



COMUNE DI GROSSETO

SETTORE LAVORI PUBBLICI

Servizio edilizia istituzionale scolastica e beni vincolati

PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione:

STATO MODIFICATO

Abaco Infissi esterni

Importo Lavori:

Importo Complessivo:

Elaborato:

Scala:

Data:

Ed_22

1:20

1:200

Aggiornamento

Giugno 2019

Dirigente LL.PP.

Arch. Marco De Bianchi

Responsabile del Procedimento:

Ing. Alessandro Villani

Progettato Opere Edili:

Arch. Annalisa Camarri

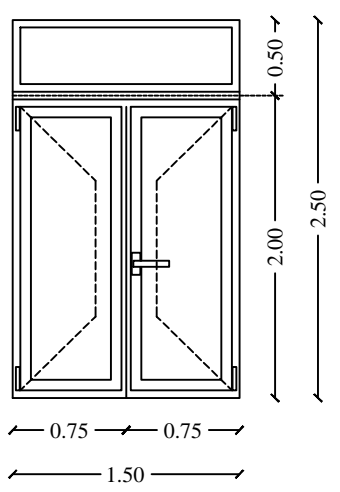
Collaboratori

Paola Lotti

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

TIPO A

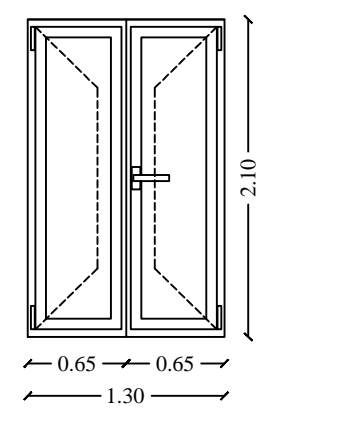
finestra a due ante con sopra luce



PIANO TERRA	pÅ 11
PIANO PRIMO	pÅ 13
TOT	pÅ 24

TIPO B

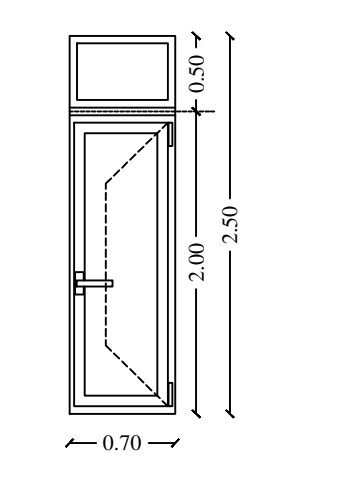
finestra a due ante con sopra luce



PIANO TERRA	pÅ 8
PIANO PRIMO	pÅ 9
PIANO SECONDO	pÅ 9
TOT	pÅ 26

TIPO C

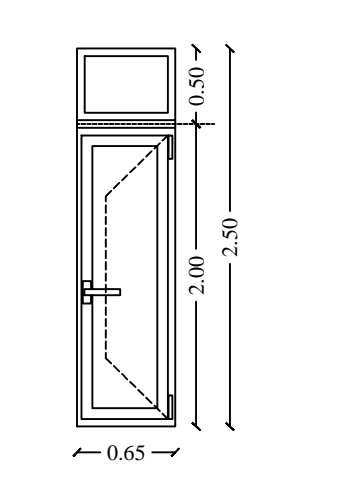
finestra ad una anta con sopra luce



PIANO TERRA	pÅ 7
PIANO PRIMO	pÅ 7
TOT	pÅ 14

TIPO D

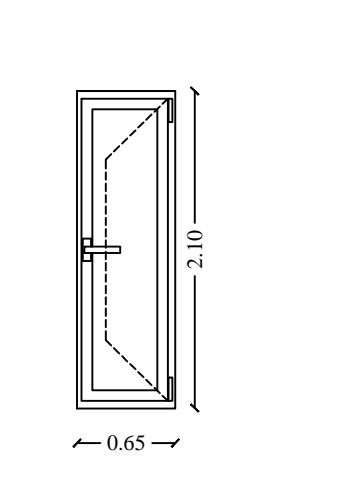
finestra ad una anta con sopra luce



PIANO TERRA	pÅ 6
PIANO PRIMO	pÅ 6
TOT	pÅ 12

TIPO E

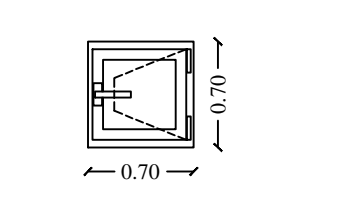
finestra ad una anta con sopra luce



PIANO TERRA	pÅ 3
PIANO PRIMO	pÅ 3
PIANO SECONDO	pÅ 3
TOT	pÅ 9

TIPO G

