





**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 M4C1 – I 3.3 MINISTERO ISTRUZIONE - CUP I83H19000400001"

UBICAZIONE :	VIA ROMA n. 12 - CALESTANO (PR)		
PROGETTO :	ESECUTIVO		
OGGETTO :	PROGETTO ABACO SERRAMENTI _ PIANO SECONDO		
TAVOLA :	<b>A.SdiP.12c</b>	DATA : 30 SETTEMBRE 2022	REV : -
		SCALA : 1:100 / 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 Pabio, 2/2 - Loc. Torrechiara - 43013 Langhirano (PR)

ING. FILIPPO PANICIERI  
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)

Il PROGETTISTA SI RISERVA LA PROPRIETÀ DI QUESTO DISEGNO CON IL DIVIETO DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA