



COMUNE DI GROSSETO

Progetto di Restauro e Ristrutturazione del piano terreno e piano primo dell'immobile denominato "EX Garibaldi" a Grosseto

SETTORE LAVORI PUBBLICI
Servizio edilizia istituzionale scolastica e beni vincolati

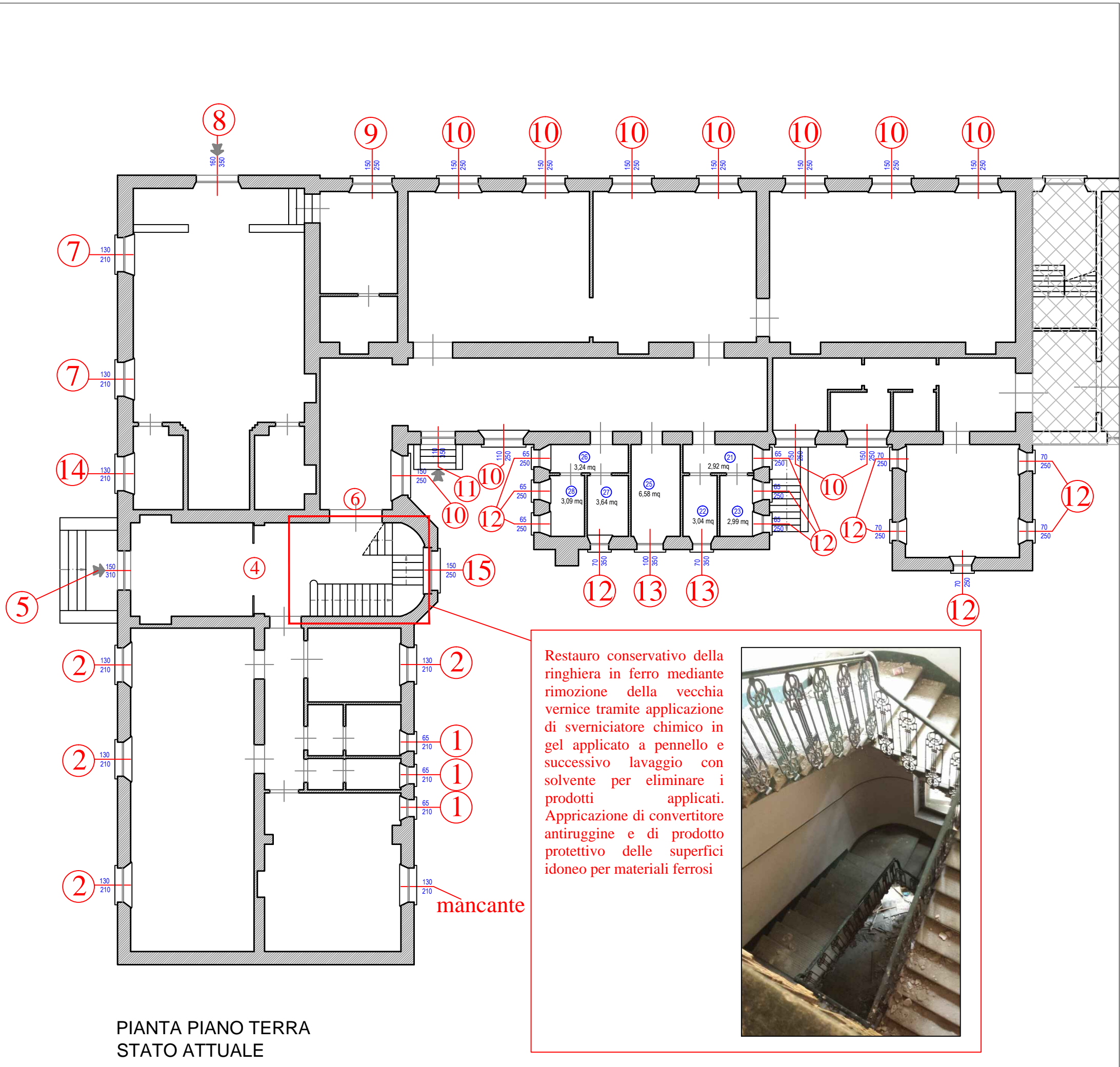
PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione:
STATO ATTUALE
Infissi da sostituire e/o da recuperare

