



Impostazioni Sismiche	Latitudine 45,429458	Longitudine 10,550559	V _e (2.4.1) 100 Anni	Classe Uso (2.4.II) III	V _b (2.4.3) 150 Anni	Categoria Suolo (3.2.II) C	Categoria Topografica (3.2.III) T1
Note	Tutte le misure devono essere controllate sul disegno ed in cantiere dal fornitore: responsabilità e danni per forniture errate saranno a suo carico. Confrontare sempre i disegni esecutivi strutturali con quelli architettonici. In caso vi fossero delle anomalie o discordanze avvertire la Direzione dei Lavori prima di procedere all'esecuzione. Nei disegni e' sempre da ritenersi valido il particolare disegnato in scala piu' grande. PRIMA DI OGNI GETTO IN C.A. CONTATTARE LA D.L. PER PRESA VISIONE E AUTORIZZAZIONE A PROCEDERE						



FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU
vincolo PNRR - M2C4 INVESTIMENTO I2.2
Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei Comuni

LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA INFANZIA "FRANCESCO PAPA" IN FRAZIONE CENTENARO
CUP: F89H18000090001

Ing. Pistoni Stefano
Progettista

Dott. Boglioni Davide
Responsabile unico procedimento

studio integrato di progettazione
sede operativa: **ASV** via XX Settembre 24/26 25026 Ponteviso (Bs) ph. +39-0309931759
sede operativa: **Linea07** via Leonardo Da Vinci 8/a 25017 Lonato del Garda (Bs) ph. +39-0309133084
mail info@us-studio.it pec

05
tavola

--
scala

Progetto esecutivo per l'adeguamento sismico della scuola materna "Francesco Papa" in Frazione Centenaro

Tavola dello stato di progetto

Interventi strutturali - dettagli di progetto

progettazione

progetto

elaborato

SP

12/2022

--

Esecutivo

L0202

esecutore

data

revisione

fase

commessa

Lonato del Garda (Bs)
comune

Comune di Lonato del Garda (Bs)
committente

Via Centenaro
indirizzo cantiere

P.zza Martiri della Libertà n.12
indirizzo committente

A termini di legge, la proprietà di questo disegno è riservata pertanto non può essere quindi utilizzata senza l'autorizzazione del progettista

