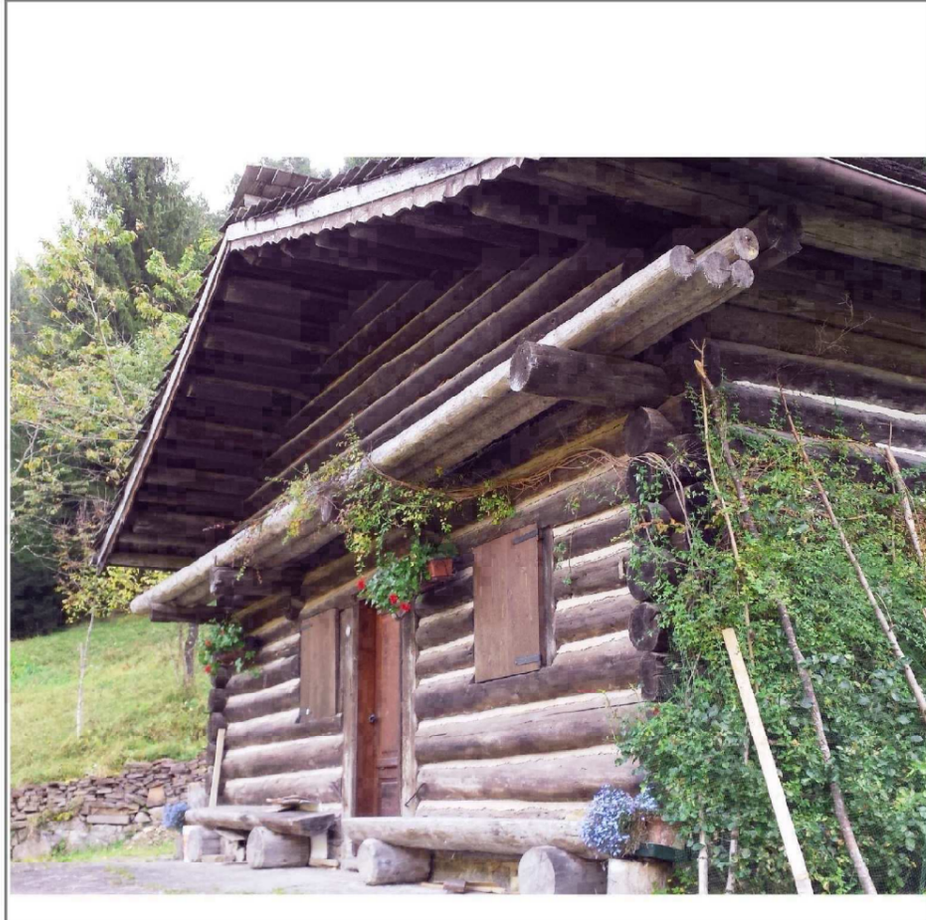
area omogenea **CAN 15** edificio n. **013** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1654/2** riferimenti fotografie **DAL CAN1501301 AL CAN1501304**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare	esterni	acquedotto fossa biologica	prato bosco		lastre			servizio igienico in aderenza a monte

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura	B		pluviali a monte	abitativo
		stato generale	B			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		scandole				
		leggibilità del processo edilizio	Alta			
		coerenza col processo tipologico	Alta			
		significatività storica	Alta			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>E 3.1</b>	<b>Edificio unitario</b>	
	ambienti		
	<b>Fienile 1.1.1</b>		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **013**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Aree agricole - art. 48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Usa tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

#### altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in zona geologica con penali gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.

In fase di progettazione, tutti gli interventi devono essere supportati da un approfondimento idraulico e/o geologico con valutazione della compatibilità degli interventi con la pericolosità

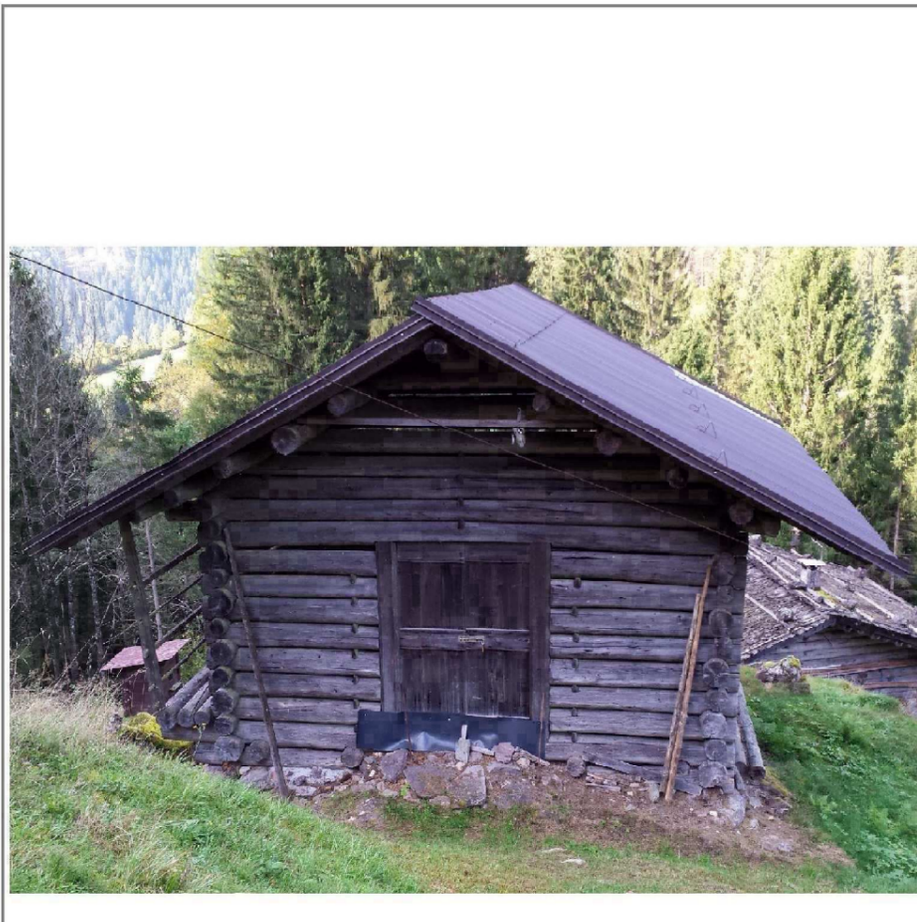
area omogenea **CAN 15** edificio n. **014** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1655** riferimenti fotografie **DAL CAN1501401 AL CAN1501404**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata sentiero(breve tratto)		acquedotto	prato bosco					

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura	B			agricolo
		stato generale	B			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		lamiera				
		leggibilità del processo edilizio	Alta			
		coerenza col processo tipologico	Alta			
		significatività storica	Alta			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	A.2 ambienti Fienile 1.1.1 Stalla 1.1.3	<b>Edificio unitario</b>	

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **014**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in zona geologica con penalià gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.  
In fase di progettazione, tutti gli interventi devono essere supportati da un approfondimento idraulico e/o geologico con valutazione della compatibilità degli interventi con la pericolosità