Importo Lavori: - Importo Complessivo: -

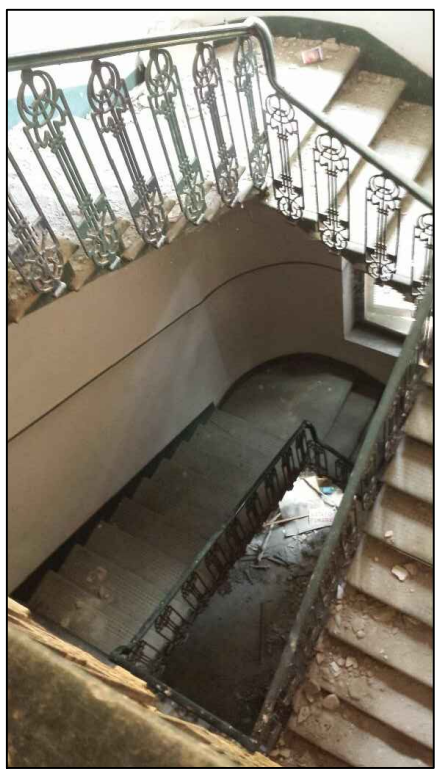
Elaborato: Ed_22a Scala: varie Data: Aggiornamento Giugno 2019

Diligente LL.PP.
Arch. Marco De Bianchi
Responsabile del Procedimento:
Ing. Alessandro Villani
Progettista Opere Edili:
Arch. Annalisa Camari
Collaboratori
Paola Lotti

