

Planimetria delle unità edilizie scale 1:1000

UNITÀ PARTICELLE EDILIZIE	SUPERFICIE COPERTA (mq)	VOLUME (csm/m³)	Q. SUOLO	ALTEZZA	SUPERFICIE RAPPORTO DI UNITÀ EDILIZIA COPERTA (di SUPERFICIE COPERTA) (mq)	INDICE DI VOLUME VARIAZIONE	SUPERFICIE VA. VARIAZIONE COPERTA (di VOLUME (mq))	VOLUME RAPPORTO DI UNITÀ EDILIZIA COPERTA (di VOLUME (mq))	INDICE DI VOLUME VARIAZIONE
1	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
2	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
3	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
4	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
5	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
6	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
7	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
8	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
9	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
10	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
11	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
12	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
13	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
14	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
15	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
16	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
17	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
18	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
19	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
20	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
21	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
22	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
23	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
24	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
25	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
26	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
27	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
28	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
29	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
30	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
31	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
32	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
33	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
34	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
35	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
36	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
37	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
38	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
39	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
40	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
41	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
42	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
43	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
44	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
45	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
TOTALE	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80

COMUNE DI SOLARUSSA | PROVINCIA DI ORISTANO | PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL CENTRO STORICO



COORDINATORE UFFICIO DEL PIANO | Arch. Gianfranco Sanna
Studio di Progettazione - via DeCastro, 16 - Oristano - 09077 Solarussa

UFFICIO DEL PIANO
Corso I.III Cervi 90 - 09077 Solarussa

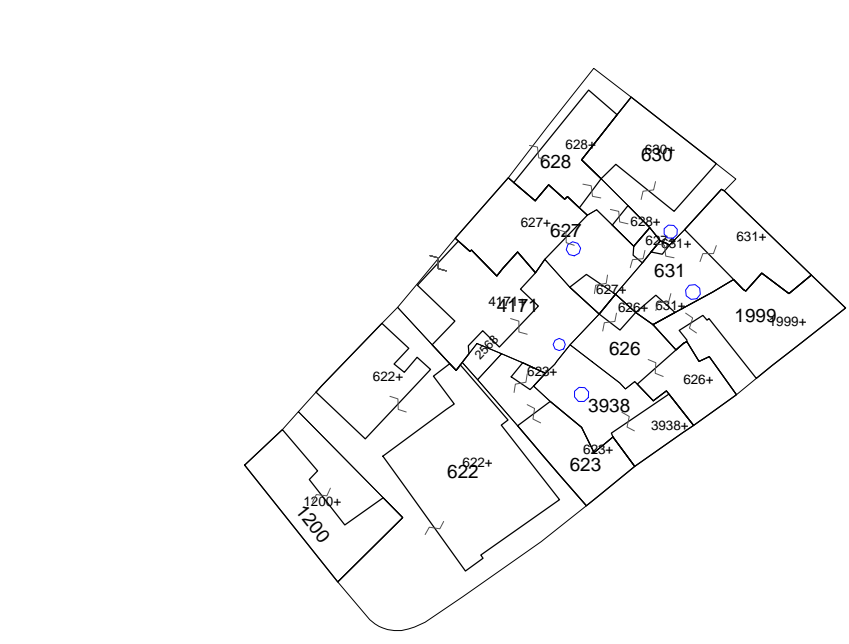
Arch. Giovanni Maria Filinideu | Arch. Andrea Casula | Arch. Pietro Frau
Arch. Iunior Roberto Arfelli | Dott. Barbara Puliga | Dott. Andrea Serrelli
Ing. Cristian Cannas

CONSULENZA
Prof. Ing. Silvia Serrelli

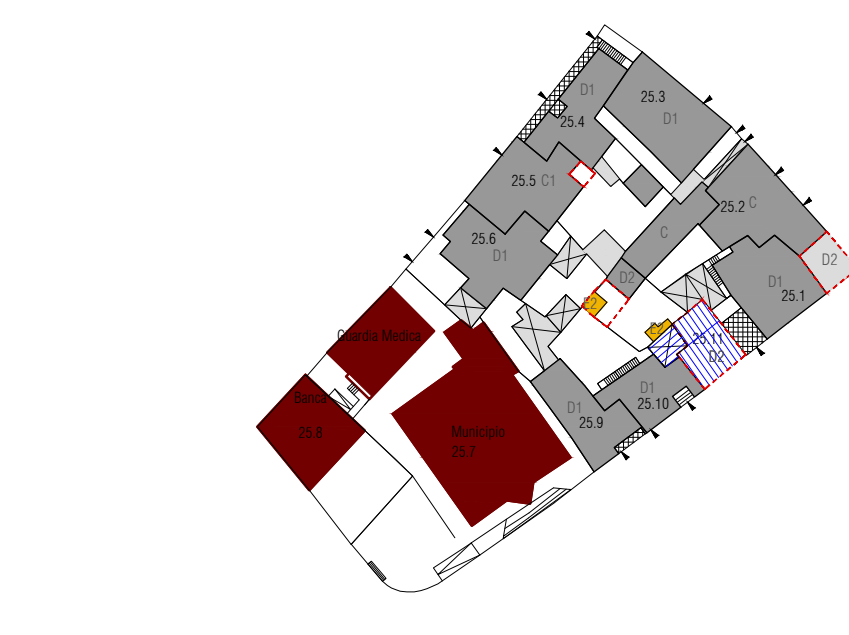
COLLABORATORI
Arch. Fabio Balia | Arch. Delia Pasella | Arch. Maurizio Serra
Arch. Salvatore Iai | Arch. Paolo Russo | Dott. Letizia Tatti | Dott. Pasquale Murru
Dott. Tiziana Dettoni | Dott. Mattia Alfieri | Ing. Marco Tullio Pala | Cinzia Frongia

ELABORATO: INDIRIZZI DI INTERVENTO E PROFILI REGOLATORI TAV. 5.2.25

Diritti riservati a Norma dell'Art. 2578. Il presente elaborato non può essere in alcun modo riprodotto o copiato senza l'autorizzazione del Progettista. Tutti i diritti riservati di proprietà del Progettista o del collaboratore che hanno preso parte alla produzione degli elaborati grafici.

