

ID Elemento	F01-F03-F04-F05-F06-F07-F08	F02	F09	F10-F11-F13-F15	F12-F14	F16	F17	F18	F19	F20	F21
Quantità	7	1	1	4	2	1	1	1	1	1	1
Dimensione infisso	1,50x2,30-2,45	1,45x3,40-3,50	3,57x2,40	1,50x3,45	1,00x3,45	2,45x3,45	4,70x3,25	2,40x3,25	1,50x1,50	1,00x3,25	1,00x3,25
Vista interna											
Apertura	Battente a due ante	Pivot	Battente a due ante	Fisso	Battente	Battente a due ante	Fisso	Fisso	Fisso	Battente	Battente
Trasmittanza Termica [W/mq*K]	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K
Isolamento acustico normalizzato di facciata	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB
Colore	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016
Vetro	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Trasparente
Note	Maniglia ribassata	Apertura con serratura	Apertura con serratura; Maniglione antipanico lato interno		Apertura h: 2,40 con serratura; Maniglione antipanico lato interno	Apertura h:2,40 con serratura; Maniglione antipanico lato interno				Apertura h: 2,10	Apertura h: 2,10

ID Elemento	F22	F23	F24
Quantità	1	1	1
Dimensione infisso	4,57x3,25	4,57x3,25	9,30x3,50
Vista interna			
Apertura	Fisso con apertura battente	Fisso con apertura battente	Fisso con quattro aperture a battente
Trasmittanza Termica [W/mq*K]	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K
Isolamento acustico normalizzato di facciata	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB
Colore	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016
Vetro	Trasparente	Trasparente	Trasparente
Note	Apertura 0,85x2,10	Apertura 0,85x2,10	Apertura 0,90x2,10

ID Elemento	F25	F26	F27	F28-F29-F30-F31-F32-F33
Quantità	1	1	1	6
Dimensione infisso	9,30x2,23	3,57x2,50	1,20x1,80	4,45x0,90
Vista interna				
Apertura	Fisso con doppia apertura battente	Fisso con doppia apertura battente	Battente a due ante	Fisso con doppia apertura a battente vasistas
Trasmittanza Termica [W/mq*K]	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K
Isolamento acustico normalizzato di facciata	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB	≥ 43 dB
Colore	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016
Vetro	Trasparente	Trasparente	Trasparente	Satinato
Note	Apertura 0,90x2,23			Apertura meccanizzata con comando da remoto

NOTE:

- Le misure sono di progetto ma dovranno essere nuovamente verificate, ed eventualmente modificate, dall'operatore economico prima di procedere alla produzione dei serramenti.
- Rimangono a cura dell'operatore economico le fasi di verifica delle interferenze con altri eventuali manufatti e la necessità di verifica di tutti i versi apertura / movimentazione.
- Prima di procedere alla posa sarà necessario realizzare un taglio termico nel pavimento o soglia e solo successivamente provvedere al posizionamento del serramento.
- I nuovi serramenti dovranno essere forniti e posati completi di banda isolante autoespanidente, maniglieria, coprifili interni ed esterni (questi in tinta con il serramento e secondo ulteriori disposizioni della DLL).



IN PARTENARIATO CON

BANCA DI CREDITO COOPERATIVO di Busto Garofolo e Buguggiate S.c.r.l.
Via Manzoni 50
20038 - Busto Garofolo (MI)

BIRRIFICIO DI LEGNANO S.r.l.
Via San Vittore 40
20123 - Milano (MI)

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE DELL'EDIFICIO EX TESSITURA PESSINA & SALA

CUP: C78C22000760004
Via Verdi 1, Busto Garofolo (MI)

PROGETTISTI

CAPOGRUPPO
Arch. Riccardo Carnaghi
Via Induno 6, Busto Garofolo (MI)
Ordine degli Architetti di Bergamo n. 30527
C.F. 93020535074
P.IVA 10672550926
Tel. +39 333 7513432
riccardocarnaghi@ortes.eu

MANDANTI
Arch. Matteo Bellini
Via S. Giuseppe 99, Fornero Soprano (BG)
Ordine degli Architetti di Bergamo n. 3181
C.F. 93020535074
P.IVA 04367310168
Tel. +39 346 3709799
matteobellini@ortes.eu

E Plus Studio S.r.l.
Società di ingegneria
Via G. Perugia 6, Milano (MI)
Ordine dei Geologi del Piemonte n.482
C.F. 93020535074
P.IVA 07923140961
Tel. +39 0382 572825
info@plus.it

Dott. Geol. Marco Stoppa
Strada Blandate 24, Novara (NO)
Ordine dei Geologi del Piemonte n.482
C.F. 93020535074
P.IVA 07923140961
Tel. +39 0382 407246
marco.stoppa@geologiperimonte.it

TIMBRO DI PRESA INIZIALE DI ARCHITETTO
RICCARDO CARNAGHI
ordines 20527

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Andrea Fogagni
Responsabile Area Demanio e Patrimonio Immobiliare

CONSULENTI
Arch. Giorgio Faccinanti
Ing. Matteo Mongeato
P.I. Gabriele Latini

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO
STATO DI PROGETTO
Abaco serramenti: finestre

SCALA

TAVOLA

Data: 7 maggio 2024

Revisione:

Descrizione:

1

2

3

4

C.20