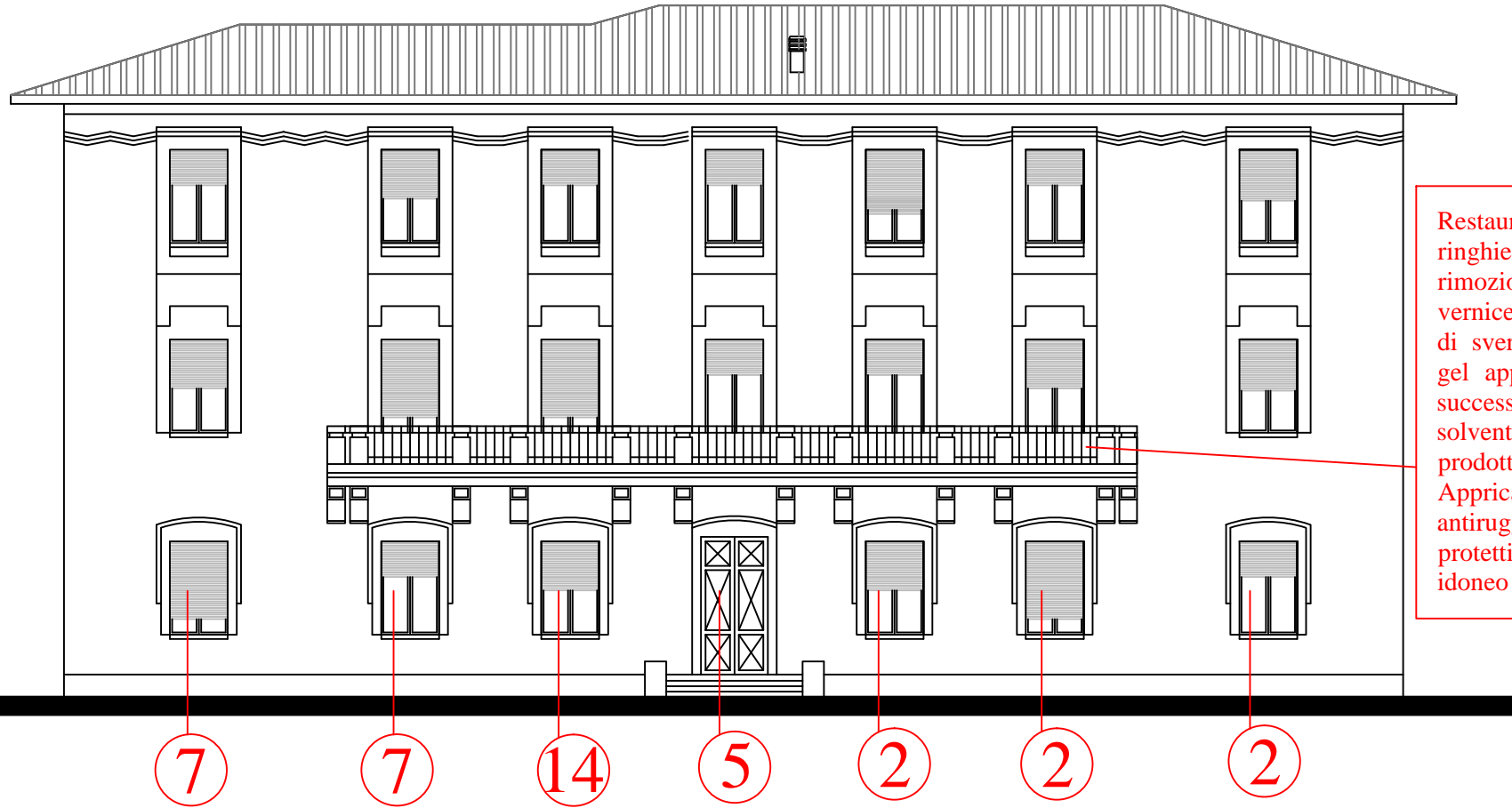


PIANTA PIANO TERRA
STATO ATTUALE

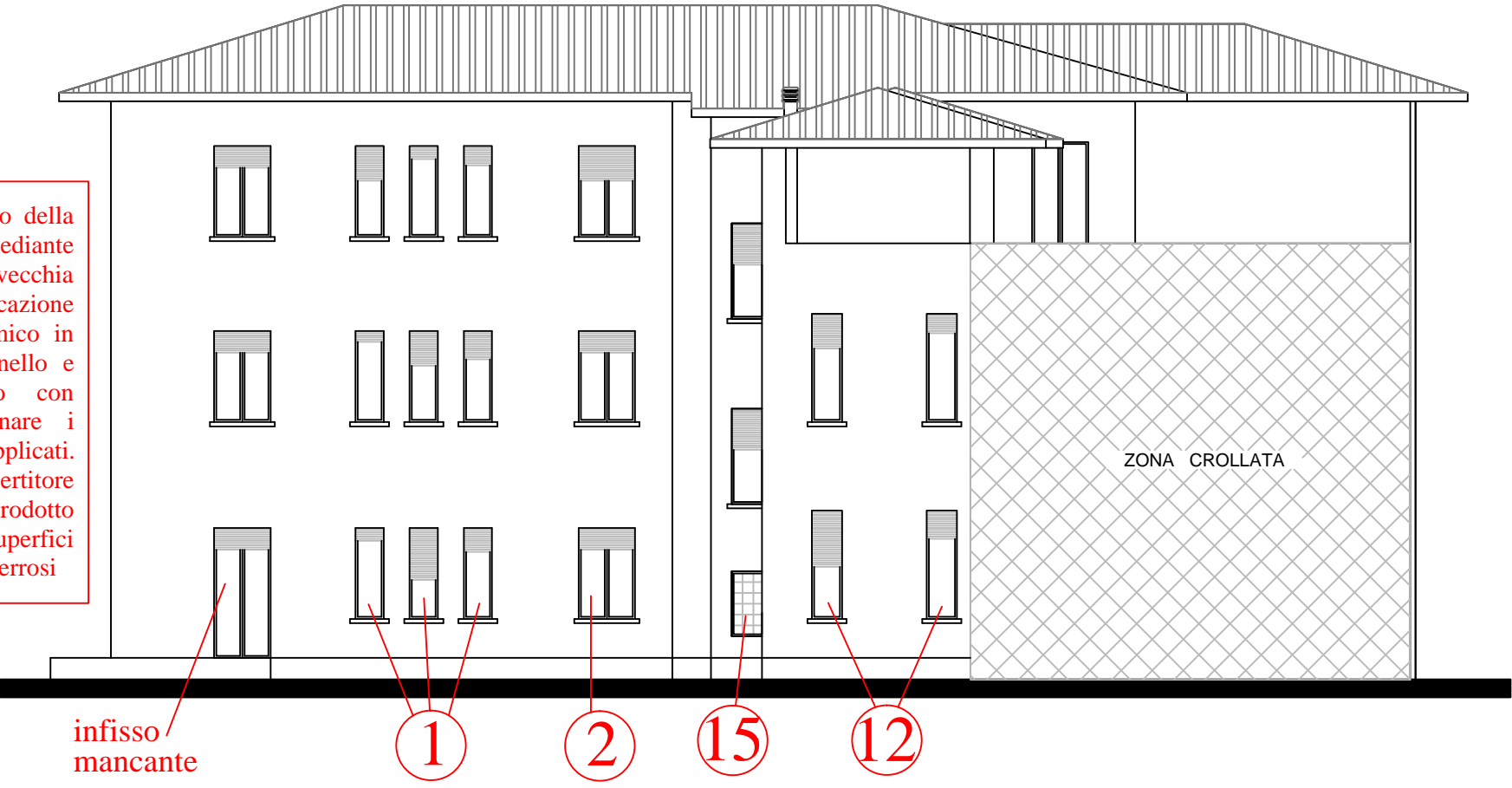
Restauro conservativo della ringhiera in ferro mediante rimozione della vecchia vernice tramite applicazione di sverniciatore chimico in gel applicato a pennello e successivo lavaggio con solvente per eliminare i prodotti applicati. Applicazione di convertitore antiruggine e di prodotto protettivo delle superfici idoneo per materiali ferrosi



