

SCHEDA

NUMERO 953	FOGLIO DI MAPPA 45
COMPRESORIO C10	N. DI PARTICELLA ED. 1000/2 porz. 1000/3 porz.
COMUNE AMMINISTRATIVO BRENTONICO	DATA RILIEVO 4/PL
COMUNE CATASTALE 4	RILEVATORE Giulio Perati
INDIRIZZO/LOCALITA' SORNE	

FOTOGRAFIA



SCALA

CARTOGRAFIA



1	Tipologia funzionale edificio prevalentemente residenziale <input checked="" type="checkbox"/> A edificio produttivo B edificio speciale C stalle D		baite malghe	E F G H												
2	Epoca di costruzione anteriore al 1860 tra il 1860 e il 1939 posteriore al 1939		<input checked="" type="checkbox"/> 3 6 4													
3	Tipologia architettonica storica alta definizione media definizione bassa definizione nessuna definizione		8 <input checked="" type="checkbox"/> 6 4 0													
4	Permanenza dei caratteri formali tradizionali volumetrici originali costruttivo complementari decorativi TOTALE		<table border="1"> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">16</div>		<input checked="" type="checkbox"/>	1	0	2	1	0	2	1	0	2	1	0
<input checked="" type="checkbox"/>	1	0														
2	1	0														
2	1	0														
2	1	0														
5	Degrado nullo medio elevato		<input checked="" type="checkbox"/> 3 													
6	Grado di utilizzo utilizzato sottoutilizzato in stato di abbandono		<input checked="" type="checkbox"/> 3 													
7	Spazi di pertinenza alta qualità media qualità bassa qualità		 <input checked="" type="checkbox"/> 2 													
8	Vincoli legislativi															
9	Categoria di intervento prevista dal piano precedente <u>C</u>															
10	Note															
PROGETTO																
11	Categoria di intervento prevista <u>B</u>															
12	Vincoli particolari tipo di vincolo oggetto di vincolo															
13	Categoria di intervento prevista per gli spazi di pertinenza															