

LEGENDA

LEGENDA ELEMENTI STRUTTURALI

- MURATURA PORTANTE IN MATTONI PIENI  
Tipo a 2 teste
- MURATURA PORTANTE IN MATTONI PIENI  
Tipo a 3 teste
- MURATURA PORTANTE IN MATTONI DOPPIO UNI  
Tipo a 2 teste
- MURATURA PORTANTE IN MATTONI DOPPIO UNI  
Tipo a 3 teste
- PILASTRI IN C.A.
- TRAVI IN C.A.

LEGENDA SOLAI

TIPO S1 IN LATEROCEMENTO  
Htot = 28 cm  
Hstrutturale = 20+4 cmTIPO S2 IN LATEROCEMENTO  
Htot = 23 cm  
Hstrutturale = 20 cm

COMUNE DI CALESTANO  
PROVINCIA DI PARMA

PROGETTO : INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA SCUOLA SECONDARIA DI I° GRADO, MEDIANTE OPERE DI MIGLIORAMENTO SISMICO, ARCHITETTONICO ED AMPLIAMENTO STRUTTURALE. PNRR MAC1 - 13.3 MINISTERO ISTRUZIONE CUP I83H19000400001			
UBICAZIONE :	VIA ROMA n. 12 - CALESTANO (PR)		
PROGETTO :	ESECUTIVO		
OGGETTO :	STATO DI FATTO - RILEVO GEOMETRICO STRUTTURALE PIANO SECONDO		
TAVOLA :	STR.09.C	DATA : 30 SETTEMBRE 2022	REV. : -
	SCALA :	1:50	

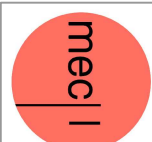


PROGETTISTA :

**ING. MARTINA ELEONORA CONCARI**  
con studio in Via Duca Alessandro, 11 - 43123 Parma (PR)

COLLABORATORI :

ING. SIMONE LEONI  
con studio in Strada per Parma, 35/H3 - Loc. Pilastrò - 43013 Langhirano (PR)  
ARCH. FRANCESCO PAVESI  
con studio in Via Piato, 2/2 - Loc. Torrechiana - 43013 Langhirano (PR)  
ING. FILIPPO PAVICERI  
con studio in Via Marconi, 8 - 43035 Felino (PR)  
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI :  
ING. ANGELO NASO  
con studio in Via Duca Alessandro, 11 - 43123 Parma (PR)  
ING. GIAMPAOLO VECCHI  
con studio in Via Mazzini, 22 - 43013 Langhirano (PR)



PIANTA PIANO SECONDO  
(scala 1:50)

