

NOTE

Eventuali modifiche devono essere preventivamente autorizzate dal progettista e direttore lavori.

Tutte le misure devono essere preventivamente verificate in cantiere dall'appaltatore prima degli ordini e della produzione.

I dettagli costruttivi degli interventi indicati in pianta sono rappresentati nell'elaborato "S04 - Tavola grafica interventi di progetto - dettagli 1 di 2".
Oltre agli interventi indicati in pianta, in caso di necessità dovrà essere effettuato anche l'intervento N.2 RISTILATURA DEI GIUNTI dove indicato dal Direttore Lavori.

Alla sommità dei muri sarà realizzata una cerchiatura dell'edificio con fasce di tessuto in fibra di acciaio per impedire i cernamismi delle facciate, questo intervento è rappresentato nella tavola "S05 - Tavola grafica interventi di progetto - dettagli 2 di 2".

LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO SULLE MURATURE

Nuova costruzione (INTERVENTO N.1)

Demolizione (INTERVENTO N. 1)

Nuova costruzione in muratura armata

CRM: sp. 4cm fibre di vetro (INTERVENTO N. 3) + RISTILATURA DEI GIUNTI

INTERVENTO DI RISTILATURA DEI GIUNTI (INTERVENTO N. 2)

LEGENDA MURATURE ESISTENTI

Muratura originaria in sassi

Muratura originaria mattoni pieni

Muratura Doppio UNI/Blocco Poroton

Muratura in c.a.

Tramezze

Tramezze da demolire

CLS CORDOLI	C25/30	Rok ≥ 30 MPa	ARMATURE
RAPPORTO ACQUA/CEMENTO MAX.	0.60		ACCIAIO PER OPERE IN CA IN BARRE A.M.
DIAMETRO INERTE MAX (mm)	16		Ø ≤ 26 mm B 450C controllato, saldabile.
CLASSE DI CONSISTENZA (SLUMP)	S5		conforme alle specifiche del D.M. 17.01.2018
CLASSE DI ESPOSIZIONE	XC1		
MURATURA ARMATA			MURATURA PER RIPRISTINI E CHIUSURE
BLOCCO SEMIPIENO (%for <45%) per muratura armata Dim. 30.19.21			MATTONE PIENO O SEMIPIENO (%for <45%)
Spessore muro = 30 cm - dimensioni 210x300x190mm			fbk > 25 MPa
fbk > 15 MPa			MALTA CLASSE M10 premiscelata certificata
MALTA CLASSE M10 premiscelata certificata			(analoga a intervento per CRM)

MARI FABIO

INGEGNERE CIVILE

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova n° 1361

Via Imre Nagy, 58 - Mantova (MN)

mar@ingea34.it

INGEA34

Studio associato di ingegneria ed architettura

PROVINCIA	COMUNE
MANTOVA	GUIDIZZOLO



TITOLO DEL PROGETTO:

MUNICIPIO DI GUIDIZZOLO

PROGETTO ESECUTIVO DI ADEGUAMENTO SISMICO

UBICAZIONE:	REFERIMENTI CATASTALI
Piazzale G. Marconi 1 Guidizzolo (MN)	Foglio n° 10 Mappale n° 143

TITOLO DELL'ELABORATO:	CODICE ELABORATO:
Tavola grafica interventi di progetto	SCALA: 1:100
Planimetria piano primo	S03
Planimetria piano secondo	

IL PROGETTISTA

Ing. Mari Fabio

(timbro e firma)

IL COMMITTENTE

(timbro e firma)

Data	Revisione n°	Redatto	Controllato	Approvato
09/02/2023	Rev. 00	Mari	Mari	Mari
----	----	----	----	----

