



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

**PROGETTO DI ADEGUAMENTO SISMICO
DELL'ASILO PETER PAN
DI SAN MARTINO IN RIO (RE)**



E.06. QUADRO ECONOMICO

San Martino in Rio, 22/11/2022



Il progettista:
Dott. Ing. Silvia Zerbini

Regione Emilia-Romagna
Provincia di Reggio Emilia



**COMUNE DI
SAN MARTINO IN RIO**

PROGETTO ESECUTIVO

Ai sensi del art. 24
del Dlgs 50/2016

ASILO NIDO "PETER PAN"

Via Eugenio Curiel, 15
42018 San Martino in Rio (RE)

Comune di San Martino in Rio

ADEGUAMENTO SISMICO ASILO NIDO "PETER PAN"
Via Eugenio Curiel, 15

QUADRO ECONOMICO
PROGETTO ESECUTIVO

IMPORTO LAVORI:		
1	Opere Edili	€ 239.128,84
2	Spese per sicurezza	€ 9.159,87
A	Totale lavori:	€ 248.288,71
3	Iva su punto 1 (10%)	€ 23.912,88
4	Iva su sicurezza (10%)	€ 915,99
B	Totale Iva Lavori e sicurezza:	€ 24.828,87
SPESE TECNICHE:		
5	Progetto Esecutivo Strutturale e DL	€ 10.523,12
6	Progettazione sicurezza e DL	€ 5.261,56
7	Collaudo opere c.a.	€ 2.000,00
C	Totale Spese Tecniche:	€ 17.784,68
SOMME A DISPOSIZIONE:		
8	Iva e oneri spese tecniche	€ 4.780,52
9	Imprevisti/ arrotondamenti	€ 4.317,22
D	Totale Somme a disposizione:	€ 9.097,74
Totale	(A+B+C+D)	€ 300.000,00

San Martino in Rio, 22/11/2022