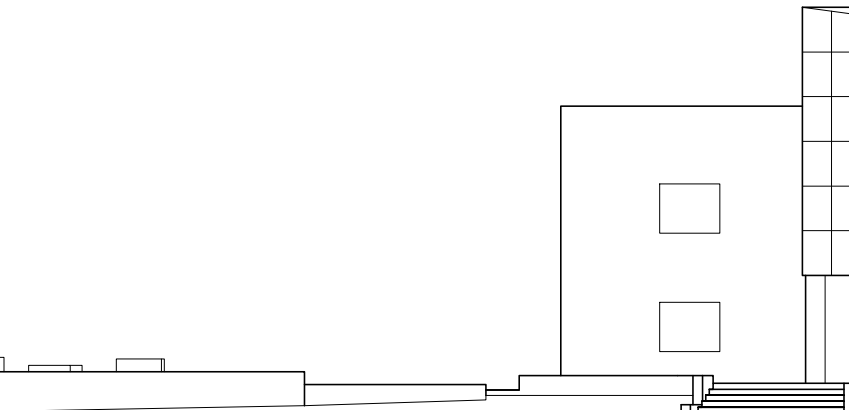


Planimetria catastale scale 1:1000



Planimetria categorie d'intervento scale 1:1000

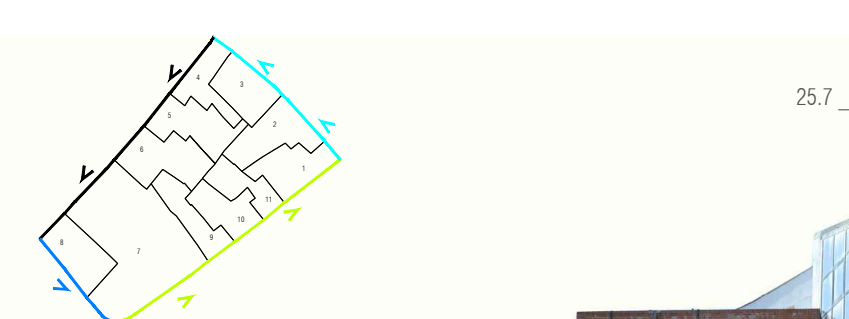
25.7_Municipio



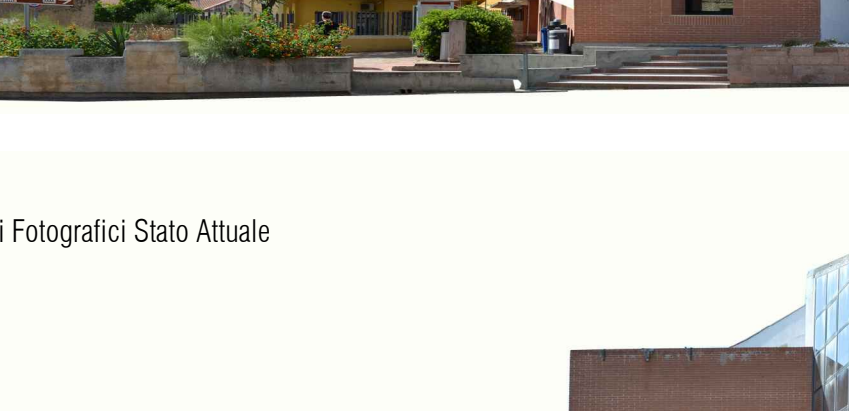
Profilo Stato Attuale scale 1:200



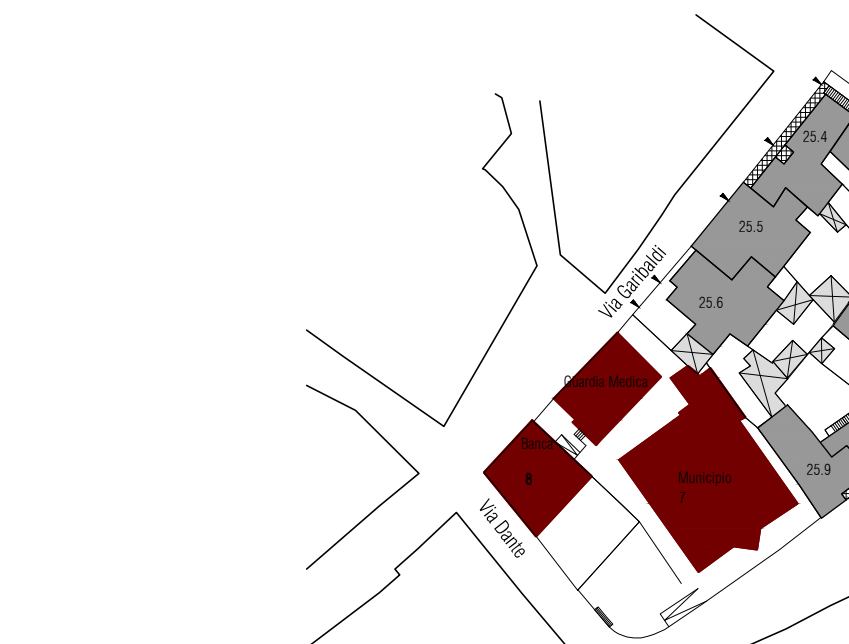
Profilo regolatori scale 1:200



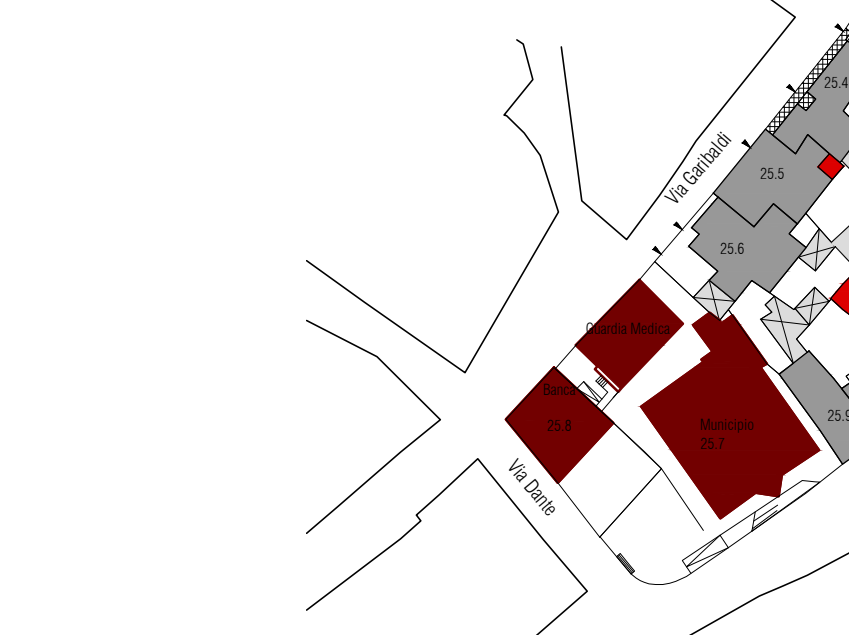
Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Cervi

