

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)  
MISSIONE 5 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 2.1  
"RIGENERAZIONE URBANA" (Codice misura M5C2I2.1)

**Città di Lucca**  
Amministrazione comunale

*Dirigente*  
Ing. Antonella Giannini  
Responsabile Unico del Procedimento  
Geom. Marco Acampora  
Ufficio impiantistica sportiva  
Ing. Agnese Caturegli

PALESTRA SAN LORENZO A VACCOLI,  
VIA PER S.LORENZO A VACCOLI, RISANAMENTO CONSERVATIVO E  
ADEGUAMENTO SISMICO - CUP J63D21000490004

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

ALLEGATO N. TAVOLA N. SCALA  
**A2** **A16** 1:50


OGGETTO ELABORATO

ABACO DEGLI INFISSI

DATA

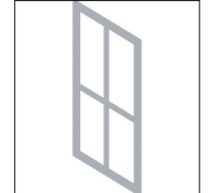
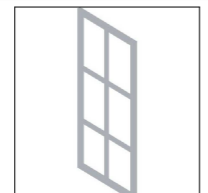
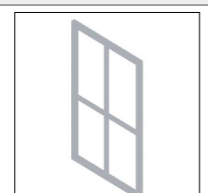
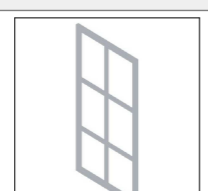
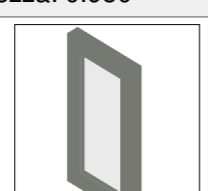
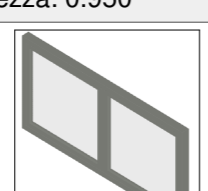
APRILE 2023

REVISIONI		
Rev.	Data	Descrizione
00	21 Aprile 2022	Prima emissione
01	24 Gennaio 2023	Seconda emissione
02	13 Aprile 2023	Terza emissione

PROGETTISTI  
 SICURING SRL  
DIRETTORE TECNICO  
DOTT. ING. CARLO LA FERLITA

GEOLOGIA  
GEOL. LUCA TOFACCHI

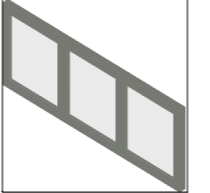
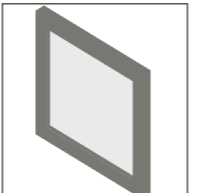
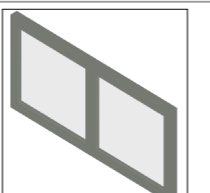
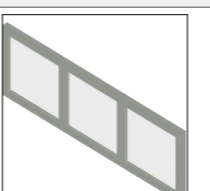
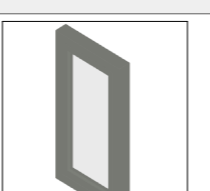
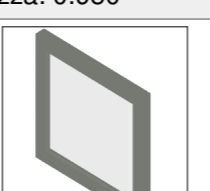
Abaco Finestre

Anteprima	Dimensioni	Quantità	Identificativo
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 1.300 Altezza: 2.500			
	1.300 x 2.500	n. 2	F8 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 1.300 Altezza: 3.000			
	1.300 x 3.000	n. 2	F7 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 1.500 Altezza: 2.500			
	1.500 x 2.500	n. 2	F6 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 1.500 Altezza: 3.000			
	1.500 x 3.000	n. 2	F5 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 0.500 Altezza: 0.950			
	0.500 x 0.950	n. 8	F4 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 2.000 Altezza: 0.950			
	2.000 x 0.950	n. 2	F2 BLOCCO B

LEGENDA

Anteprima = Anteprima finestra in vista Prospettiva Fronte; Dimensioni = larghezza x altezza; Quantità = Indica la quantità di oggetti individuati in base al criterio di raggruppamento; Identificativo = Corrisponde ai campi Gruppo e Tipologia presenti nella CLASSIFICAZIONE dell'oggetto.