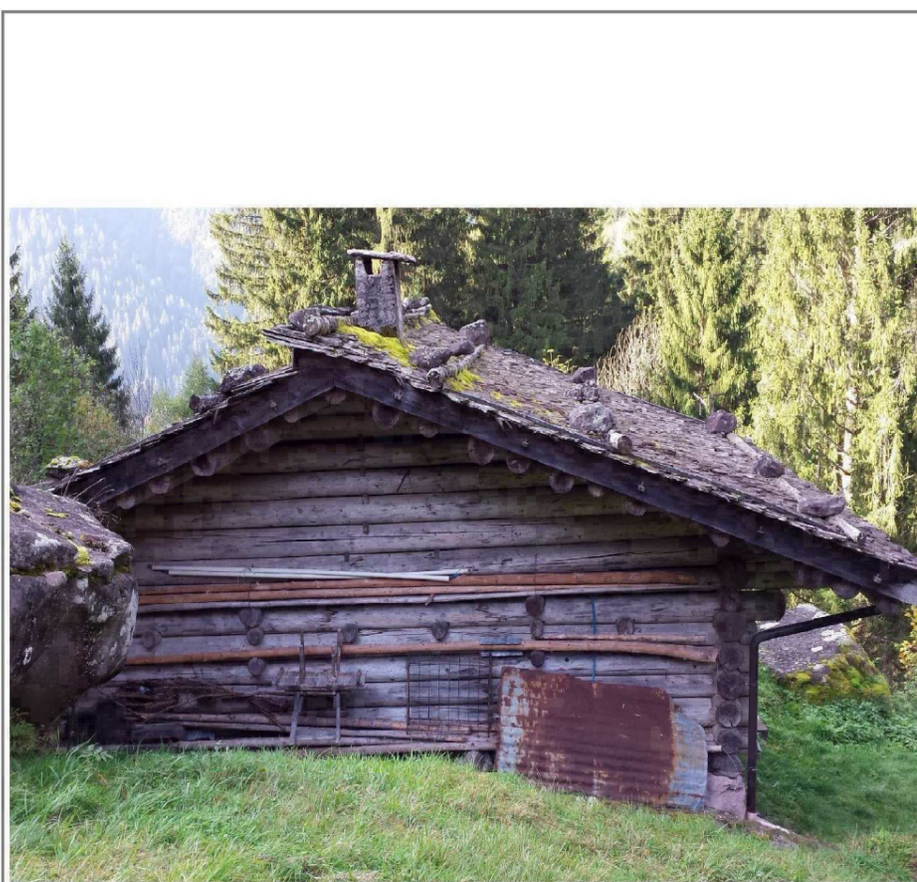
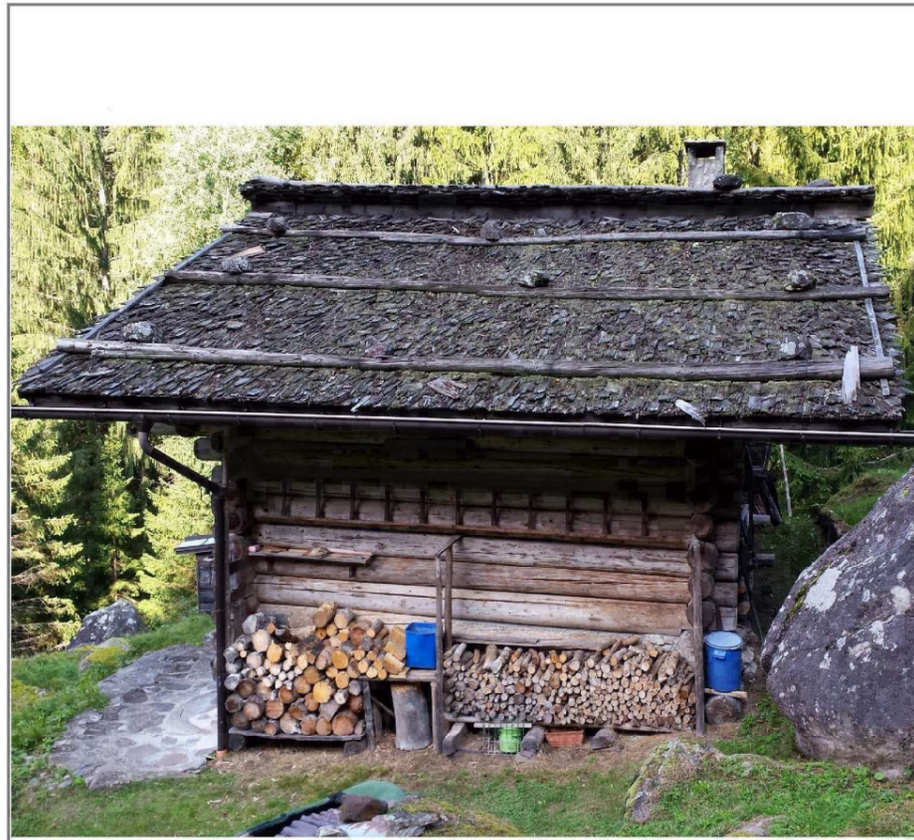
area omogenea **CAN 15** edificio n. **015** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1656** riferimenti fotografie **DAL CAN1501501 AL CAN1501504**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata sentiero(breve tratto)		acquedotto fossa biologica	prato bosco		lastre			fontana/laip

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	B	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
	Incisione sul colmo " MCMXC"	stato copertura	P			abitativo
		stato generale	B			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		leggibilità del processo edilizio	Alta			
		coerenza col processo tipologico	Alta			
		significatività storica	Alta			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>E.4.1.1</b>	<b>Edificio unitario</b>	
	ambienti		
	<b>Fuoco 1.1.1</b>		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **015**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in zona geologica con penalià gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.

In fase di progettazione, tutti gli interventi devono essere supportati da un approfondimento idraulico e/o geologico con valutazione della compatibilità degli interventi con la pericolosità

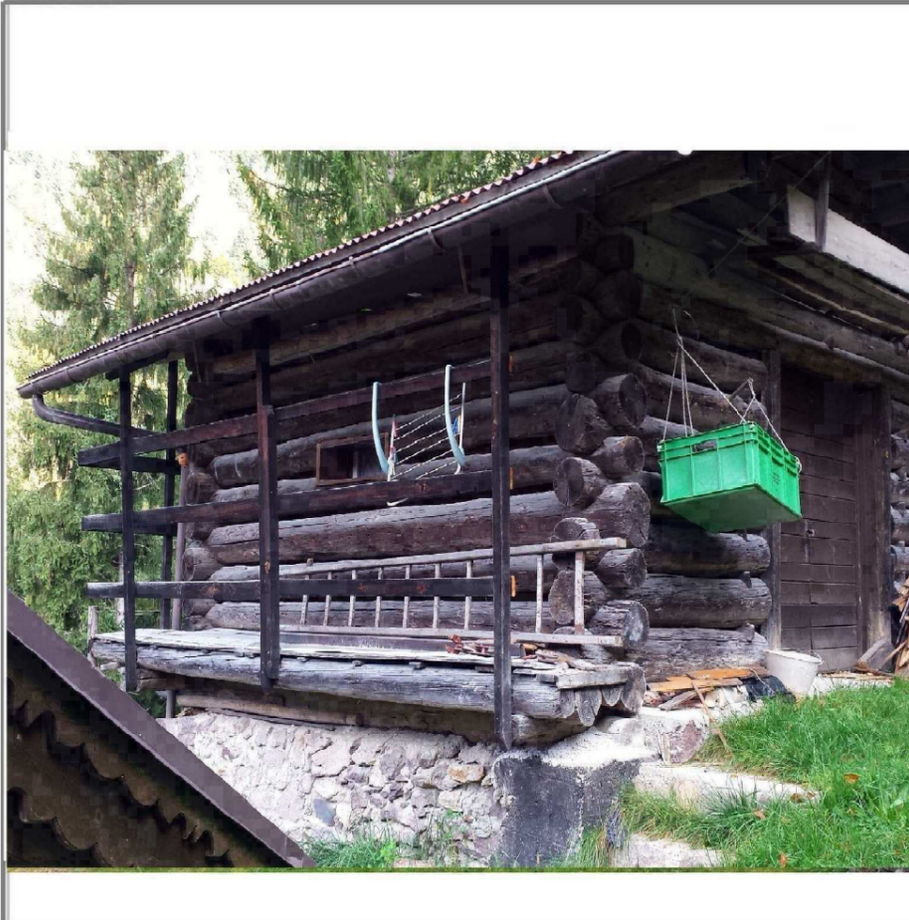
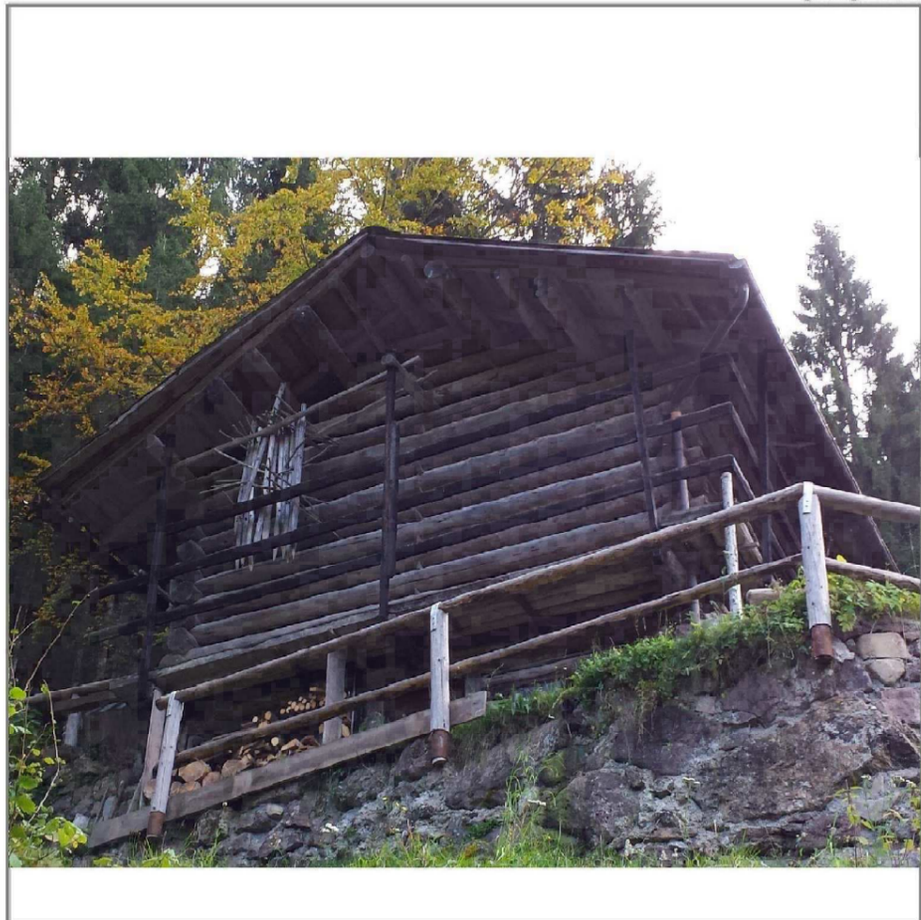
area omogenea **CAN 15** edificio n. **016** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2663** riferimenti fotografie **DAL CAN1501601 AL CAN1501604**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni		prato bosco	altre	lastre	staccionata	di sostegno sasso a vista	