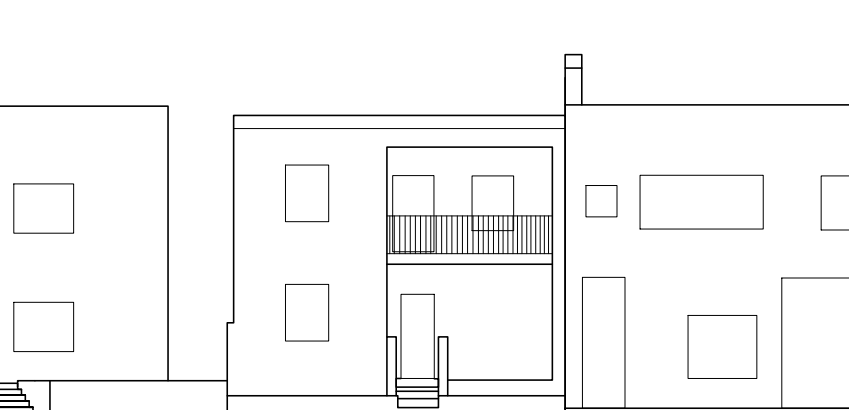


Planimetria stato attuale piani terra scale 1:1000

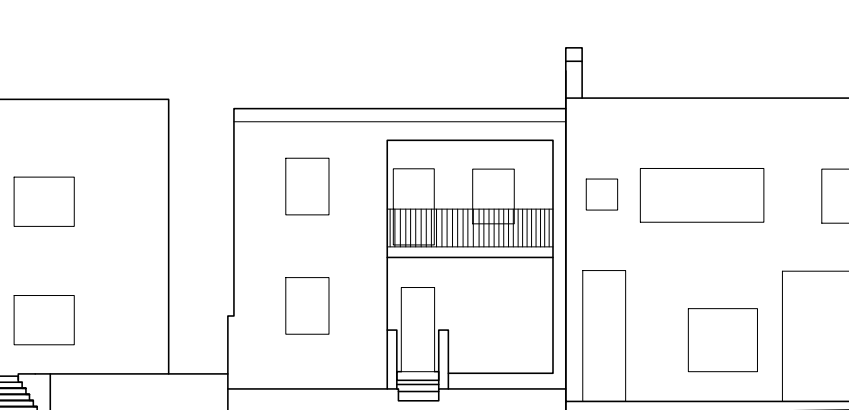


Planimetria indirizzi di intervento piani terra scale 1:1000

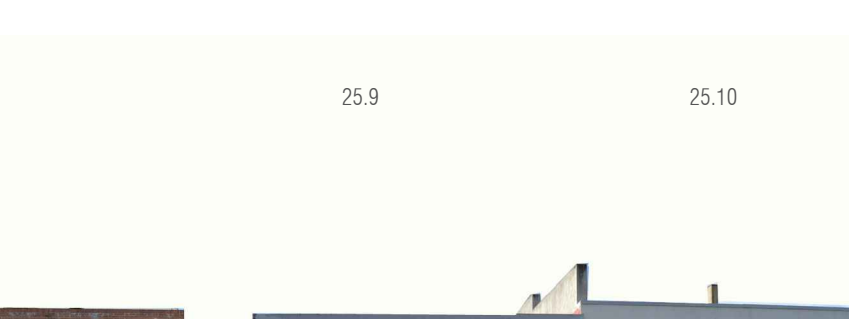
25.9



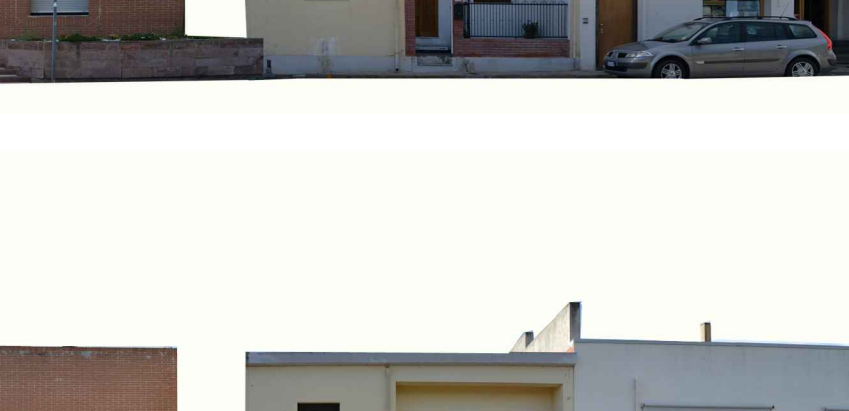
Profilo Stato Attuale scale 1:200



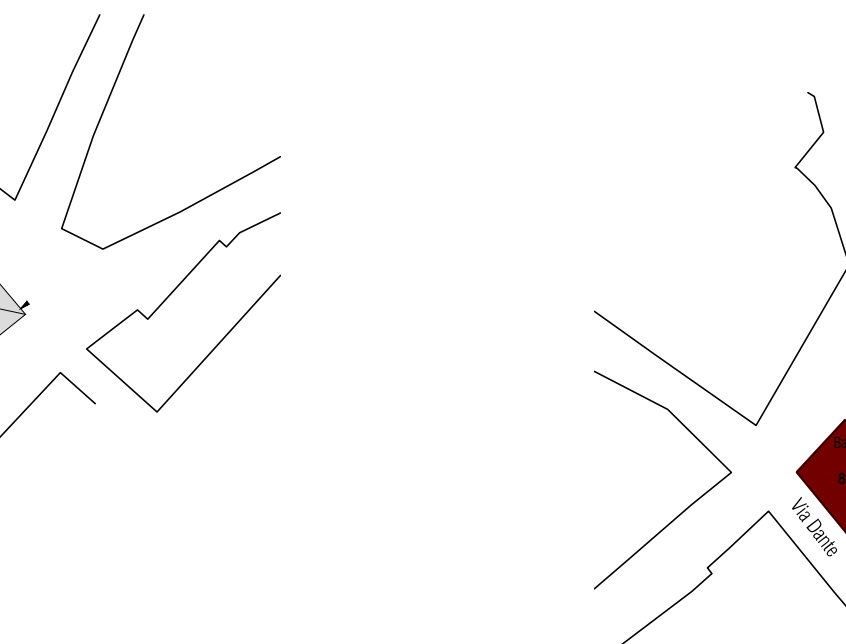
Profilo regolatori scale 1:200



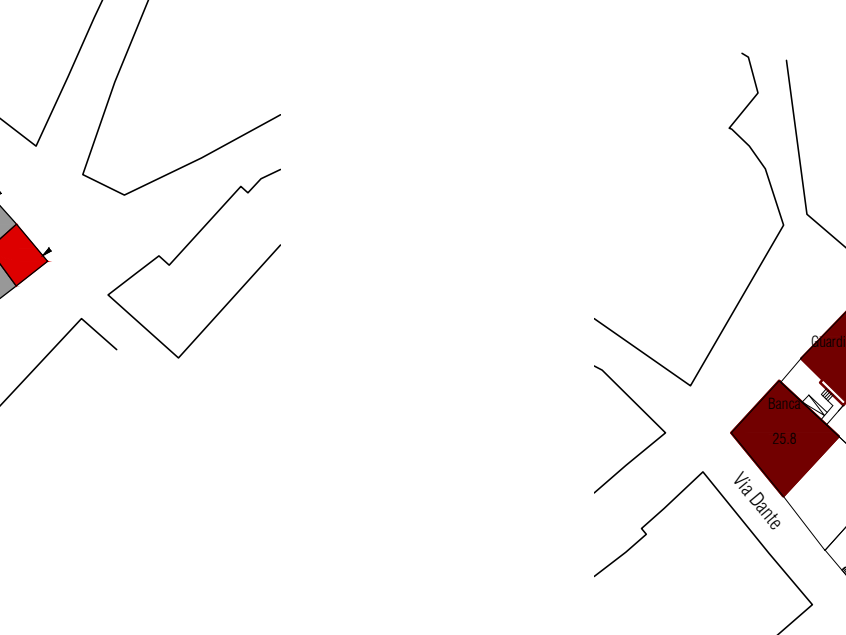
Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Tigellio

