

I° Parte: Analisi

A. Dati identificativi :

Provincia

Trento

Comprensorio

delle Giudicarie

Comune Amministrativo

Lardaro

Località

Cherio

Data del rilievo

maggio 2004

Rilevatore

arch. Ruggero Doma  
arch. Sebastiano Bertolini

Comune Catastale

Lardaro I°

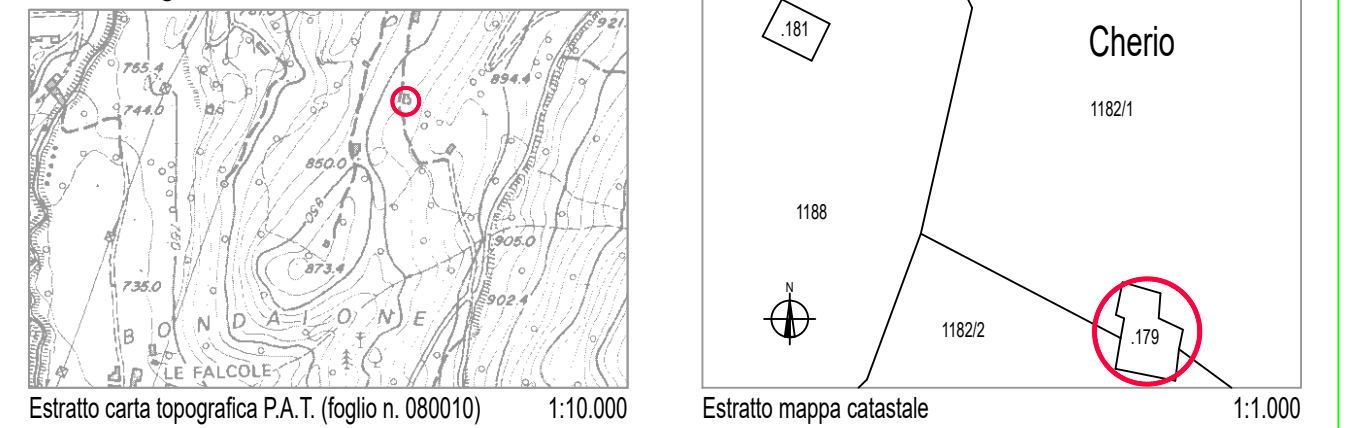
Foglio di Mappa

n. 6

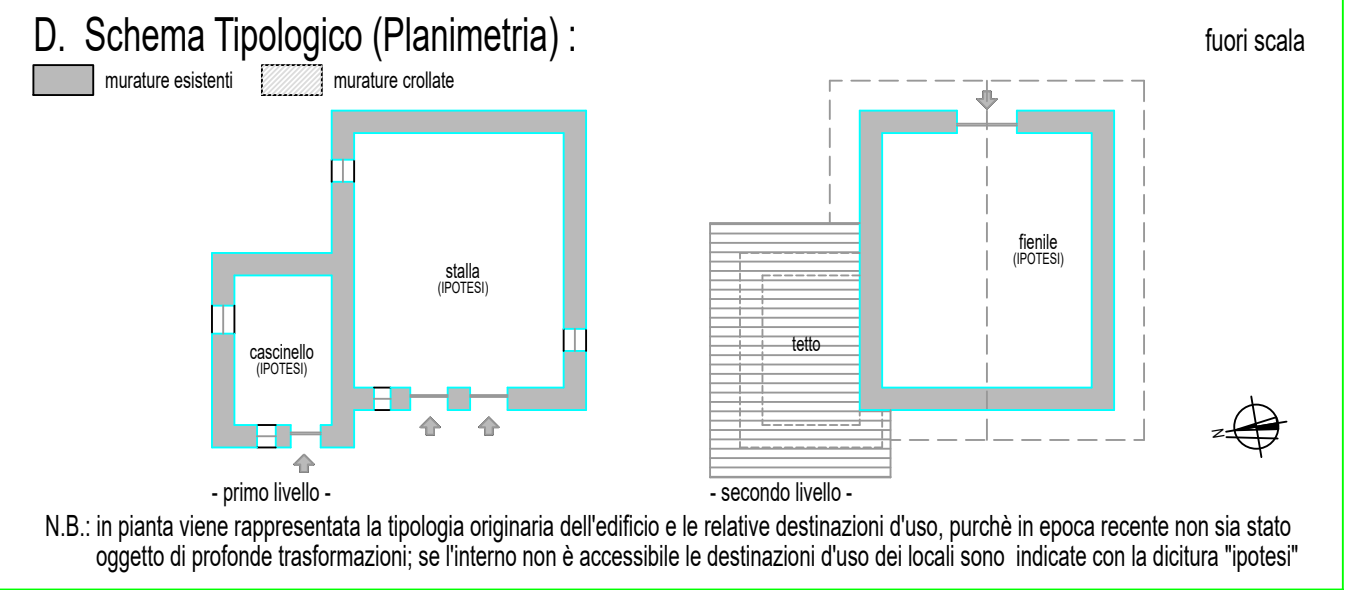
Part. edif.

