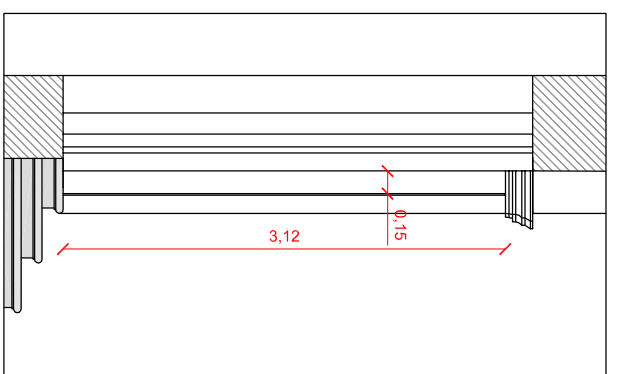


**Prospetti
scala 1:50**
Superficie frontale
lesena (stima):
(3,12x0,83)=
mq. 2.59
Sviluppo sup. frontale
capitello (stima):
(1,08+0,83)/2x
h0,36)= mq. 0,34
Superficie in vista
capitello:
0,34+0,12 = mq
0,46

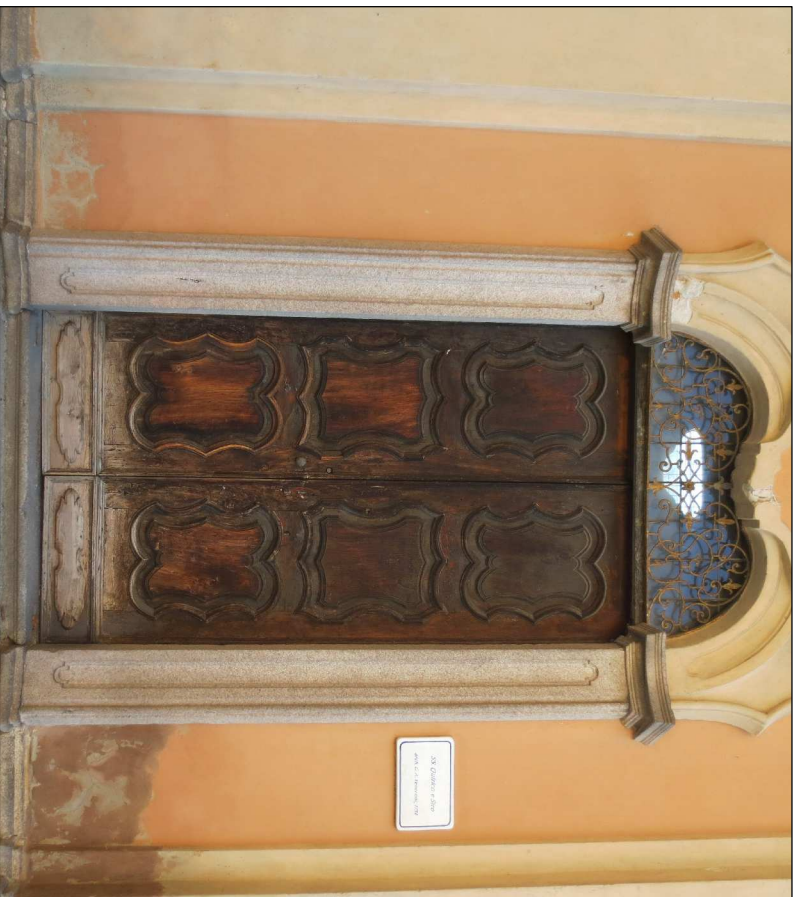


Contorni portone d'ingresso e capitelli in granito rosa di Baveno

Analisi del degrado

- a** - Alterazione di natura biologica della superficie delle lesene dovuta al deposito di particolato atmosferico.
- b** - Alterazione cromatica, depositi superficiali e formazione di macchie nei capitelli, per agenti atmosferici e biodeteriogeni.

Foto d'insieme



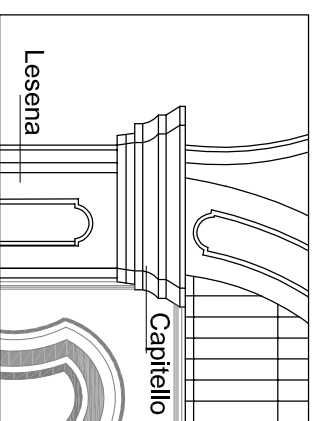
Intervento di risanamento

- 1 - Pulitura chimico-fisica delle pietre naturali, mediante uso di spazzole e spugne e mediante impiego di idropulitrice ad acqua calda.
- 2 - Protezione finale eseguita con opportune cere micro cristalline.

Particolari di dettaglio



Particolare



Pianta sup. capitello
= mq 0.12

Sez. orizz. lesena
sviluppo lin. ml 0,83

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA
PALAZZO MEZZABARBA (Cod. int. 159)**

PROGETTO ESECUTIVO

Data
Luglio 2020

Responsabile del procedimento
Arch. Mara Latini

Il Dirigente del Settore LLPP.
Arch. Mara Latini

Titolo

**RIPRESE FOTOGRAFICHE DI DETTAGLIO
RILIEVO GEOMETRICO E MATERICO
ANALISI DEL DEGRADO
DESCRIZIONE INTERVENTO DI RISANAMENTO**

Facciata Principale
Lesene e Capitelli del portale d'ingresso

Elaborato

A - 04

Progettista

arch. Vito Pasi

Collaboratori

arch. Teresio Fasani
arch. Angelo Di Meo