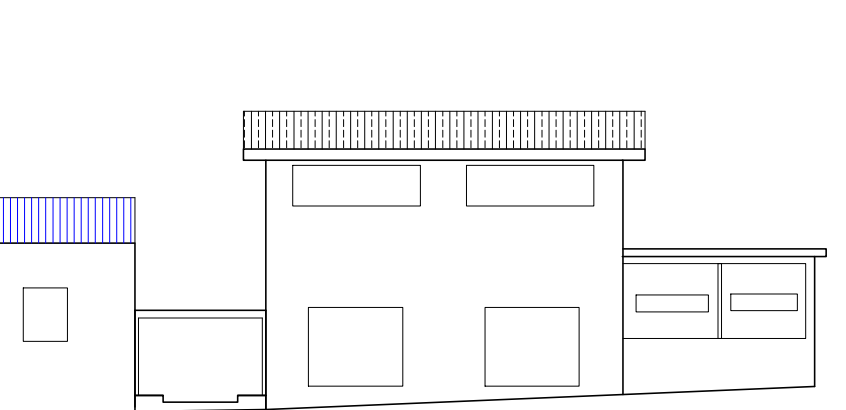


Planimetria stato attuale piani primo scale 1:1000

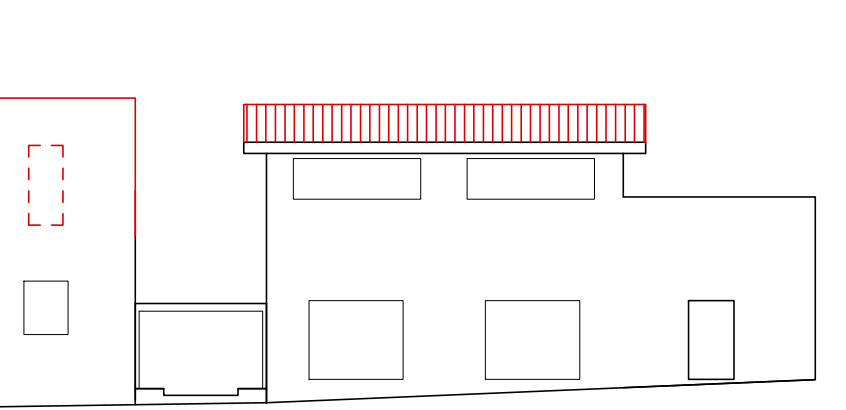


Planimetria indirizzi di intervento piani primo scale 1:1000

25.10



Profilo Stato Attuale scale 1:200



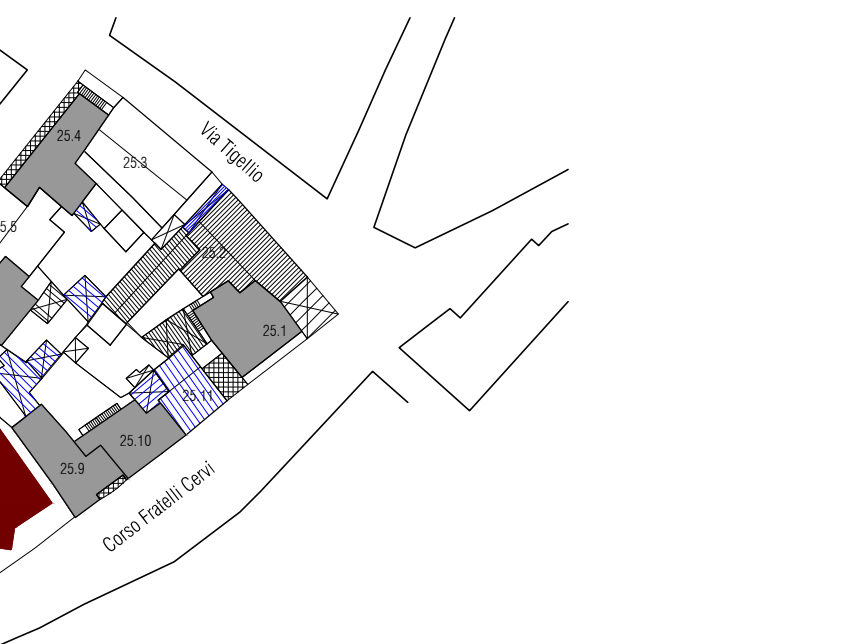
Profilo regolatori scale 1:200



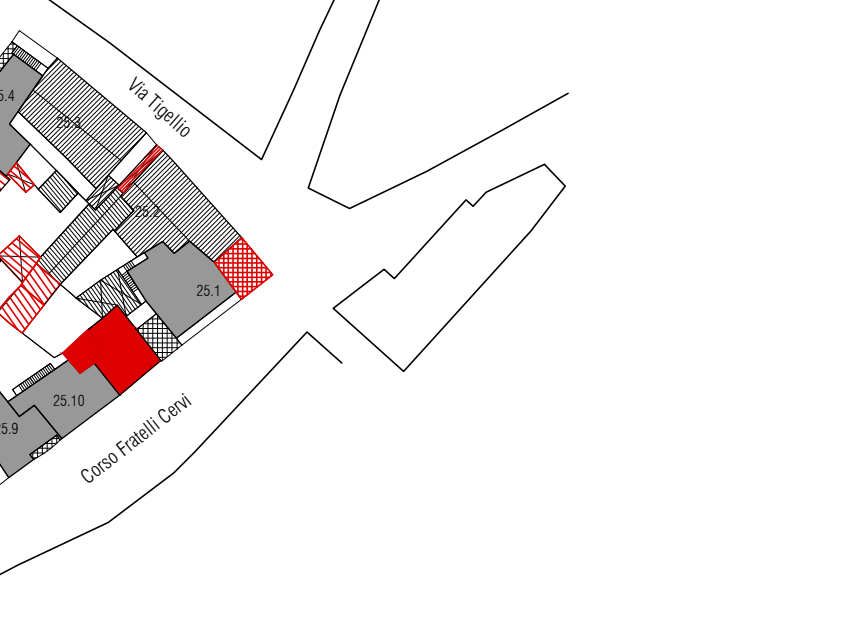
Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Tigellio

