



Programma Operativo Regionale FESR 2014 - 2020

ASSE PRIORITARIO 4 - ENERGIA SOSTENIBILE E MOBILITA'

CALL FOR PROPOSAL - "ENERGIA SOSTENIBILE 2.0"

INVESTIRE SUGLI EDIFICI PUBBLICI PER MIGLIORARE LA SOSTENIBILITA' ECONOMICA ED AMBIENTALE ATTRAVERSO INTERVENTI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA E L'INCREMENTO DELL'USO DELLE ENERGIE RINNOVABILI



COMUNE DI BOMARZO

PROVINCIA DI VITERBO

ELABORATO S.A.04

Prospetti e sezioni stato attuale

Intervento di efficientamento energetico e incremento dell'uso delle energie rinnovabili F quigi' pANKGU4/4237333; /2752248

"Edificio Scolastico Papa Giovanni XXIII del Comune di Bomarzo (VT) conformi ai Criteri Ambientali Minimi (CAM - DM11/10/2017)

CODICE MONITORAGGIO REGIONALE A0100E0392

CIG: Z5A22B19F2

CUP: F34D16000020006

PROGETTO ESECUTIVO

Progetto: Architettonico ed impiantistico
Ing. Andrea Zenatello

Coordinatore sicurezza in fase di progettazione:
Ing. Andrea Zenatello



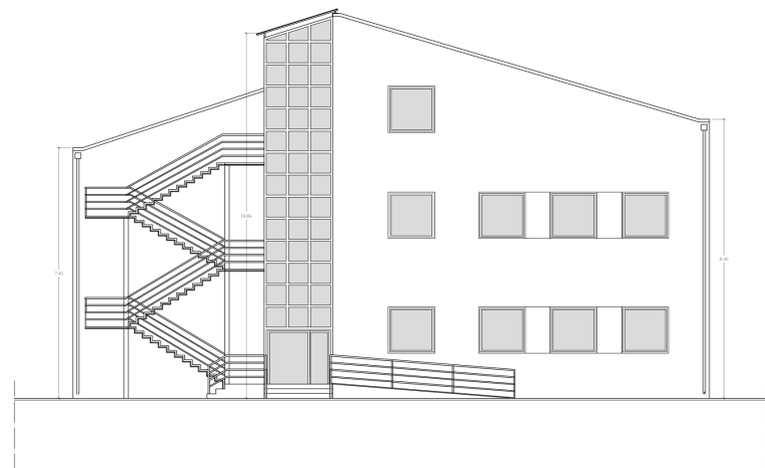
Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Franco Manzi

Rev.02

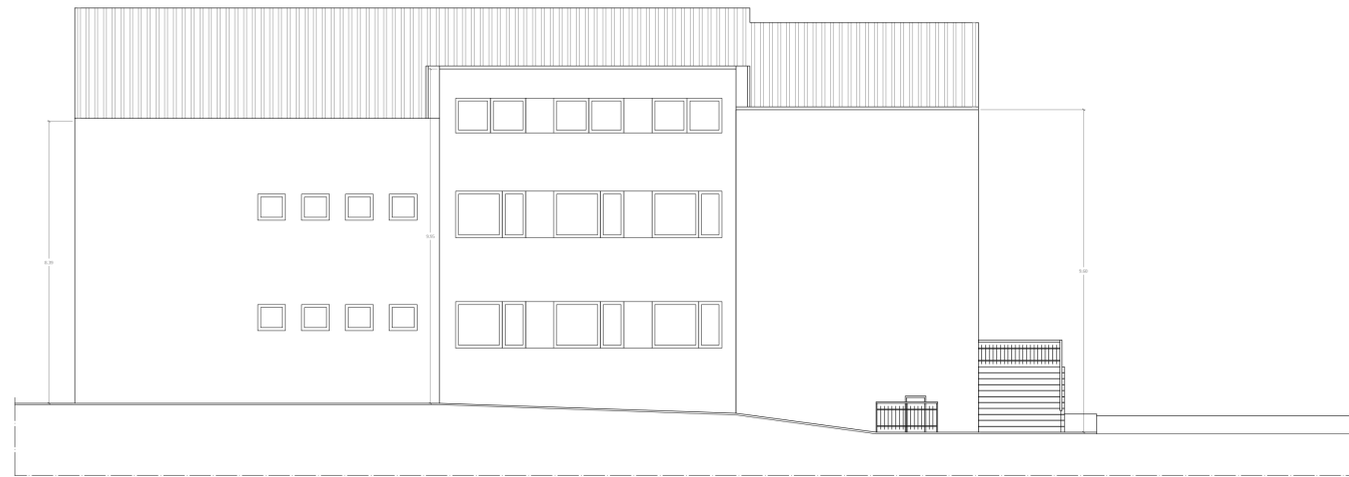
2018

Legenda

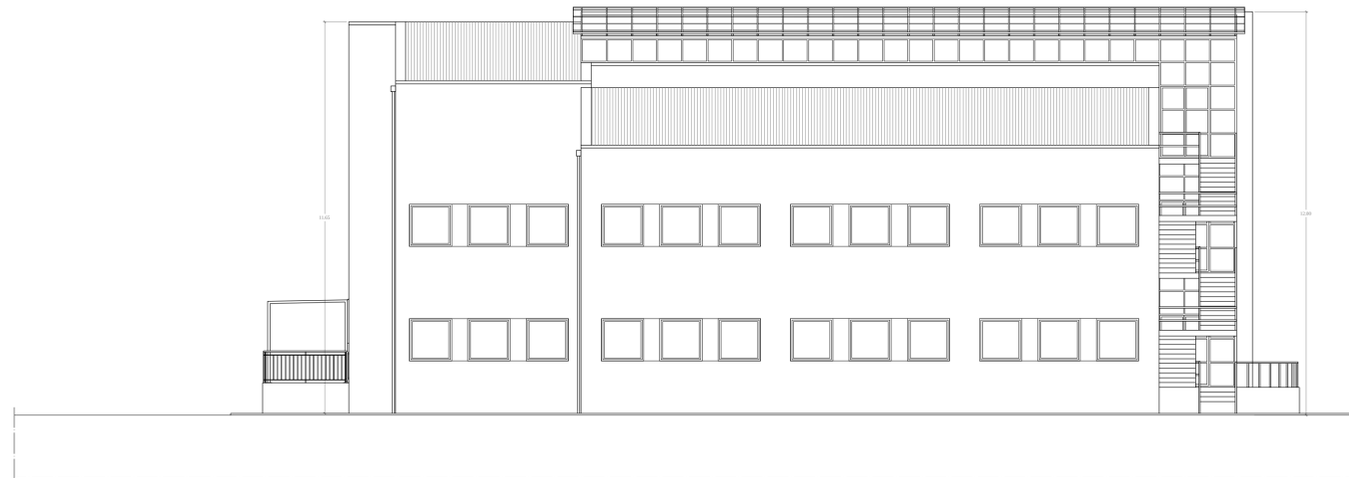
- Plafoniera da soffitto con lampada attacco E27
- Plafoniera stagna di emergenza SE
- Lampada a Neon 1x58W
- Lampada a doppio Neon 2x58W 120x20
- Lampada a doppio Neon 2x35W 60x20
- Plafoniera da parete con lampada attacco E27
- Fancoil riscaldamento 3 - 5 kW raffreddamento 2,5 - 4,5 kW
- Valvola termostatica mancante