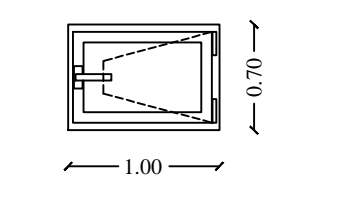
finestra ad una anta



PIANO SECONDO	pÅ 2
TOT	pÅ 2

TIPO H

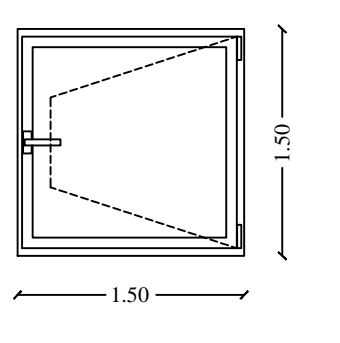
finestra ad una anta



PIANO SECONDO	pÅ 1
TOT	pÅ 1

TIPO I

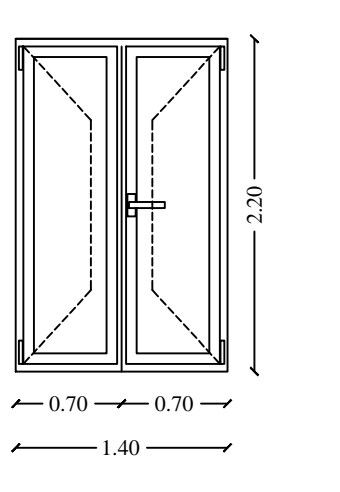
finestra ad una anta (scala lato interno cortile)



PIANO TERRA	pÅ 1
TOT	pÅ 1

TIPO L

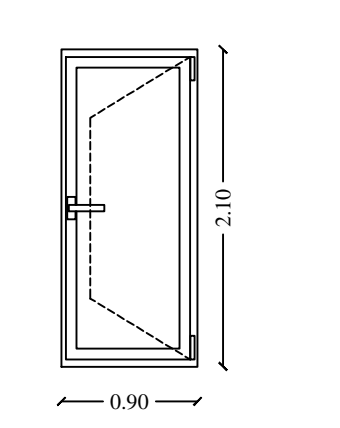
finestra a due ante con sopra luce (scala lato interno cortile)



PIANO PRIMO	pÅ 1
PIANO SECONDO	pÅ 1
TOT	pÅ 2

TIPO N

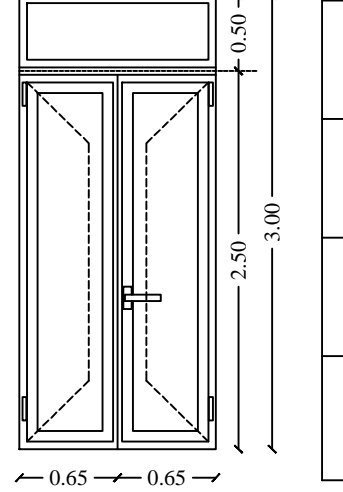
finestra ad una anta con sopra luce (bifore ingresso cappella Via Merano)



PIANO PRIMO	pÅ 2
PIANO SECONDO	pÅ 2
TOT	pÅ 4

TIPO Q

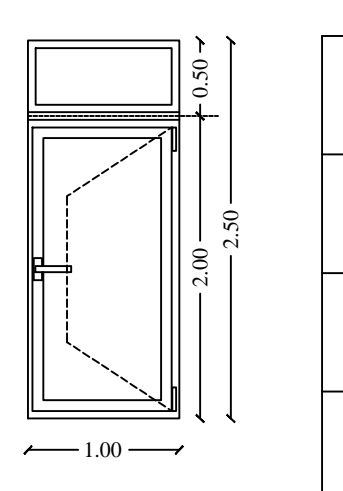
portofinestra a due ante ingresso lato cortile con sopra luce



PIANO TERRA	pÅ 1
TOT	pÅ 1

TIPO R

finestra ad una anta con sopra luce



PIANO PRIMO	pÅ 1
TOT	pÅ 1

DESCRIZIONE VOCE DI CAPITOLATO INFISSI ESTERNI:

Fornitura trasporto e posa in opera di infissi esterni, con l'impiego di vetri di sicurezza antinfortunisti, comprendenti finestre e portefinestre in alluminio di colore scuro (nero o grigio scuro), di fabbricazione esclusivamente italiana, provvisti di marcatura CE, di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciaio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura.

Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica di Grosseto, secondo la classificazione definita nel DPR. pÅ34 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Rgo gdcldw all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2.

Serramenti monoblocco, finestre e portefinestre a una o due ante apribili con anta ribaltata a due posizioni completa di vetro termico visarm da 67mm trasparente - mm.15 camera con gas argon - visarm da mm 67 (Uw max 1.8 W/m2K).

Sistema Monoblocco con cassonetto superiore con rullo, calotta di supporto, cuscinetto e motoriduttore elettromeccanico integrato, completo di tapparella avvolgibile in alluminio coibentato colore standard a comando elettrico con pulsante installato sul serramento.

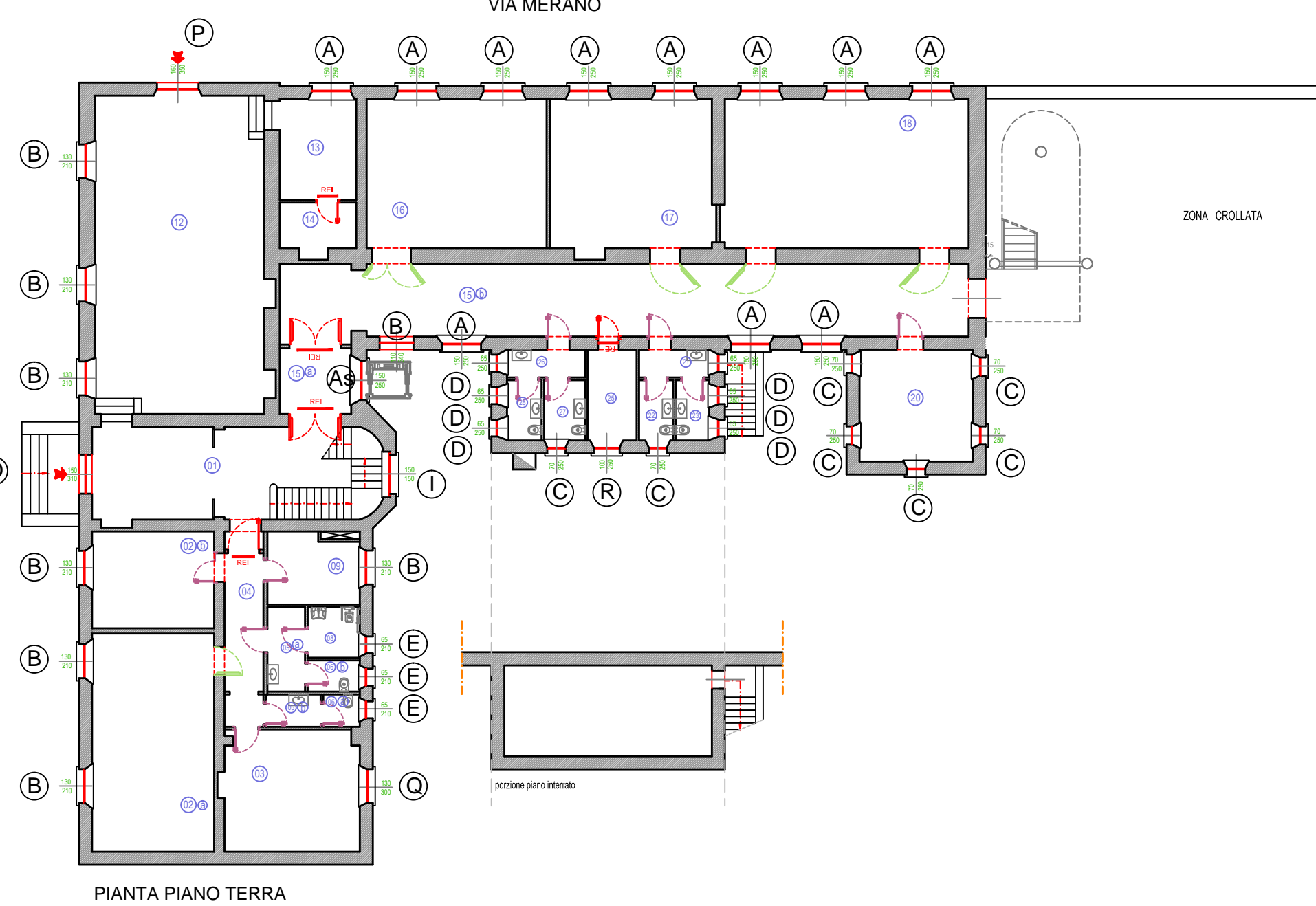
Dimensioni secondo elaborato Abaco degli Infissi.