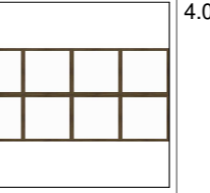
Abaco Finestre

Anteprima	Dimensioni	Quantità	Identificativo
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 2.500 Altezza: 0.950			
	2.500 x 0.950	n. 1	F9 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO CD Larghezza: 1.000 Altezza: 0.950			
	1.000 x 0.950	n. 2	F1 BLOCCO CD
Tipologia: BLOCCO CD Larghezza: 2.000 Altezza: 0.950			
	2.000 x 0.950	n. 4	F2 BLOCCO CD
Tipologia: BLOCCO CD Larghezza: 3.000 Altezza: 0.950			
	3.000 x 0.950	n. 2	F3 BLOCCO CD
Tipologia: BLOCCO E Larghezza: 0.500 Altezza: 0.950			
	0.500 x 0.950	n. 7	F4 BLOCCO E
Tipologia: BLOCCO E Larghezza: 1.000 Altezza: 0.950			
	1.000 x 0.950	n. 2	F1 BLOCCO E

LEGENDA

Anteprima = Anteprima finestra in vista Prospettiva Fronte; Dimensioni = larghezza x altezza; Quantità = Indica la quantità di oggetti individuati in base al criterio di raggruppamento; Identificativo = Corrisponde ai campi Gruppo e Tipologia presenti nella CLASSIFICAZIONE dell'oggetto.

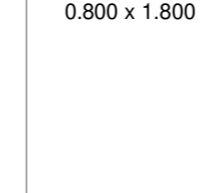
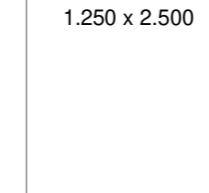
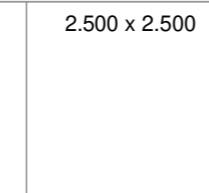
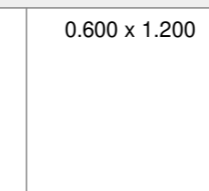
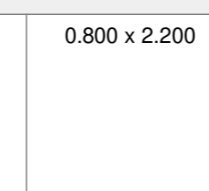
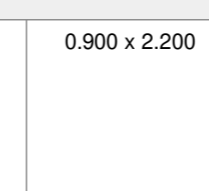
Abaco Porte

Anteprima	Dimensioni	Quantità	Identificativo
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 4.000 Altezza: 2.000			
	4.000 x 2.000	n. 8	F10 BLOCCO A

LEGENDA

Anteprima = Anteprima finestra in vista Frontale; Dimensioni = larghezza x altezza; Quantità = Indica la quantità di oggetti individuati in base al criterio di raggruppamento; Identificativo = Corrisponde ai campi Gruppo e Tipologia presenti nella CLASSIFICAZIONE dell'oggetto.

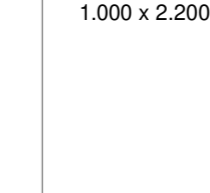
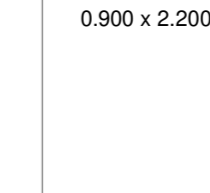
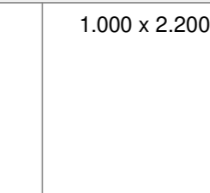
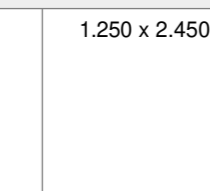
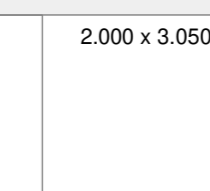
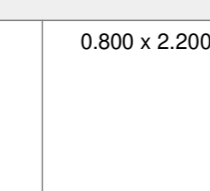
Abaco Porte

Anteprima	Dimensioni	Quantità	Identificativo
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 0.800 Altezza: 1.800			
	0.800 x 1.800	n. 2	P3 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 1.250 Altezza: 2.500			
	1.250 x 2.500	n. 2	P1 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 2.500 Altezza: 2.500			
	2.500 x 2.500	n. 2	P4 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO A Larghezza: 0.600 Altezza: 1.200			
	0.600 x 1.200	n. 1	P5 BLOCCO A
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 0.800 Altezza: 2.200			
	0.800 x 2.200	n. 1	P11 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 0.900 Altezza: 2.200			
	0.900 x 2.200	n. 2	P9 BLOCCO B