179

B. Cartografia :



C. Documentazione fotografica



E. Inquadramento generale :

1 - Qualificazione

☐ edificio isolato

☐ edificio giustapposto ad altro

☐ edificio isolato con volume accessorio distinto

☒ ante 1860

☐ posteriore al 1860

☐ pubblico

☒ privato

☐ malga

☒ agricola (stalla, fienile)

☒ residenziale

☐ opificio (mulino, fucina, ecc.)

☐ altro .....

☐ malga

☒ agricolo (stalla, fienile)

☒ residenziale

☐ produttivo (mulino, fucina, ecc.)

☐ altro .....

☐ permanente

☒ stagionale

☐ temporaneo

☐ permanente

☐ stagionale

☒ temporaneo

☐ nullo

☐ L. 1989/39

☐ P.U.P.

2 - Epoca di costruzione

3 - Proprietà

4 - Tipologia funzionale originaria

5 - Uso attuale

6 - Grado di utilizzo originario

7 - Grado di utilizzo attuale

8 - Vincoli legislativi

F. Aspetti localizzativi :

1 - Posizione orografica

☐ fondovalle (700+800)

☒ mezzacosta (800+1100)

☐ alta quota (oltre 1100)

☒ con strada comunale

☐ con strada forestale

☐ con pista

☐ con sentiero

☐ assente

☐ in piano

☒ in pendenza contenuta

☐ in pendenza accentuata

☐ sud

☐ sud-est

☐ est

☐ nord-est

☐ nord

☐ nord-ovest

☒ ovest

☐ sud-ovest

☐ bosco

☒ prato

☐ prato in abbandono

☐ pascolo

☐ improduttivo

2 - Accessibilità (da Lardaro paese)

3 - Morfologia del territorio

4 - Esposizione prevalente versante

5 - Contesto ambientale

G. Elementi Costitutivi:

1 - Tipologia architettonica storica

☒ alta definizione

☐ media definizione

☐ bassa definizione

☐ nessuna definizione

☒ originario

☐ con ampliamenti

☐ con superfetazioni

☐ rifacimento

☒ in pietra

☐ in legno a telaio

☐ in legno a blokbau

☐ misto pietra e legno

☐ in laterizio

☐ struttura in c.a.

☐ piano unico

☐ terra e sottotetto praticabile

☒ due

☐ due e sottotetto praticabile

☐ tre

☒ da piano terra frontale

☐ da piano terra laterale

☐ da piano terra a retro

☐ da piano primo laterale

☒ da piano primo a retro

☐ da piano primo frontale

☐ balconi

☐ scale

☐ camini

☐ fono

☐ a quattro falde

☐ a tre falde

☒ a due falde

☐ a una falda

☐ piano

☐ nord-sud

☒ est-ovest

☐ nord-ovest

☐ sud-est

☒ con capriate

☐ orditura in legno

☐ in latero cemento

☐ esterno a distanza

☒ esterno adiacente all'edificio

☐ in portico tettoia

☐ interno all'edificio

2 - Sviluppo volumetrico

3 - Tipo costruttivo

4 - Numero di piani

5 - Accessi

6 - Elementi aggettanti dalle murature

7 - Morfologia della copertura

8 - Orientamento del colmo

9 - Struttura del tetto

10 - Autoparcheggio

H. Caratteri estetico formali :

1 - Finitura esterna

☐ pietra in conci irregolari

☐ pietra da taglio

☐ laterizio a vista

☒ intonaco raso sasso

☐ intonaco

☒ tamponamento in legno

☐ tamponamento in lamiera

☐ altro .....

