

LEGENDA

- Plinto esistente
- Pilastro prefabbricato esistente
- Cordolo di fondazione
- Travi prefabbricate
- Travi prefabbricate
- Parete in mattoni
- Tipologie di solaio

NOTE
LE TRAVI DEL SOLAIO SONO
RAPPRESENTATE A SOFFITTO



COMUNE DI VILLA DI SERIO (BG)

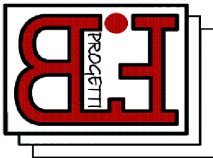
COMMITTENTE

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA
SECONDARIA DI PRIMO GRADO DI VILLA DI SERIO (BG)
CODICE CUP: J16F22000020001 – CODICE CIG 9619599837
INTERVENTO PNRR – M4C1 3.3



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO



**B.F. Progetti Società di
Ingegneria s.r.l.**
INGEGNERIA, ARCHITETTURA E GEOLOGIA
di Ing. Pierluigi Betti, Ing. Andrea Fedi, Ing. Luciano
Lambroia, Ing. Giacomo Martinelli, Arch. Chiara Nostroto,
Geol. Sandro Pulini, Arch. Rachele Guccini
viale Adua 320, 51100 PISTOIA Tel e fax 0573/24323
C.F. e P.IVA 01579540475 e-mail: info@bfprogetti.eu
pec: bfprogetti@pec.it
www.bfprogetti.eu

Responsabile del Procedimento:
Arch. Paola Facchinetti

I Progettisti:
Ing. Luciano Lambroia

Il Direttore Tecnico:
Ing. Andrea Fedi

Collaboratori:
Dott. Filippo Donati
Arch. Patrizio Biagini
Arch. Alessandra Gualo
Arch. Serena Ferrari

(Timbro e firma)

Elaborato:
3.S.04
Data emissione: Giugno 2023
Rev.n. Data:
Descrizione:

OGGETTO:
**STATO ATTUALE
STRUTTURALE
PIANTA PIANO PRIMO**

SCALA: 1:100

Il presente elaborato, ai sensi di legge, non può essere riprodotto o divulgato senza l'espressa autorizzazione dello Studio