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	M	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura	M	ballatoio in "pianche"	parte cementizia contro monte	agricolo
		stato generale	M			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		lamiera ondulata				
		leggibilità del processo edilizio	alta			
		coerenza col processo tipologico	alta			
		significatività storica	media			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	A.2		
	ambienti		
	STA 1.1.5 FIE 1.1.1		

prospetto 1    prospetto 2



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **16**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

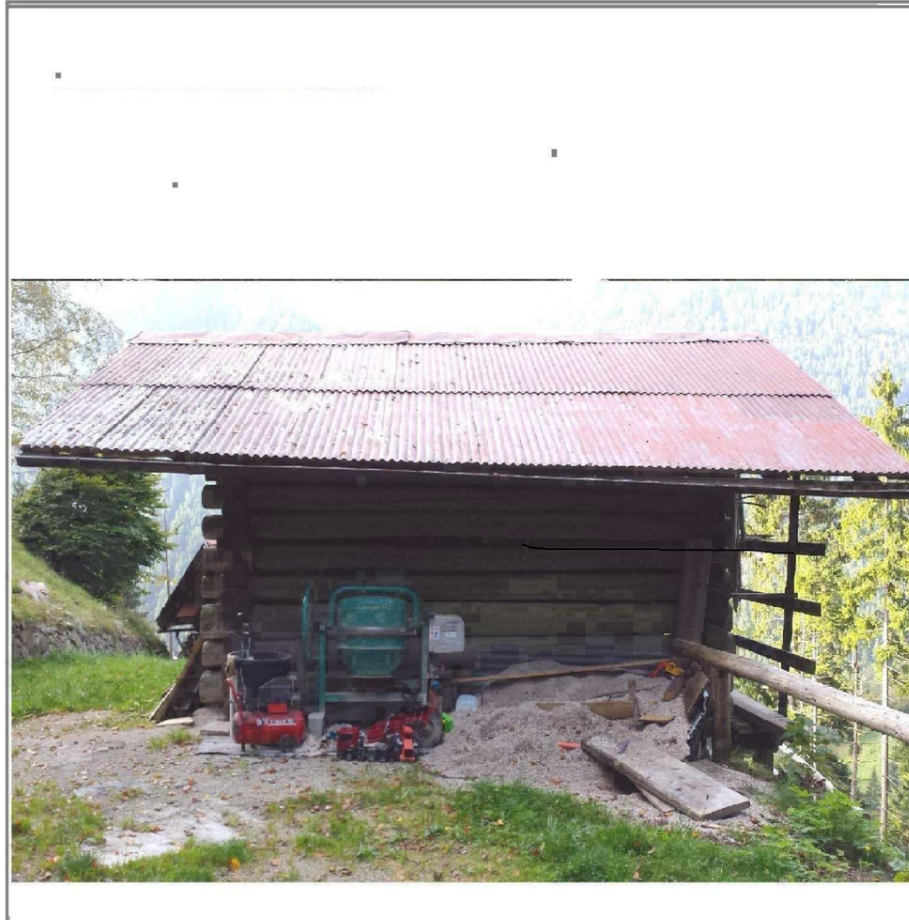
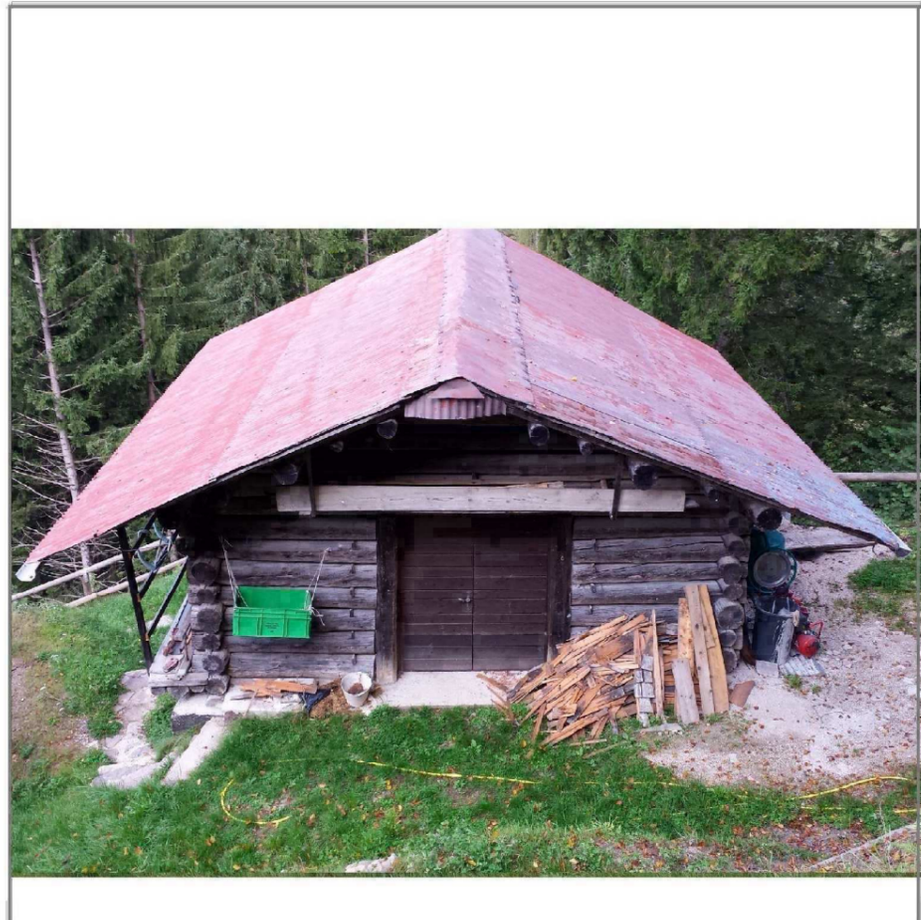
categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

*aree prescrizioni specifiche*

Ricadendo l'edificio in area critica recuperabile per la Carta di Sintesi Geologica del PUP, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 3 delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP)



prospetto 3    prospetto 4

area omogenea **CAN 15** edificio n. **017** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2664** riferimenti fotografie **DAL CAN1501701 AL CAN1501704**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni	acquedotto elettrificazione fossa biologica	prato bosco	altre	lastre	staccionata	di sostegno	gabinetto barbecue