PROSPETTO FRONTALE
lato via Mameli



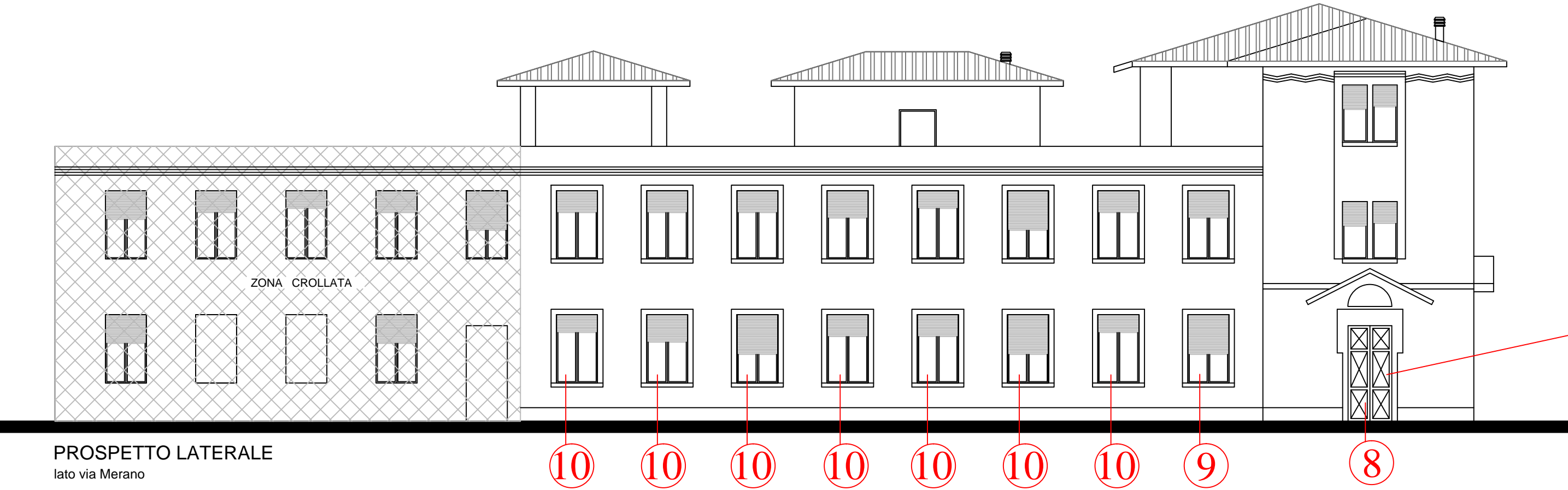
PROSPETTO TERGALE
lato via Fucini



Restauro conservativo della ringhiera in ferro mediante rimozione della vecchia vernice tramite applicazione di sverniciatore chimico in gel applicato a pennello e successivo lavaggio con solvente per eliminare i prodotti applicati. Applicazione di convertitore antiruggine e di prodotto protettivo delle superfici idoneo per materiali ferrosi

infisso mancante

PROSPETTO LATERALE
lato via Merano



RESTAURO CONSERVATIVO DEI PORTONI IN LEGNO
Restauro conservativo dei portoni in legno mediante rimozione della vecchia vernice tramite applicazione di sverniciatore chimico in gel applicato a pennello e successivo lavaggio con solvente per eliminare i prodotti applicati. Eliminazione della vernice sul portone, si procede con una fase di carteggio per levigare la superficie. Smontaggio di tutti i fregi e le modanature presenti per non danneggiarle e per poterli pulire. Fatto ciò si procede ad otturare fori e fessure con stucco a legno, poi si leviga di nuovo la superficie e si procede alla applicazione di mordente con supercolor cromatica idonea all'essenza del legno e di successivi trattamenti di finitura con oli e cere 322. I lavori dovranno essere completati poi con la vernice necessaria. I lavori dovranno essere completati poi con la vernice necessaria. I lavori dovranno essere completati poi con la vernice necessaria.

PROSPETTO INTERNO

11 10 12 13 10 10 12