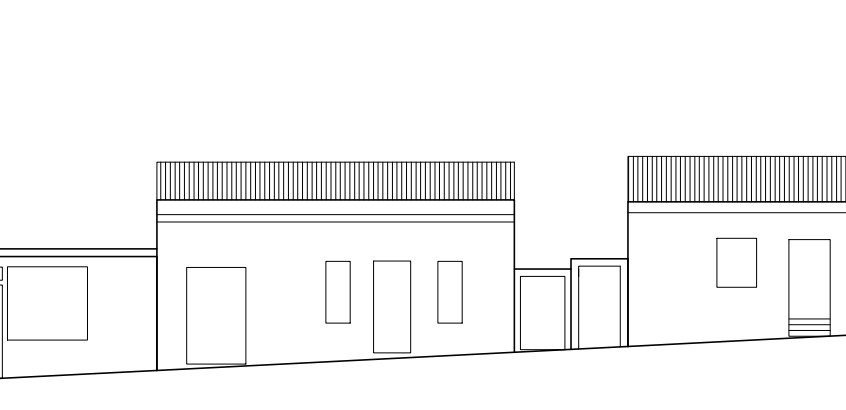


Planimetria stato attuale piani secondo scale 1:1000

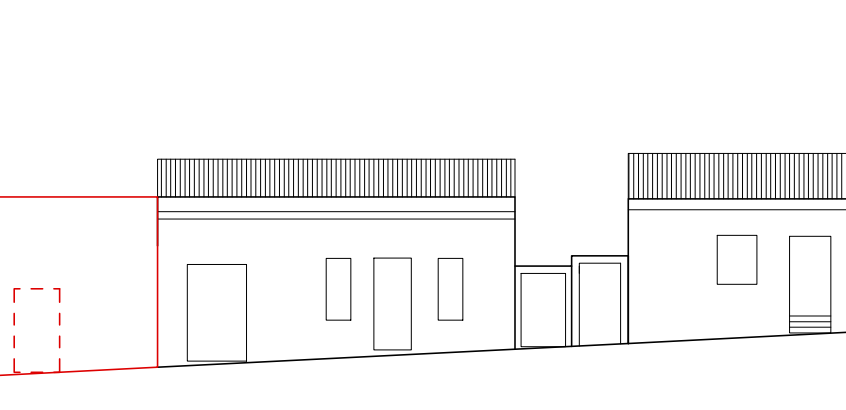


Planimetria indirizzi di intervento piani secondo scale 1:1000

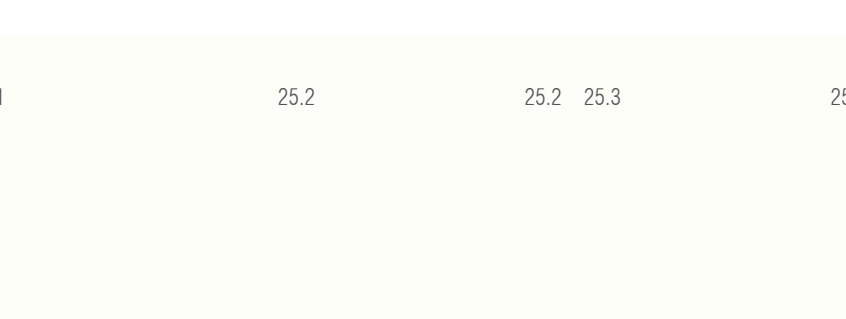
25.11



Profilo Stato Attuale scale 1:200



Profilo regolatori scale 1:200



Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Tigellio

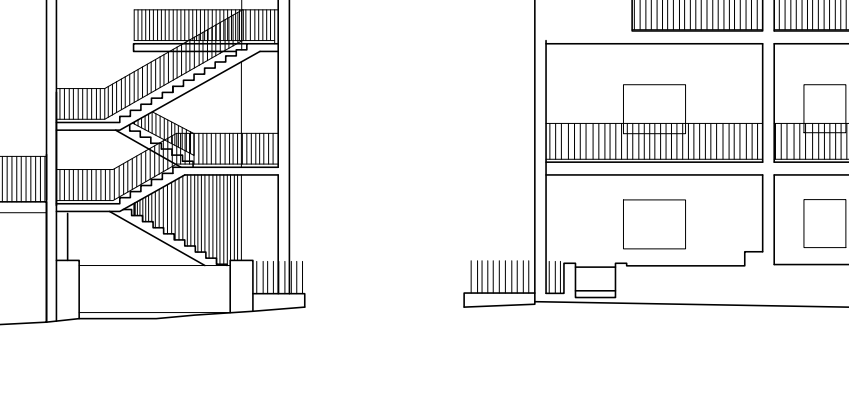


Planimetria stato attuale coperture scale 1:1000

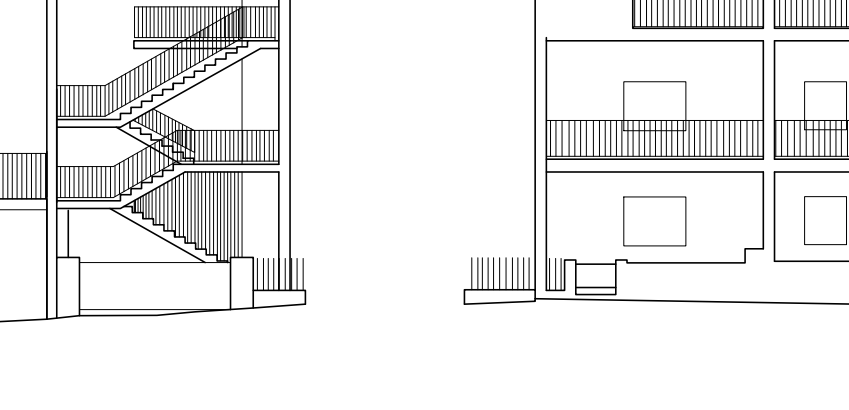


Planimetria indirizzi di intervento coperture scale 1:1000

25.12



Profilo Stato Attuale scale 1:200



Profilo regolatori scale 1:200



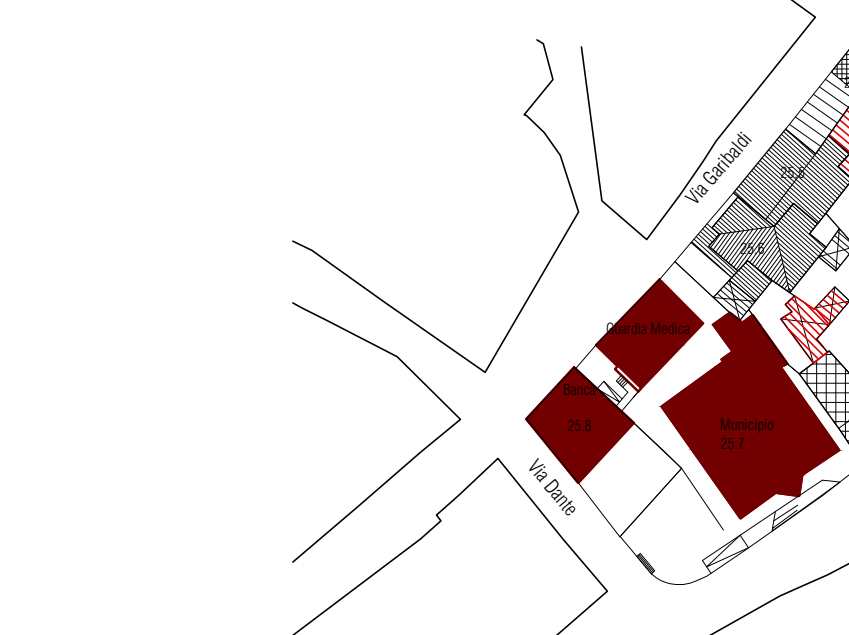
Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Tigellio