Compresso:

- 1) Fornitura di Controtelaio in Abete, provvisto di idonee staffe in lamiera d'acciaio zincata, per pareti oltre 20cm;
- 2) Assistenza per posa di controtelaio in legno, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte su muri di spessore oltre i 20 cm;
- 3) Fornitura e trasporto del Monoblocco in alluminio (delle caratteristiche suddette);
- 4) Assistenza per posa in opera di infissi in metallo, compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

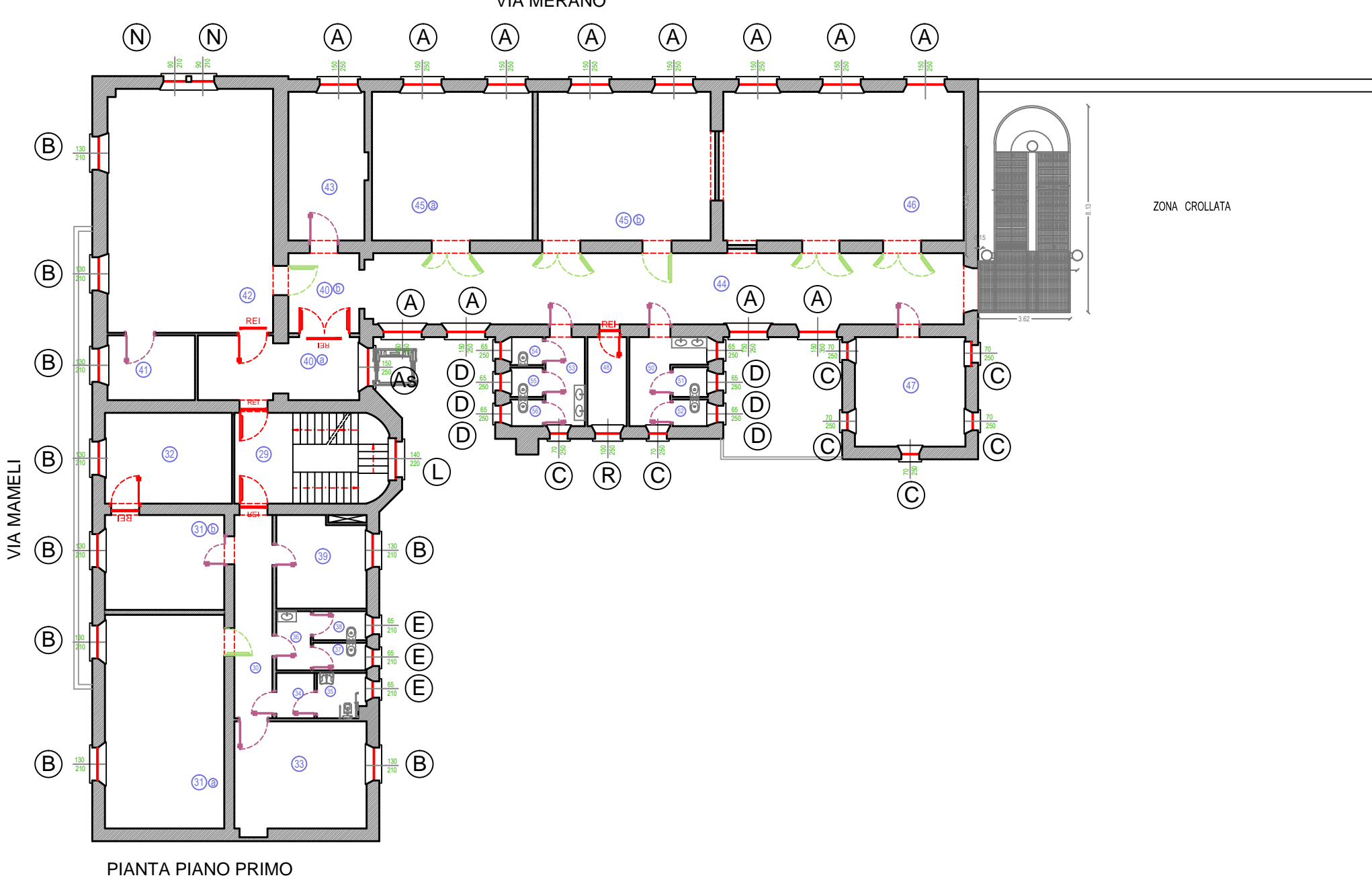
Gli infissi devono essere accompagnati da documentazione attestante la esphito kw alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE), oltre alla esphito kw al DLgs. PÅ311 29/12/2006 "Disposizioni correttive ed integrative al D.Lgs. 19/08/2005 pÅ192 recante attuazione della direttiva 2002/91/CE, relativa al rendimento energetico nell'edilizia" e successive modifiche ed integrazioni. Devono essere impiegati vetri di sicurezza antinfortunisti.