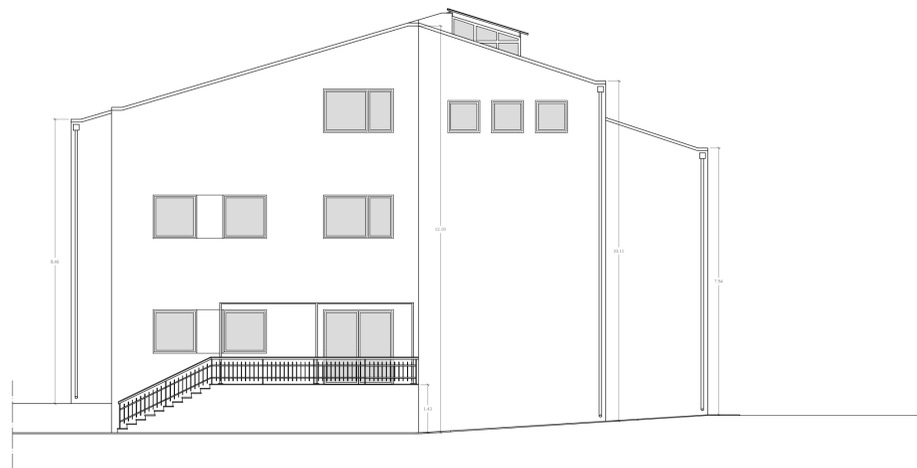
PROSPETTO EST



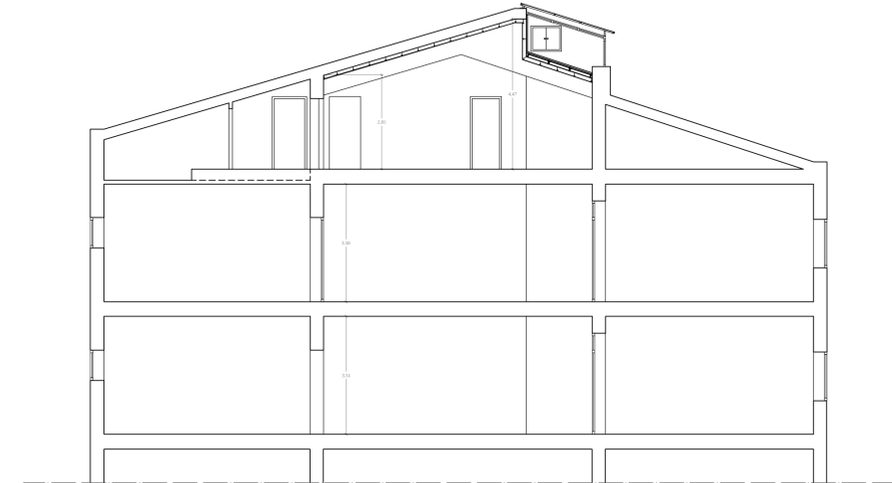
PROSPETTO NORD



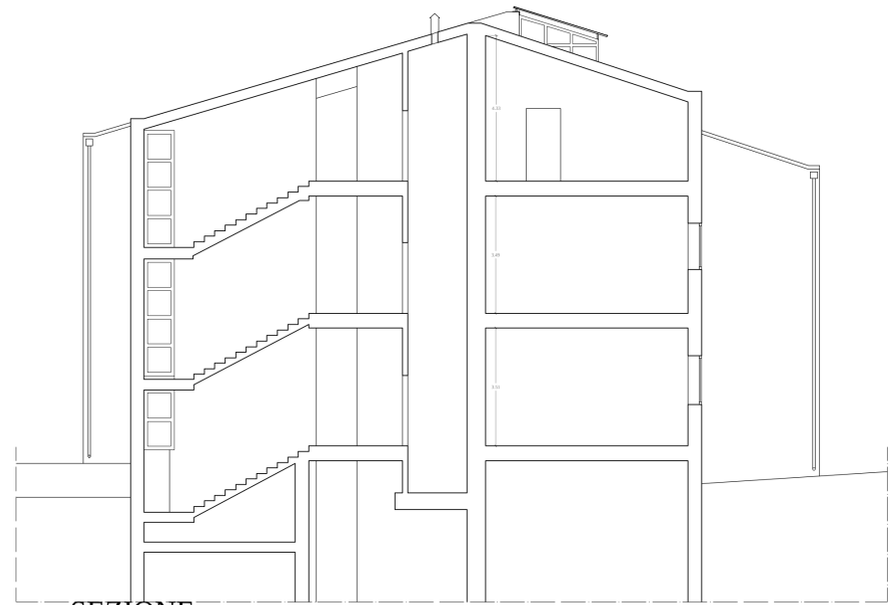
PROSPETTO SUD



PROSPETTO OVEST



SEZIONE A



SEZIONE B