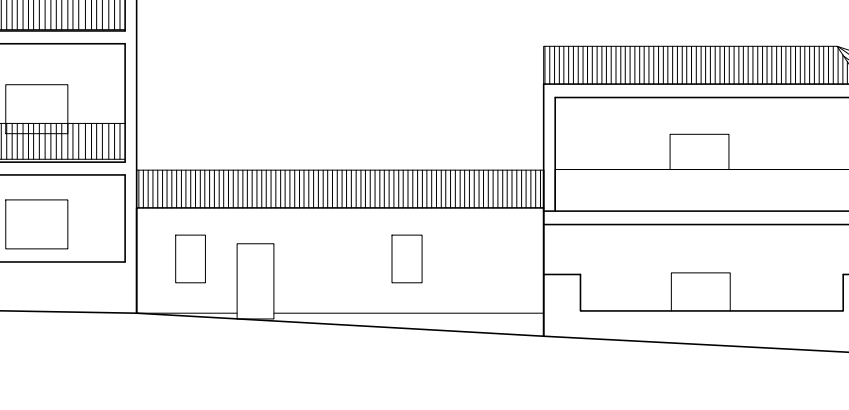


Planimetria stato attuale coperture scale 1:1000

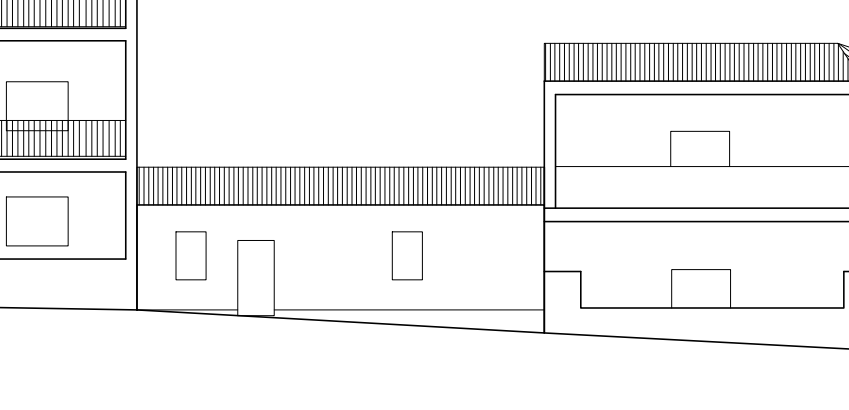


Planimetria indirizzi di intervento coperture scale 1:1000

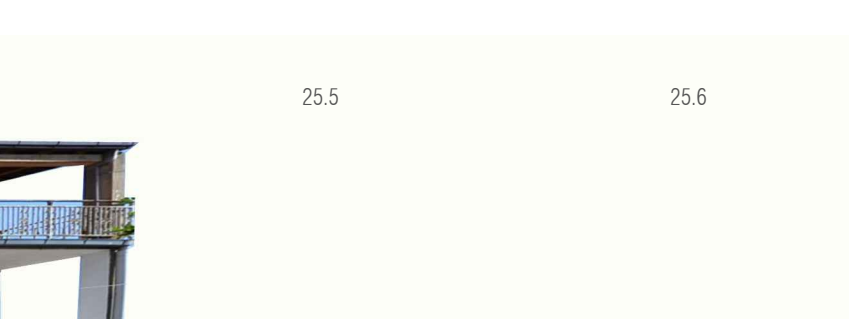
25.13



Profilo Stato Attuale scale 1:200



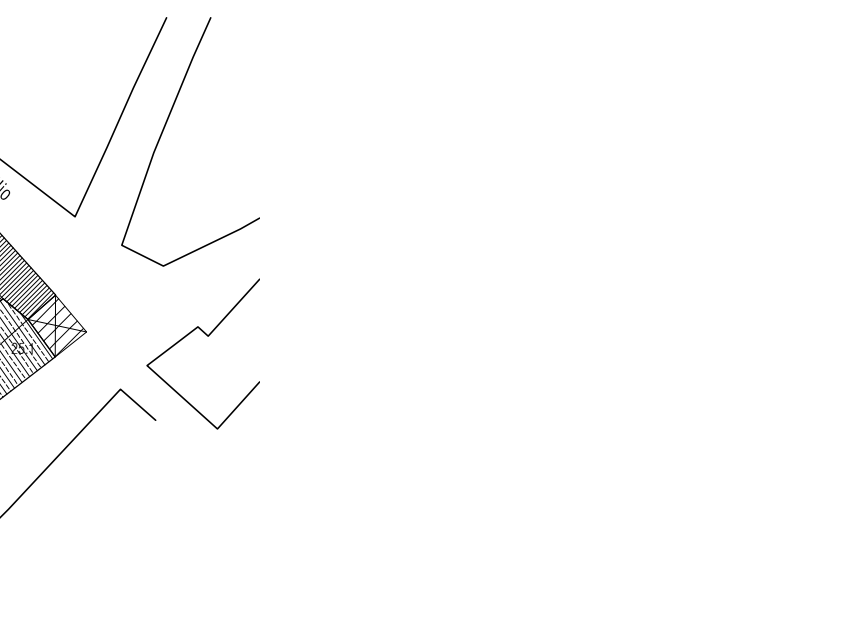
Profilo regolatori scale 1:200



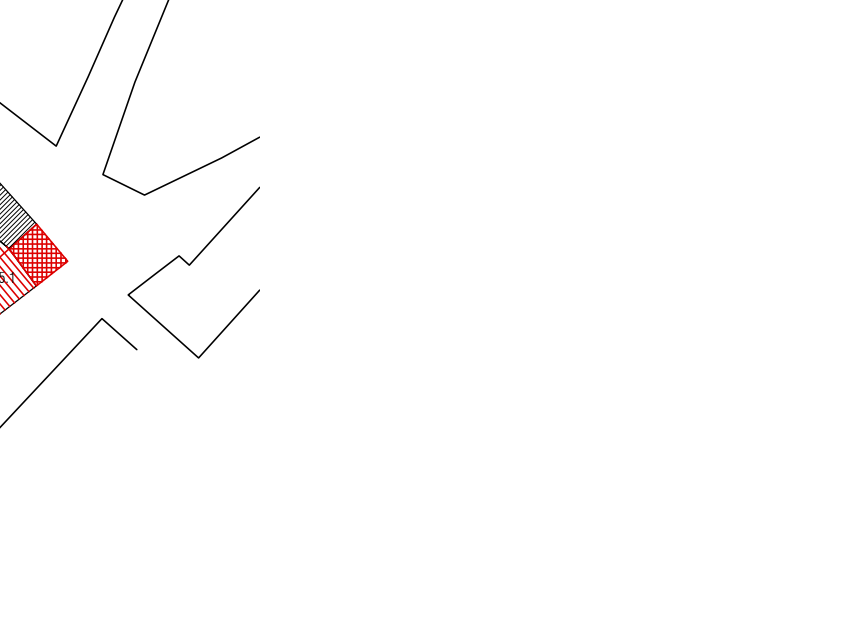
Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Tigellio