VIA MERANO



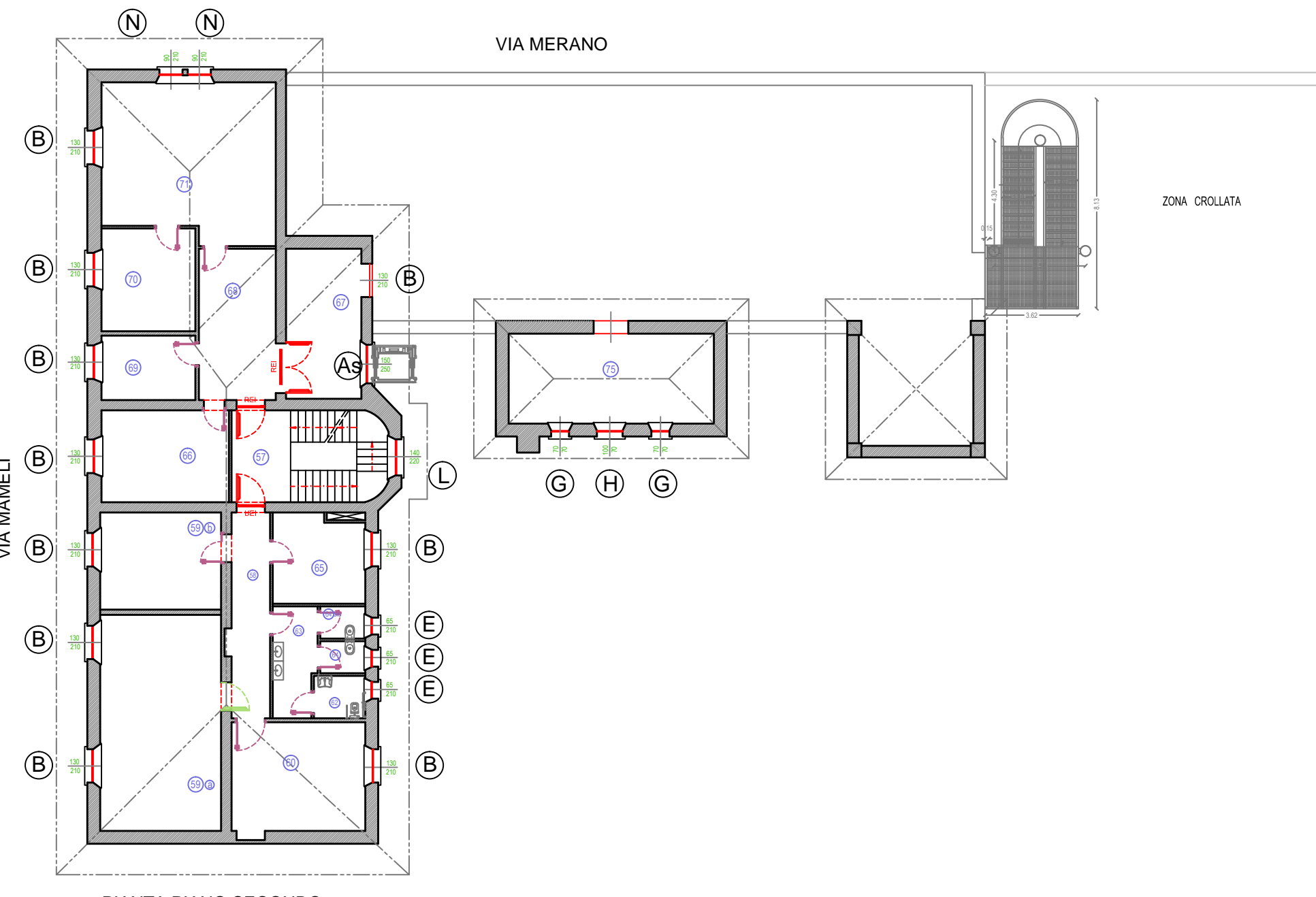
PIANTA PIANO TERRA

VIA MERANO



PIANTA PIANO PRIMO

VIA MERANO



PIANTA PIANO SECONDO