LEGENDA

Anteprima = Anteprima porta in vista Prospettiva Fronte; Dimensioni = larghezza x altezza; Quantità = Indica la quantità di oggetti individuati in base al criterio di raggruppamento; Identificativo = Corrisponde ai campi Gruppo e Tipologia presente nella CLASSIFICAZIONE dell'oggetto.

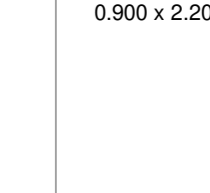
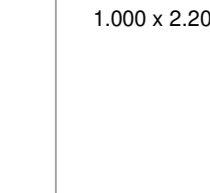
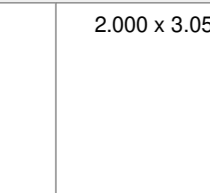
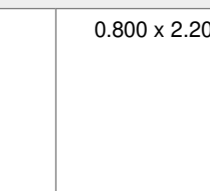
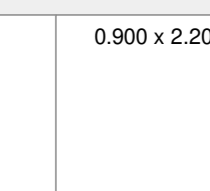
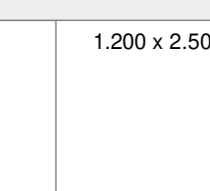
Abaco Porte

Anteprima	Dimensioni	Quantità	Identificativo
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 1.000 Altezza: 2.200			
	1.000 x 2.200	n. 1	P8 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO B - Porta scorrevole Larghezza: 0.900 Altezza: 2.200			
	0.900 x 2.200	n. 1	P6 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 1.000 Altezza: 2.200			
	1.000 x 2.200	n. 2	P2 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 1.250 Altezza: 2.450			
	1.250 x 2.450	n. 1	P10 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO B Larghezza: 2.000 Altezza: 3.050			
	2.000 x 3.050	n. 1	P12 BLOCCO B
Tipologia: BLOCCO CD - Porta scorrevole Larghezza: 0.800 Altezza: 2.200			
	0.800 x 2.200	n. 2	P7 BLOCCO CD

LEGENDA

Anteprima = Anteprima porta in vista Prospettiva Fronte; Dimensioni = larghezza x altezza; Quantità = Indica la quantità di oggetti individuati in base al criterio di raggruppamento; Identificativo = Corrisponde ai campi Gruppo e Tipologia presente nella CLASSIFICAZIONE dell'oggetto.

Abaco Porte

Anteprima	Dimensioni	Quantità	Identificativo
Tipologia: BLOCCO CD - Porta scorrevole Larghezza: 0.900 Altezza: 2.200			
	0.900 x 2.200	n. 4	P6 BLOCCO CD
Tipologia: BLOCCO CD Larghezza: 1.000 Altezza: 2.200			
	1.000 x 2.200	n. 4	P8 BLOCCO CD
Tipologia: BLOCCO CD Larghezza: 2.000 Altezza: 3.050			
	2.000 x 3.050	n. 1	P12 BLOCCO CD
Tipologia: BLOCCO E Larghezza: 0.800 Altezza: 2.200			
	0.800 x 2.200	n. 5	P11 BLOCCO E
Tipologia: BLOCCO E Larghezza: 0.900 Altezza: 2.200			
	0.900 x 2.200	n. 4	P9 BLOCCO E
Tipologia: BLOCCO E Larghezza: 1.200 Altezza: 2.500			
	1.200 x 2.500	n. 1	P13 BLOCCO E

LEGENDA

Anteprima = Anteprima porta in vista Prospettiva Fronte; Dimensioni = larghezza x altezza; Quantità = Indica la quantità di oggetti individuati in base al criterio di raggruppamento; Identificativo = Corrisponde ai campi Gruppo e Tipologia presente nella CLASSIFICAZIONE dell'oggetto.