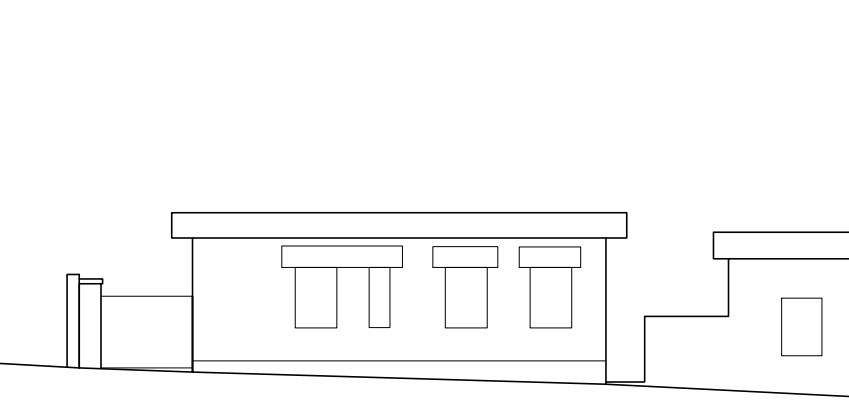


Planimetria stato attuale coperture scale 1:1000

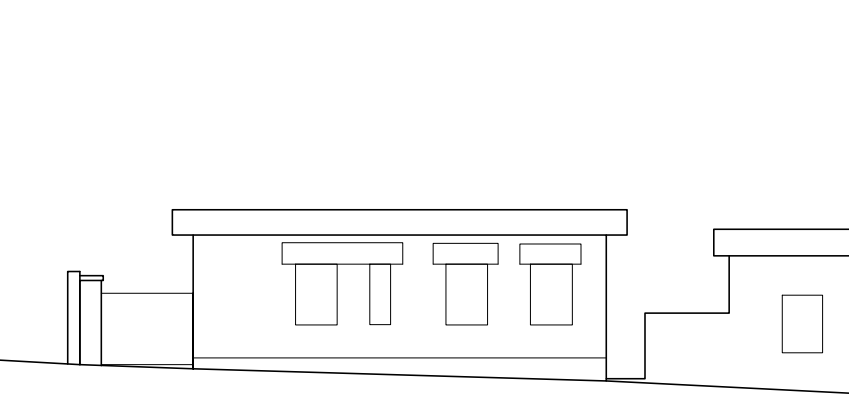


Planimetria indirizzi di intervento coperture scale 1:1000

25.14



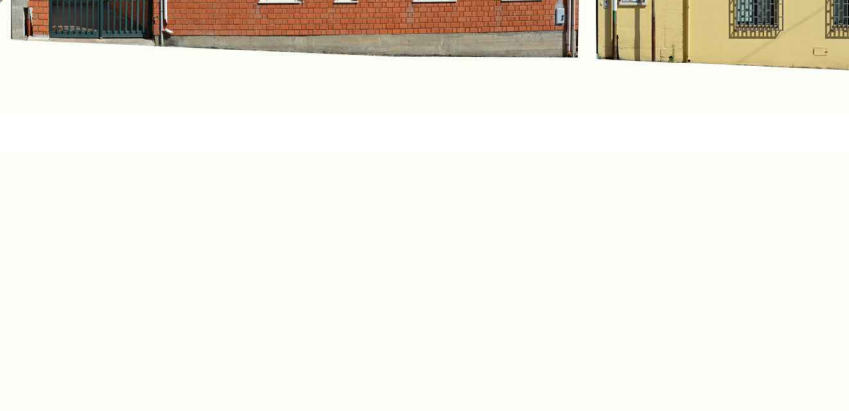
Profilo Stato Attuale scale 1:200



Profilo regolatori scale 1:200



Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Tigellio

LEGENDA

- perimetro unità edilizia
- perimetro centro storico
- accesso
- livello scatenato
- rudere
- organismo pubblico
- organismo religioso
- annessa | sottile | vari boconi
- corpo di fabbrica con copertura piana
- terrazzo
- corpo di fabbrica con copertura inclinata e manto in cospirazione
- corpo di fabbrica con copertura inclinata e manto in lastre in fittocemento
- privo di copertura
- corpo di fabbrica con copertura inclinata e manto in lastre
- copertura non terminata
