COMUNE DI CALDES

SCHEDE PER OGGETTO SINGOLO NEI NUCLEI

P.R.G. / P.G.T.I.S. 2002

ESTRATTO CATASTALE

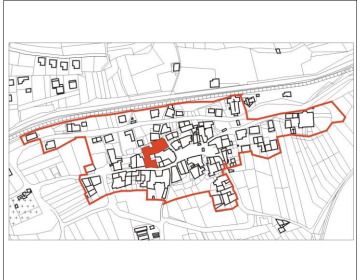
CALDES

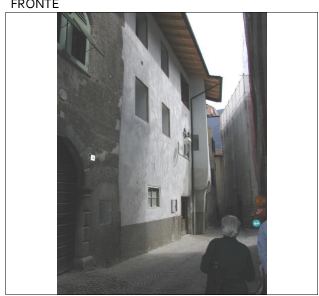
NEL NUCLEO 01

43/A

IDENTIFICAZIONE DELL'OGGETTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA **FRONTE**

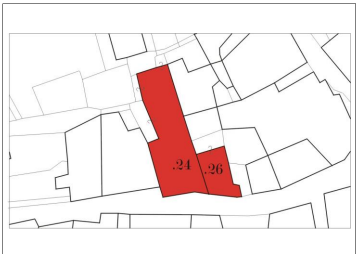


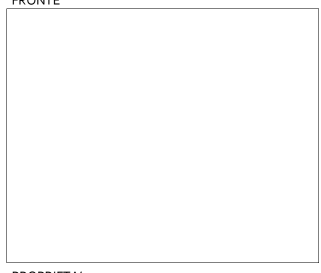


ESTRATTO TOPOGRAFICO

1:2000

FRONTE





ESTRATTO CATASTALE

1:2000

PROPRIETA'



| Nominativo | | | | |
|------------|---|---------------|---------|---|
| Pubblica | | Ecclesiastica | Privata | × |
| | • | | | |

NOTE

RIELABORAZIONE CONFORME VERBALE C.U.P. 25.09.03 - DEL NR. 30/2003 Agosto 2004

DATI CATASTALI

| c.c. CALDES | F.n. |
|--------------------|------|
| P.ed. .2426 | P.f. |



P.R.G. / P.G.T.I.S. 2002 SCHEDE PER OGGETTO SINGOLO NEI NUCLEI

| | | CAL | |) | | | | | O1 | NUCI | LEO | ' | 43/D |
|---|-----------------|-------|-------------------|-----------------|-----------|--------------------|--------|------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------|---------------------|------------------------|
| NOTE DESCRITTIVE 1. TIPOLOGIA FUNZIONALE | | | A | NALISI | | | | | | | Ν | ОТЕ | SINTETICHE |
| | | | | CLASS | SIFICAZ | ION | E TIPC | OM-C | RFOI | LOGICA | | | |
| | | | | EDIFICI PRIMARI | | | | | EDIFICI SECONDARI | | | | |
| | | | | A Cas | stello | F | Casale | e | М | Malga | 0 | Bar | acca |
| | | | | B Chi | esa | G | Rustic | o | Ν | Baita | Р | Altr | O |
| | | | | C Pal | azzo | Н | Produ | ittivo | MAN | IUFATTI MII | NORI | | |
| | | | | D Cas | sone | I | Locan | ıda | Q | Edicola | S | Rec | inzione |
| | | | | E Cas | sa | L | Altro | | R | Fontana | Т | Altr | О |
| | | | | CLASS | IFICAZ | ION | E FUN | ZION | ALE | | | | ¬ |
| | | | | 1 Res | idenziale | - 3 | _ | ristica | 5 | Socio-cultur | ale | 7 | Commerciale |
| 2. EPOCA DI COSTRUZIONE | | | | 2 Rur | ale | 4 | 4 Am | iminist iva | 6 | Religiosa | | 8 | Artigianale |
| 3. VALORE UBICAZIONALE In particolare evidenza Isolata In nucleo omogenea 4. TIPOLOGIA STORICO-ARCHIT | eterogen | | | | | | | 18 19 Do | 60 / 19 39 / 19 ppo il 1 | 70 | | Primompiant 8 6 4 0 | |
| | | | | | | | | | | efinizione | | | 6 |
| | | | | | | | | | | efinizione | | | |
| | | | | | | | | | | definizione | ! | | 0 |
| 5. PERMANENZA CARATTERI FO | ORMALI TRADIZIO | ONALI | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Co Co | strutt | mentari | | 2 2 2 2 | 1 0 0 0 1 0 1 0 0 |
| 6. DEGRADO | | | | | | | | PΙ | JNT | EGGIO TO | DTAL | .E | 23 |
| | | | | | | | | Nullo Medi Eleva | 0 | E | dificio * |) | Pertinenza X |
| 7. GRADO DI UTILIZZO | | | | LICO | F 1: | :c: _·· | Б | | _ | DADC | _ | l:£: - · · | Danking |
| | | | | USO Proprio | | ificio X | Pert | tinenza | | RADO tilizzato | Ed | lificio | Pertinenza * |
| | | | | • | | _ | | | | otto | - | \blacksquare | |
| | | | | Compati | ibile | | | × | | tilizzato | | × | |
| | | | | Impropri | io | | | | ln | abbandono |) | | |
| CATEGORIA DI INTERVENTO | | | P.ed. .2 4 | 4 26 | | l | R2 | | | | | | |