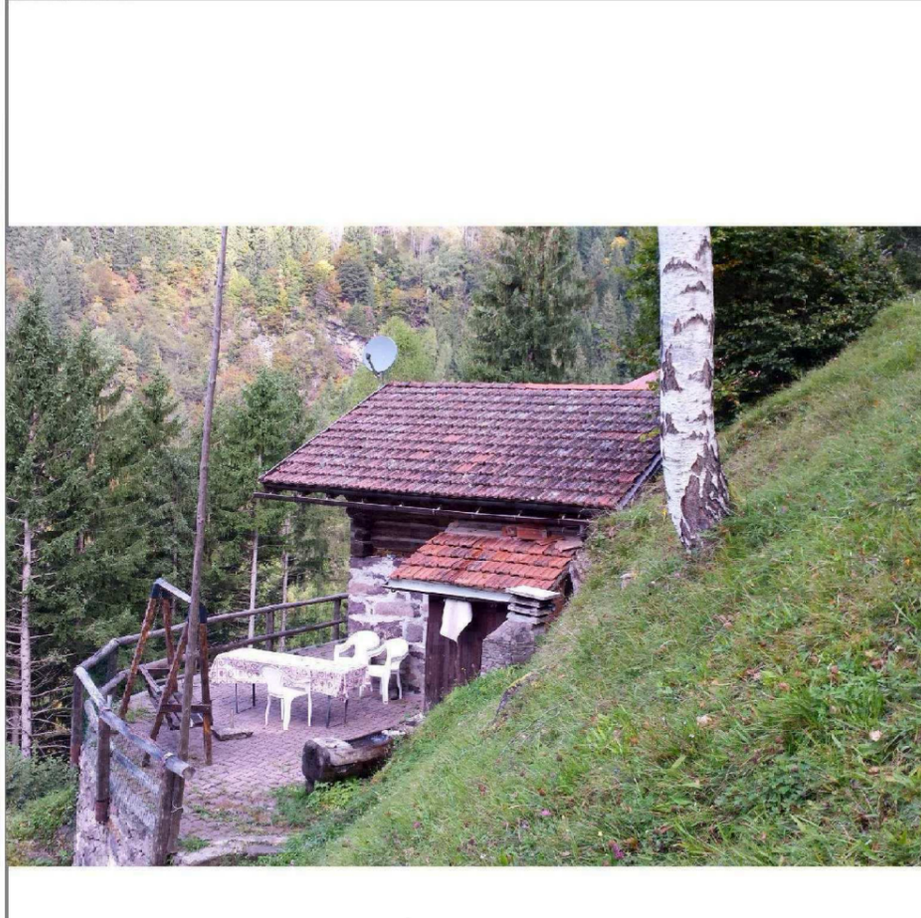
Edificio	iscrizioni	stato elevazioni <b>B</b>	stato copertura <b>M</b>	stato generale <b>B</b>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
							utilizzo
						oscuri sul timpano a valle inserimento camino a monte antenna e impianti similari	Usò tradizionale
							temporaneo

materiali copertura
tegola marsigliese

leggibilità del processo edilizio **alta**  
 coerenza col processo tipologico **alta**  
 significatività storica **media**

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>E.5.1</b>	evoluzione del tipo E.5.1	a P1° zona letto
	ambienti		
	Fuoco 1.1.8		

prospetto 1    prospetto 2



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **017**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

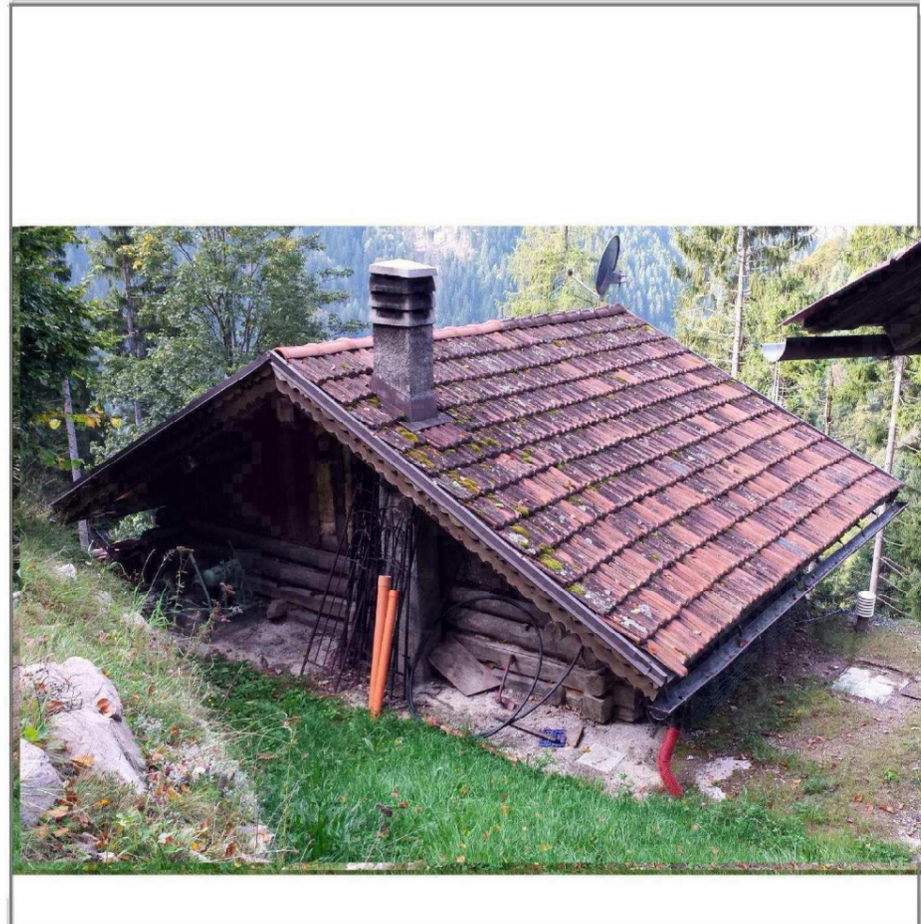
categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Usso tradizionale**  
**Usso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in area critica recuperabile per la Carta di Sintesi Geologica del PUP, qualsiasi intervento è subordinato al rispetto dell'art. 3 delle Norme di Attuazione del PUP (all.B della L.P. 7 agosto 2003 n.7 "Approvazione della variante 2000 al PUP)



prospetto 3    prospetto 4

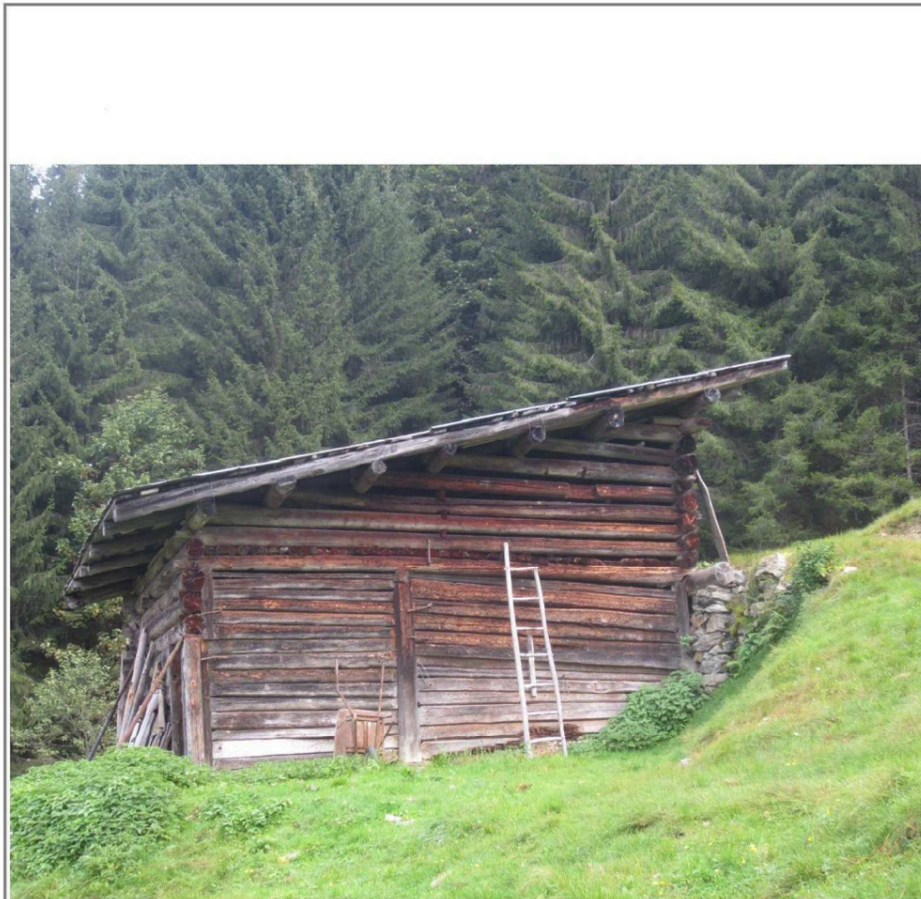
area omogenea **CAN 15** edificio n. **018** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1863/1** riferimenti fotografie **DAL CAN1501801 AL CAN1501804**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni		prato bosco		terra battuta		di sostegno	

Edificio	iscrizioni	materiali copertura lamiera	stato elevazioni	C	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
			stato copertura	C			agricolo
			stato generale	C			utilizzo
							temporaneo
			leggibilità del processo edilizio	Media			
			coerenza col processo tipologico	Media			
			significatività storica	Media			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	A.2	<b>Edificio riconducibile in origine al tipo A2. La copertura è stata rifatta ad una falda con recupero di alcune travature già utilizzate in altra posizione</b>	
	ambienti		
	stalla 1.1.1 fienile 1.1.1		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **018**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento Conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

#### altri interventi specifici ammessi

Ricondurre l'edificio al Tipo A.2

#### altre prescrizioni specifiche

In base alla Carta di Sintesi Geologica l'edificio ricade in area con penalità leggera.