- demolizione
- aumento di volumetria
- ricambio del tetto e/o del manto di copertura in coppi
- ricambio del tetto e/o del manto di copertura terrazza

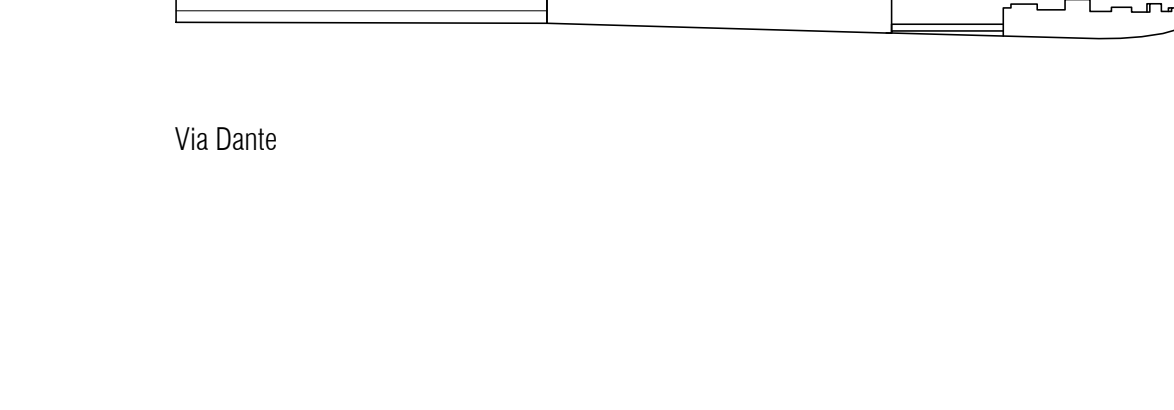
CATEGORIE DI INTERVENTO

- A | Manutenzione ordinaria
- B | Manutenzione straordinaria
- C | Restauro e risanamento conservativo
- D1 | Restauri e risanamento conservativo con ampliamento di volume
- D2 | Ristrutturazione edilizia senza variazione di volume
- E1 | Demolizione e ricostruzione unita con ampliamento di volume
- E2 | Demolizione e ricostruzione con ampliamento di volume
- E3 | Demolizione senza ricostruzione
- F | Costruzione di nuovi edifici
- G | Demolizione totale

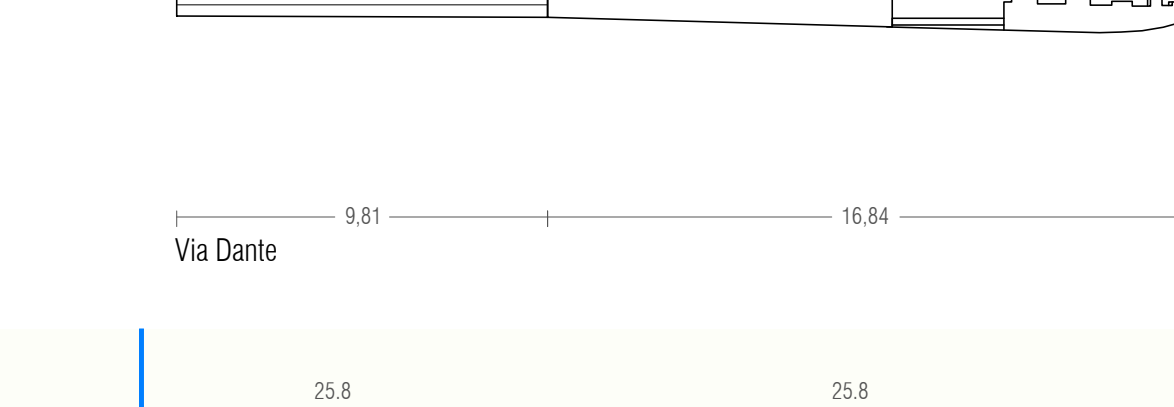
25.15



Profilo Stato Attuale scale 1:200



Profilo regolatori scale 1:200



Profilo Fotografico Stato Attuale



Via Tigellio



Via Tigellio