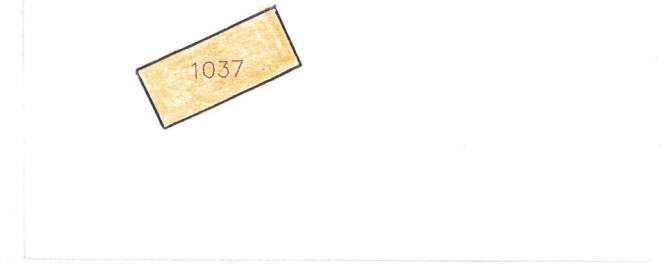


SCHEDA

| | | | |
|--|------------------------|----------------------|-------------------------|
| NUMERO | <i>1037</i> | FOGLIO DI MAPPA | <i>32</i> |
| COMPRESORIO | <i>C10</i> | N. DI PARTICELLA ED. | <i>1124</i> |
| COMUNE AMMINISTRATIVO | <i>BRENTONICO</i> | DATA RILIEVO | <i>6/94</i> |
| COMUNE CATASTALE | <i>n</i> | RILEVATORE | <i>Peralta Giuliani</i> |
| INDIRIZZO/LOCALITA' | <i>MALCA POSTEHNON</i> | | |
| FOTOGRAFIA | | | |
|  | | | |
| CARTA | | | |
| SCALA | <i>1:10000</i> | | |
| CARTOGRAFIA | | | |
|  | | | |

ANALISI

| | | | | |
|----|---|--------------------------|---|--|
| | Tipologia funzionale | | | |
| 1 | edificio prevalentemente residenziale edificio produttivo edificio speciale stalle | A B C D | baite malghe | E <input checked="" type="checkbox"/> F G H |
| 2 | Epoca di costruzione | | anteriore al 1860 tra il 1860 e il 1939 posteriore al 1939 | <input checked="" type="checkbox"/> 8 6 4 |
| 3 | Tipologia architettonica storica | | alta definizione media definizione bassa definizione nessuna definizione | <input checked="" type="checkbox"/> 8 6 4 0 |
| 4 | Permanenza dei caratteri formali tradizionali | | volumetrici originali costruttivo complementari decorativi | <input checked="" type="checkbox"/> 1 0 2 <input checked="" type="checkbox"/> 0 2 1 0 2 1 0 |
| | | | TOTALE | <input checked="" type="checkbox"/> 19 |
| 5 | Degrado | | nullo medio elevato | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6 | Grado di utilizzo | | utilizzato sottoutilizzato in stato di abbandono | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7 | Spazi di pertinenza | | alta qualità media qualità bassa qualità | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 8 | Vincoli legislativi | | | |
| 9 | Categoria di intervento prevista dal piano precedente | | | |
| 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 | | | |