





COMUNE DI CALESTANO
PROVINCIA DI PARMA

PROGETTO :

INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA SCUOLA SECONDARIA DI 1° 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 :	ADEMPIMENTI ABBATTIMENTI BARRIERE ARCHITETTONICHE		
TAVOLA :	A.SdiP.08	DATA : 30 SETTEMBRE 2022	
	SCALA : 1:100	REV : -	



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 Patibò, 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