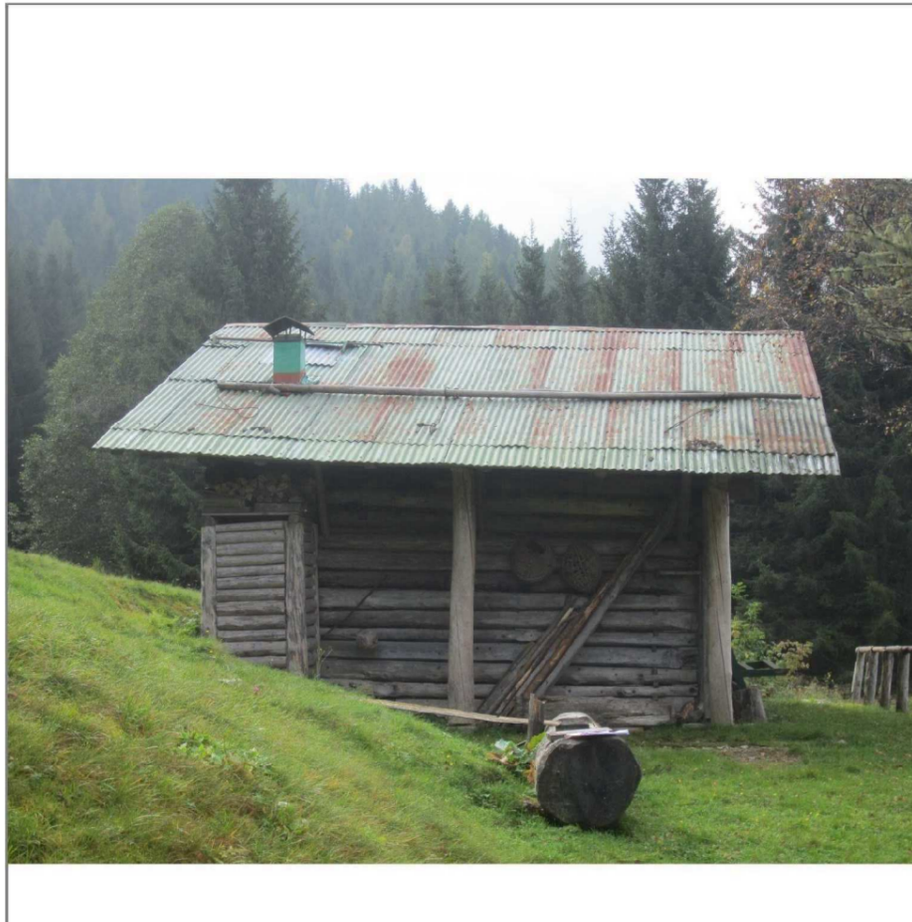
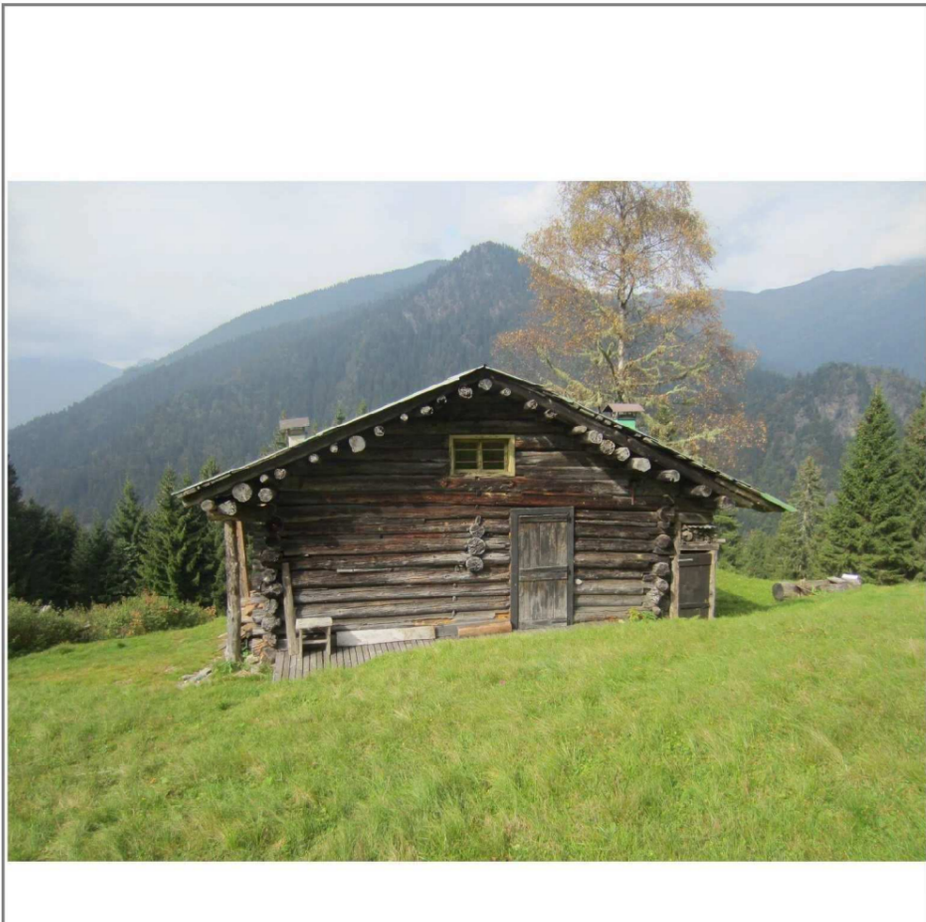
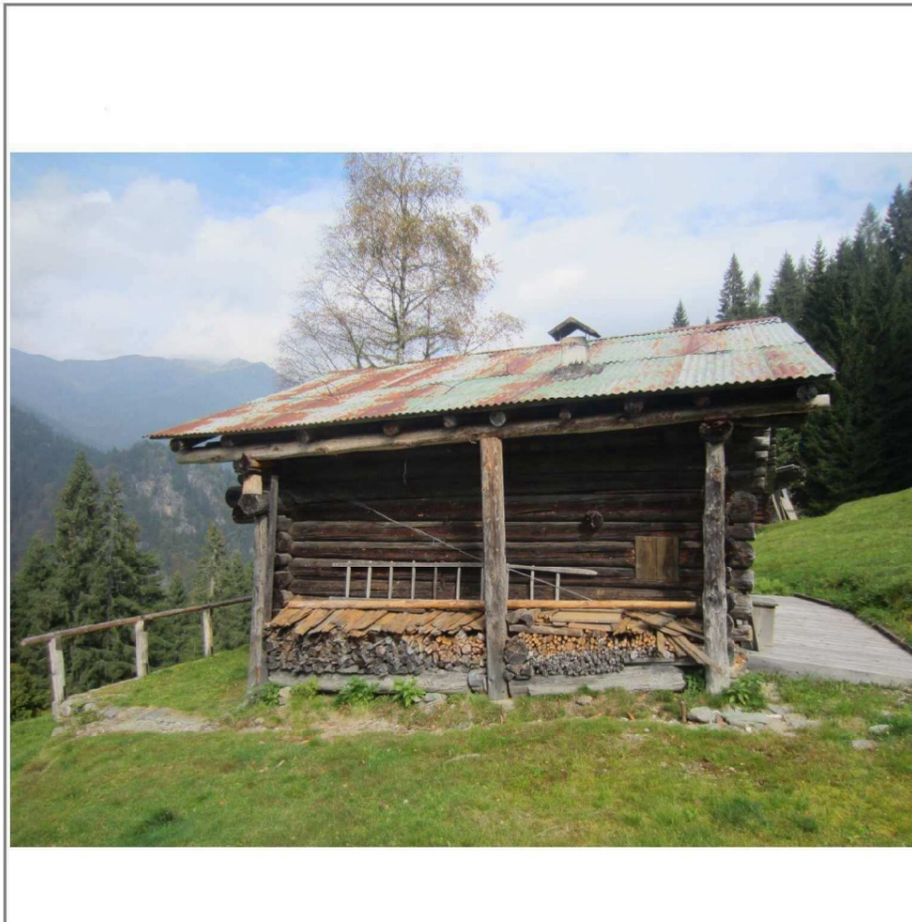
area omogenea **CAN 15** edificio n. **019** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1861** riferimenti fotografie **DAL CAN1501901 AL CAN1501904**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata	esterni	altro	prato bosco	altre	terra battuta	staccionata	di sostegno	ripostiglio ligneo in aderenza

Edificio	iscrizioni	incisione sul colmo a valle "MENA 1949"	stato elevazioni <b>M</b> stato copertura <b>C</b> stato generale <b>M</b>	elementi qualificanti tetto "a cason"	elementi degradanti finestre dei timpani	uso attuale abitativo
	materiali copertura lamiera	leggibilità del processo edilizio <b>Alta</b> coerenza col processo tipologico <b>Alta</b> significatività storica <b>Alta</b>	utilizzo temporaneo			

Edificio	tipo	<b>E.4.1.1</b>	evoluzione dell'edificio <b>Edificio unitario riconducibile al tipo E.4.1.1.</b> <b>Porta a monte e finestre nei timpani sono state ricavate in tempi successivi.</b>	note
	ambienti	<b>Fuoco 1.1.2</b>		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **019**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Arce agricole -art.48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Ristrutturazione Edilizia**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

In base alla Carta di Sintesi Geologica l'edificio ricade in area con penalià leggere.

*Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio*

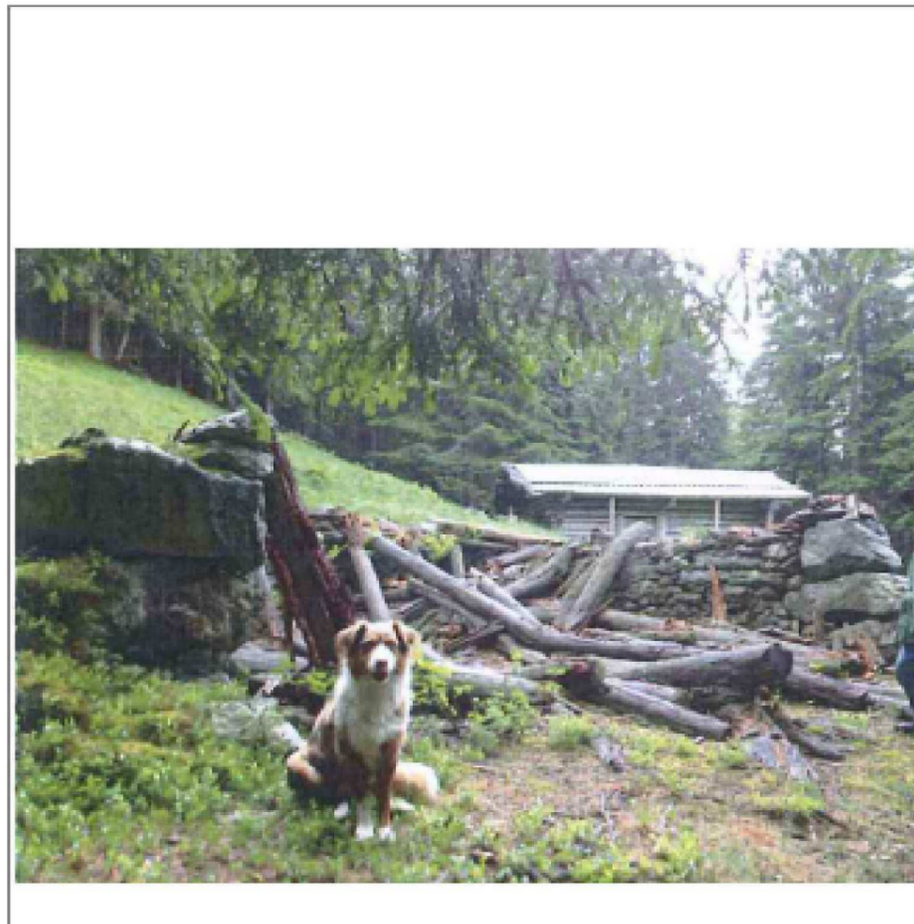
area omogenea **CAN 15** edificio n. **020** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1866/33** riferimenti fotografie **DAL CAN1502001 AL CAN1502004**

<i>Pertinenze</i>	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	sentiero			prato					

<i>Edificio</i>	iscrizioni	stato elevazioni <input type="text" value="P"/> stato copertura <input type="text" value="P"/> stato generale <input type="text" value="P"/>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		materiali copertura <input type="text"/>			<input type="text" value="agricolo"/> utilizzo <input type="text" value="abbandonato"/>
		leggibilità del processo edilizio <input type="text" value="Nulla"/> coerenza col processo tipologico <input type="text" value="Nulla"/> significatività storica <input type="text" value="Nulla"/>			

<i>Edificio</i>	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	ambienti <input type="text"/>		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **020**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**Rudere**

categoria d'intervento

usi potenziali

altri interventi specifici ammessi

#### altre prescrizioni specifiche

In base alla Carta di Sintesi Geologica il rudere ricade in area con penalità leggera.

*Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **021** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **fond.10640/2** riferimenti fotografie **DAL CAN1502101 AL CAN1502104**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	sentiero			prato					

Edificio	iscrizioni	<p>su colmo " X D R. F L I 1902"</p>	<p>stato elevazioni <b>C</b></p> <p>stato copertura <b>P</b></p> <p>stato generale <b>P</b></p>	elementi qualificanti	elementi degradanti	<p>uso attuale</p> <p>abitativo</p>
	<p>materiali copertura</p> <p>telo di plastica su una falda a scandole ed una a lamiera</p>	<p>leggibilità del processo edilizio <b>Media</b></p> <p>coerenza col processo tipologico <b>Media</b></p> <p>significatività storica <b>Media</b></p>			<p>utilizzo</p> <p>abbandonato</p>	

Edificio	tipo	<p><b>E.3.2</b></p>	evoluzione dell'edificio	<p><b>Edificio riconducibile al Tipo E.3.2</b></p>	note	<p><b>Rispetto al Fuoco 1.2.1 la porta è su un fianco</b></p>
	ambienti	<p><b>Fuoco 1.2.1</b></p>				

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **021**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Aree agricole - art. 48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Ristrutturazione Edilizia**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

#### altre prescrizioni specifiche

In base alla Carta di Sintesi Geologica l'edificio ricade in area con penalità leggera.

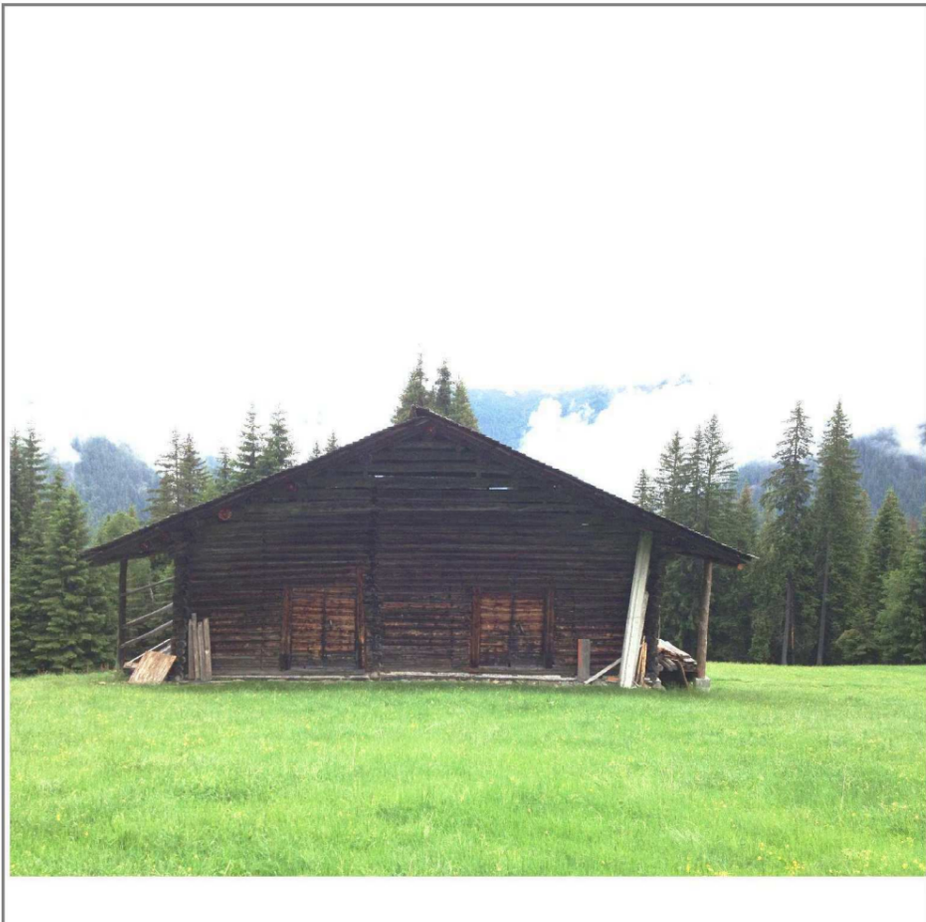
area omogenea **CAN 15** edificio n. **022** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1866/35** riferimenti fotografie **DAL CAN1502201 AL CAN1502204**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata		fossa biologica	prato					