☐ scandole

☐ coppi

☐ tegole in cotto o cemento

☒ lamiera

☐ assente

☐ altro .....

☒ comignoli

☐ canali di scolo

☐ finestre in falda

☐ abbaini

☐ antenne

☐ pannelli solari

☒ contorni in monoliti lapidei

☐ contorni in pietra composita

☒ contorni in legno massiccio

☐ intonaco

☒ con inferriate

☒ con serramenti in legno massiccio

☐ con ante metalliche

☐ con ante in materiale sintetico

☐ assenti

☐ composizione muraria

☐ parti lignee a vista

☐ morfologia dei fori

☐ contorni dei fori

☐ porte e finestre

☐ pertinenze esterne

☐ affreschi e iscrizioni

☐ decori

☐ altro .....

2 - Manto di copertura

3 - Elementi aggiuntivi nella copertura

4 - Definizione dei fori

5 - Chiusura dei fori

6 - Particolari di pregio

I. Reti Tecnologiche :

1 - Approvvigionamento idrico

☒ acquedotto

☐ sorgente nelle vicinanze

☐ ruscello nelle vicinanze

☐ acquedotto nelle vicinanze

☐ cisterna

☐ inesistente

☐ collegato alla rete

☐ fossa a tenuta stagna

☐ fossa tipo imhof

☐ rete nelle vicinanze

☒ inesistente

☐ non rilevabile

☐ allaccio alla rete

☐ produzione autonoma

☒ rete nelle vicinanze

☐ inesistente

2 - Smaltimento fognario

3 - Impianto elettrico

L. Stato di conservazione:

1 - Conservazione tipologica

☒ originale

☐ modificata

☐ trasformata

☐ alterata

☐ in buone condizioni

☒ in discrete condizioni

☐ in cattive condizioni

☐ ridotta a rudere

☐ nullo

☒ architettonico

☐ materico

☒ puntuale

☐ diffuso

☐ integrale

☒ iniziale

☐ avanzato

☐ irreversibile

2 - Conservazione struttura

3 - Tipo di degrado

4 - Livello di degrado

5 - Stadio del degrado

II° Parte: Prescrizioni

M. Prescrizioni Generali

1 - Categoria di intervento

☐ manutenaione ordinaria

☐ manutenaione straordinaria

☐ restauro

☐ risanamento conservativo

☒ ristrutturazione edilizia

☐ ripristino filologico

☐ ripristino tipologico

☐ demolizione

☒ a verde aperto

☐ a verde recintato

☐ a verde con essenze arboree autoctone

☐ .....

☐ individuazione Bene Ambientale art. 94 L.P. n. 22/91

☒ è possibile sopraelevare l'edificio fino ad un'altezza massima di cm 30 (trenta)

2 - Pertinenze

3 - Altezza massima a metà falda

4 - Vincoli

5 - Aumento di volume

N. Prescrizioni Particolari:

1 - Finitura esterna

☐ conservazione pietra a vista

☒ intonaco raso sasso

☐ intonaco tradizionale grezzo in malta di calce

☒ tamponamento in legno

☒ scandole

☐ coppi

☐ tegole in cotto o color cotto

☒ lamiera preverniciata color testa di moro

☐ contorni in pietra

☒ contorni in legno

☐ contorni in intonaco

☐ contorni in pietra

☒ contorni in legno

☐ contorni in intonaco

☐ .....

2 - Manto di copertura

3 - Fori (finestre)

4 - Fori (porte)

5 - Elementi da conservare

O. Prescrizioni sulle Reti Tecnologiche :

1 - Approvvigionamento idrico

☐ assente - necessario nuovo approvvigionamento idrico

2 - Smaltimento fognario

☒ assente - necessario nuovo smaltimnto dei reflui











