



Provincia di Fermo
Settore Viabilità - Infrastrutture - Urbanistica -
Patrimonio - Edilizia scolastica

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEL PADIGLIONE DI MECCANICA DELL'I.T.T. "MONTANI" DI FERMO - PRIMO STRALCIO L.go M. Seta - Fermo

CUP C63H19000020002

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO € 465.159,83

PROGETTISTI:

Dott. Geom. Sandro Vallasciani
Arch. Maria Rita Spaziani
Ing. Benedetta Marcozzi
Ing. Lucia Evandri
Ing. Jonata Sabbioni
Ing. Manuela Vittori

PROGETTISTI STRUTTURALI:

dl.dA Ingegneri Associati s.r.l.
Ing. Andrea Rachetta
Ing. Francesca Massaccesi



certificazione ISO 9001:2015
progettazione di opere nell'ambito dell'edilizia civile
certificato n.IT271806

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

IL DIRIGENTE
Ing. Ivano Pignoloni

ELABORATI RELAZIONALI

ELABORATO:

Documentazione fotografica

R - 02

SCALA:

NOME FILE:

\\nas-qnap\ufficio-sismica\ISTITUTI SCOLASTICI\FERMO MONTANI OFFICINE
MECCANICA\MIGLIORAMENTO SISMICO - PRIMO STRALCIO\PROGETTO
DEFINITIVO-ESECUTIVO

DATA:

Ottobre 2020

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

PROSPETTINum.
FOTO

FOTO

1*PROSPETTO EST - Ingresso al cortile interno (via Montani)***2***PROSPETTO NORD (via Bellesi)*

3



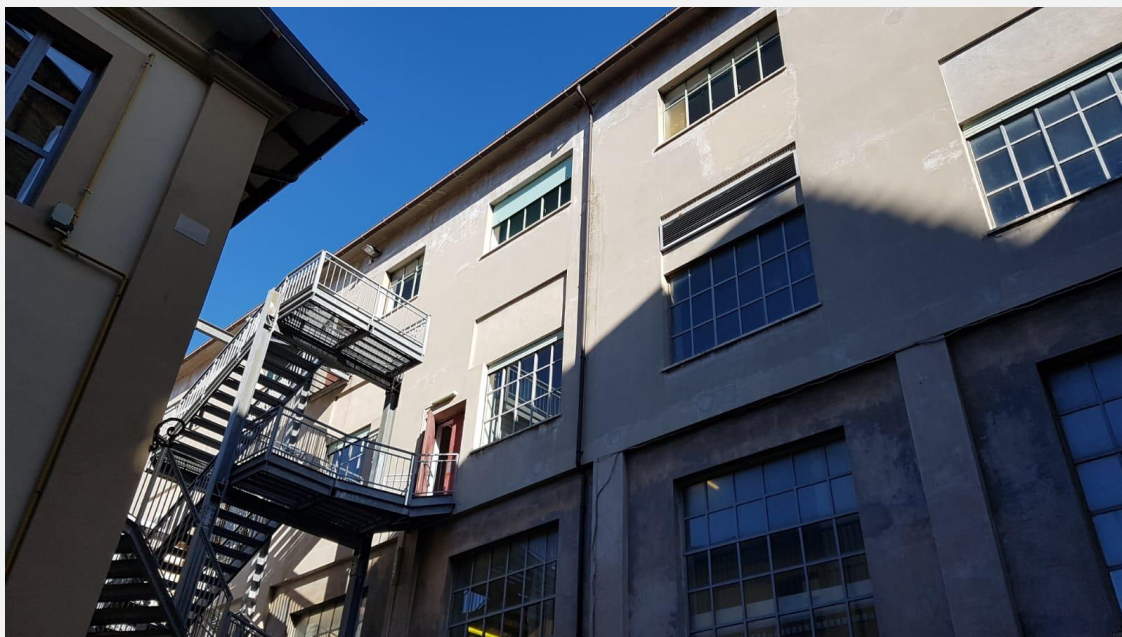
CORTILE INTERNO

4



CORTILE INTERNO – lato nord, ingresso principale

5



CORTILE INTERNO – lato nord

INTERNINUM.
FOTO

FOTO

7



BLOCCO 1 - PIANO TERRA – solaio di calpestio del piano primo.

8



BLOCCO 1 - PIANO PRIMO – solaio di calpestio del piano secondo.

9



BLOCCO 1 - PIANO SECONDO – solaio di calpestio del piano terzo.

10



BLOCCO 1 - solaio del piano sottotetto e copertura.

11



BLOCCO 2 – PIANO TERRA - solaio di calpestio del piano primo.

12

BLOCCO 2 – PIANO PRIMO - solaio di calpestio del piano secondo.

13

BLOCCO 2 – PIANO SECONDO - solaio di calpestio del piano terzo.

14



BLOCCO 2 - solaio del piano sottotetto e copertura.