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	M	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
	incisione su colmo "X D. R. F L I 1902"	stato copertura	B			
		stato generale	M			agricolo abitativo
		materiali copertura				utilizzo
		scandole				temporaneo
		leggibilità del processo edilizio	Alta			
		coerenza col processo tipologico	Alta			
		significatività storica	Alta			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	C.2	<b>Edificio riconducibile al tipo C.2</b>	le stalle ed i finili sono stati realizzati con differenti porzioni ed in giustapposizione tra loro.
	ambienti		
	Stalla 1.2.1 Fienile 1.1.3		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **022**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Aree agricole - art. 48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Risanamento conservativo**

usi potenziali  
**Uso tradizionale  
Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

In base alla Carta di Sintesi Geologica l'edificio ricade in area con penali leggera.

Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio

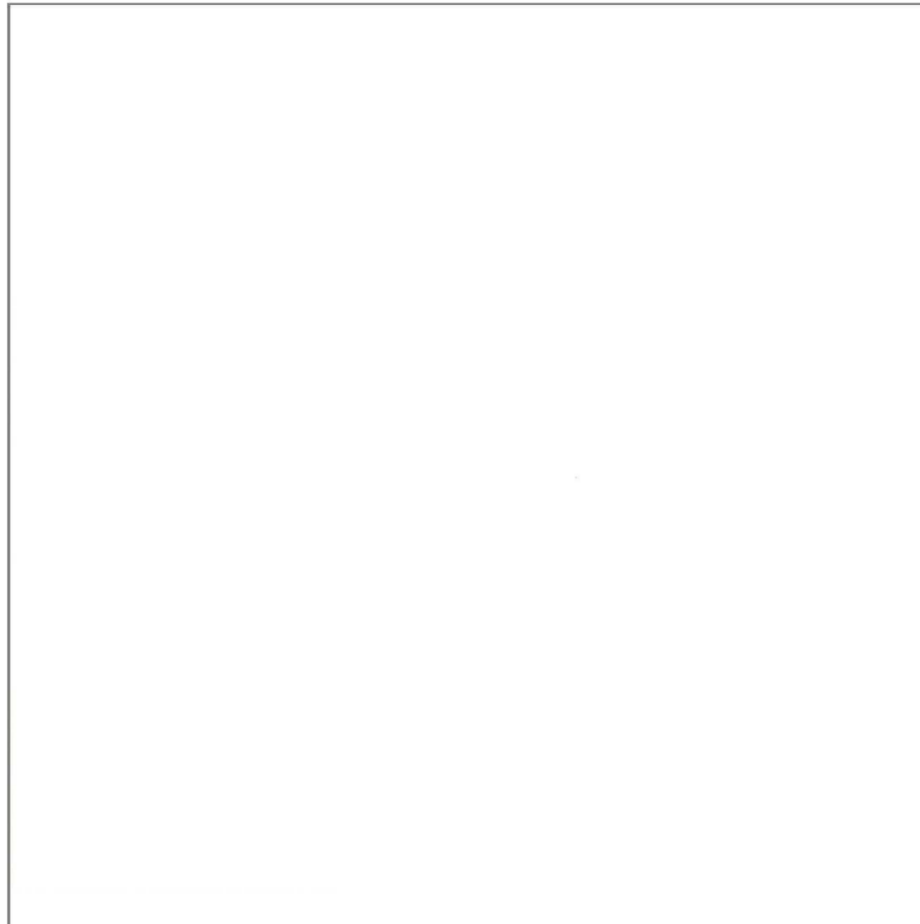
area omogenea **CAN 15** edificio n. **023** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2495** riferimenti fotografie **DAL CAN1502301 AL CAN1502304**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	veicolare limitata			prato					

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	P	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura	P			agricolo
		stato generale	P			utilizzo
		materiali copertura				abbandonato
		leggibilità del processo edilizio	Nulla			
		coerenza col processo tipologico	Nulla			
		significatività storica	Nulla			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	ambienti		

prospetto 1    prospetto 2



prospetto 3    prospetto 4

*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **023**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Aree agricole - art. 48**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**Rudere**

categoria d'intervento

usi potenziali

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche  
In base alla Carta di Sintesi Geologica il rudere ricade in area con  
penalità leggera.

area omogenea **CAN 15** edificio n. **024** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2069** riferimenti fotografie **DAL CAN1502401 AL CAN1502401**

Pertinenze	accessibilità attuale veicolare limitata	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo bosco	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	<b>P</b>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale	agricolo
		stato copertura	--			utilizzo	abbandonato
		stato generale	<b>P</b>				
		materiali copertura					
		leggibilità del processo edilizio	Nulla				
		coerenza col processo tipologico	Nulla				
		significatività storica	Nulla				

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	A.1	<b>Ex edificio riconducibile al tipo A.1</b>	
	ambienti		
	<b>Fienile 1.1.1</b>		



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **024**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
no

previsioni PRG  
Boschi - art.50

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**Edificio da recuperare**

categoria d'intervento  
**Ristrutturazione Edilizia**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

**Recupero di edificio sulla base degli elementi identificativi perimetrali e come da documentazione fotografica storica. Sedime m.7.10x4.45;H.banchina m 3.70;H colmo m. 5.10**

altre prescrizioni specifiche

In base alla Carta di Sintesi Geologica il rudere ricade in area con penalità leggera.  
Qualsiasi intervento è subordinato ad accurata analisi del sito in cui trovasi l'edificio da recuperare, adottando soluzioni progettuali atte a rendere congruo e compatibile l'intervento sull'edificio e sull'area attigua

area omogenea **CAN 15** edificio n. **025** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.2068** riferimenti fotografie **DAL CAN1502501 AL CAN1502501**

Pertinenze	accessibilità attuale veicolare limitata	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo bosco	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni <b>P</b>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale abitativo
		stato copertura <b>--</b>			utilizzo abbandonato
		stato generale <b>P</b>			
		materiali copertura			
		leggibilità del processo edilizio <b>Nulla</b>			
		coerenza col processo tipologico <b>Nulla</b>			
		significatività storica <b>Nulla</b>			

Edificio	tipo <b>E.3.1</b>	evoluzione dell'edificio <b>Ex edificio presumibilmente riconducibile al tipo E.3.1</b>	note
	ambienti <b>Fuoco 1.1.3</b>		



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **024**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**Boschi - art.50**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**Edificio da recuperare**

categoria d'intervento  
**Ristrutturazione Edilizia**

usi potenziali  
**Uso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

**Recupero di edificio sulla base degli elementi identificativi perimetrali e come da documentazione fotografica storica. Sedime m.7.10x4.45;H.banchina m 3.70;H colmo m. 5.10**

altre prescrizioni specifiche

In base alla Carta di Sintesi Geologica il rudere ricade in area con penalità leggera.

Qualsiasi intervento è subordinato ad accurata analisi del sito in cui trovasi l'edificio da recuperare, adottando soluzioni progettuali atte a rendere congruo e compatibile l'intervento sull'edificio e sull'area attigua

*Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **27** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1192/69** riferimenti fotografie **DAL CAN 1502701 AL CAN 1502703**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	sentiero			prato					

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni <b>M</b>	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura <b>M</b>		lamiera zincata ondulata	abitativo agricolo
		stato generale <b>M</b>			utilizzo
		materiali coperture			temporaneo
		lamiera zincata ondulata			
		leggibilità del processo edilizio <b>Media</b>			
		coerenza col processo tipologico <b>Media</b>			
		significatività storica <b>Media</b>			

Edificio	tipo	evoluzione dell'edificio	note
	<b>F.3</b>	<b>Edificio unitario "casera" formata da tre locali (fuoco - stanza-stanza)</b>	segni di degrado su basamento in pietra e sull'attacco a terra; segni di degrado strutturale su parte di elevazione Ovest e Sud.
	ambienti		
	<b>fuoco 1.3.2</b>		

prospetto 1    prospetto 2



### Indicazioni di intervento

area omogenea **CAN 15** edificio n. **027**

esistenza del vincolo Beni Ambientali

no

previsioni PRG

area agricola (art.48)

proposta di vincolo Beni Ambientali

nessuna

definizione secondo la L.P. 1/2008

**edificio esistente**

categoria d'intervento

**Ristrutturazione Edilizia**

usi potenziali

**Uso tradizionale**

altri interventi specifici ammessi

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in zona geologica con penalità gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.

In fase di progettazione, tutti gli interventi devono essere supportati da un approfondimento idraulico e/o geologico con valutazione della compatibilità degli interventi con la pericolosità

prospetto 3    prospetto 4



## Restituzione del rilievo e analisi dell'edificio

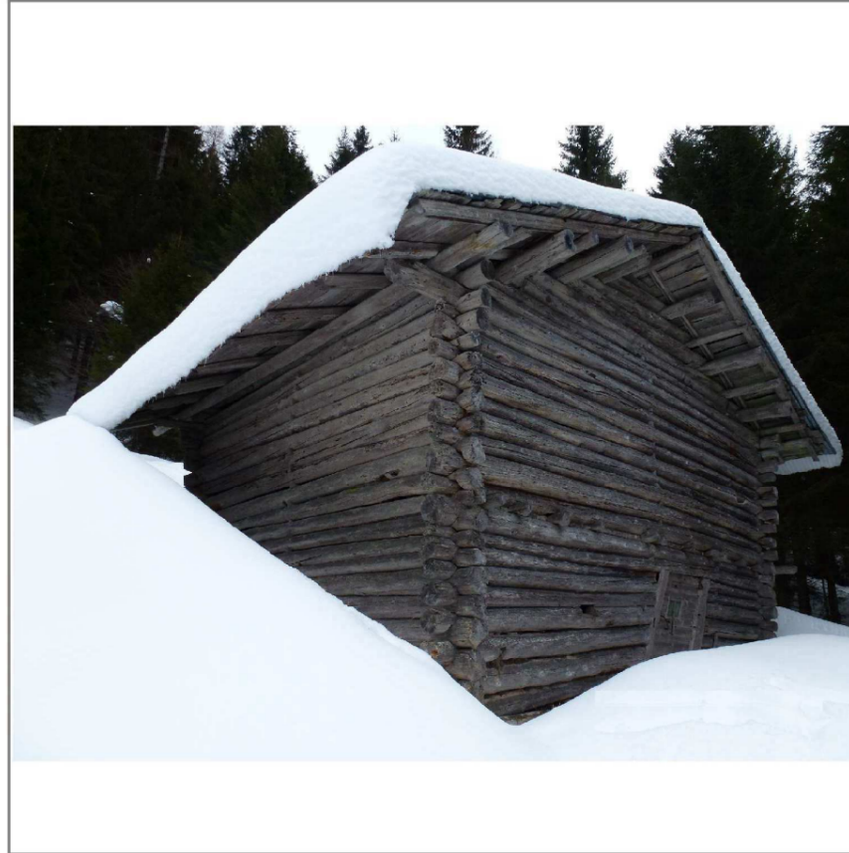
area omogenea **CAN 15** edificio n. **28** c. c. **CANAL SAN BOVO I p.** particella **.1855 .3422** riferimenti fotografie **DAL CAN 1502801 AL CAN 1502804**

Pertinenze	accessibilità attuale	posti macchina	reti tecnologiche	usi del suolo	alberature	pavimentazioni	recinzioni	murature	costruzioni accessorie
	sentiero			prato					

Edificio	iscrizioni	stato elevazioni	C	elementi qualificanti	elementi degradanti	uso attuale
		stato copertura	M		lamiera ondulata	agricolo
		stato generale	C			utilizzo
		materiali copertura				temporaneo
		lamiera ondulata				
		leggibilità del processo edilizio	Media			
		coerenza col processo tipologico	Media			
		significatività storica	Media			

Edificio	tipo	A.2	evoluzione dell'edificio	Edificio unitario	note
	ambienti	stalla 1.1 fienile 1.1.1			Segni di forte degrado strutturale del fronte a valle soprattutto riguardante l'elevazione del piano terra (stalla) ed il basamento in pietra e l'attacco a terra in alcuni punti fatiscente. Altri fenomeni di degrado strutturale della elevazione lignea sono evidenti sul fronte a monte, con cedimenti in corrispondenza degli incastri d'angolo.

prospetto 1    prospetto 2



*Indicazioni di intervento*

area omogenea **CAN 15** edificio n. **028**

esistenza del vincolo Beni Ambientali  
**no**

previsioni PRG  
**area agricola (art.48)**

proposta di vincolo Beni Ambientali  
**nessuna**

definizione secondo la L.P. 1/2008  
**edificio esistente**

categoria d'intervento  
**Ristrutturazione Edilizia**

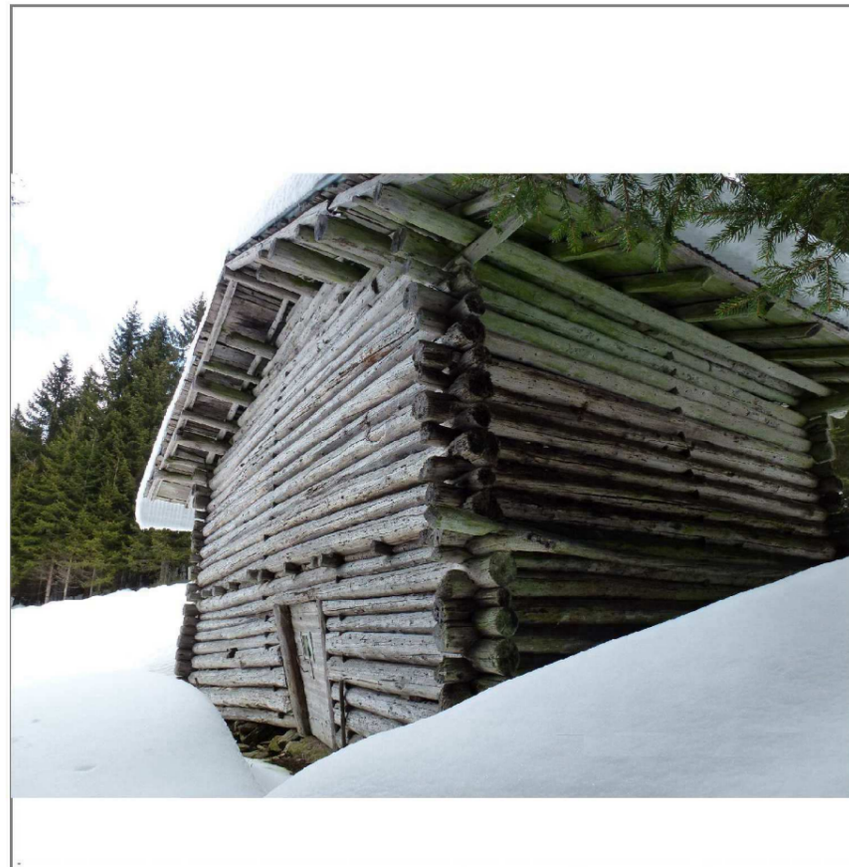
usi potenziali  
**Uso tradizionale**  
**Uso produttivo diretto**

altri interventi specifici ammessi

Empty rectangular box for additional specific interventions.

altre prescrizioni specifiche

Ricadendo l'edificio in zona geologica con penalità gravi o medie, qualsiasi intervento è subordinato ad accurate analisi che determinino l'effettivo pericolo del sito e verifichino la possibilità di utilizzare e recuperare l'edificio stesso.



prospetto 3    prospetto 4