ID Elemento	P01-P02-P03-P08-P09-P010-P21-P22- P23-P28-P29-P30	P04-P07-P24-P27	P05-P25	P06-P19-P26	P11	P12	P13
Quantità	12	4	2	3	1	1	1
Dimensione infisso	0,80x2,10	0,80X2,10	0,90X2,10	0,90X2,10	1,20x2,10	0,90x2,10	1,00x2,10
Vista interna							
Apertura	Battente	Scorrevole	Scorrevole	Scorrevole	Battente a doppia anta	Battente	Battente
Trasmittanza Termica [W/mq°K]					<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K	<1,30 W/mq*K
Materiale	Legno	Legno	Legno	Legno	Alluminio	Alluminio	Alluminio
REI	-	-		-			
Colore	Bianco liscio	Bianco liscio	Bianco liscio	Bianco liscio	Ral 7016	Ral 7016	Ral 7016
Note	Porte bagni con blocca porta libero/occupato		Porte bagni disabili con blocca porta libero/occupato		Porta con serratura	Porta con serratura	Porta con serratura

ID Elemento	P14	P15	P16-P17	P18	P20-P31	P32	P33
Quantità	1	1	2	1	2	1	1
Dimensione infisso	0,90x2,10	0,80x2,10	0,80+0,40x2,10	0,90x2,10	0,90x2,10	(0,80+0,40)x2,10	0,80x2,10
Vista interna							
Apertura	Battente	Battente	Battente a due ante	Battente	Battente	Battente a due ante	Battente
Trasmittanza Termica [W/mq°K]	<1,30 W/mq*K					<1,30 W/mq*K	
Materiale	Alluminio	Legno	Alluminio	Legno	Legno	Alluminio	Legno
REI						REI 60	
Colore	Ral 7016	Bianco liscio	Ral 7016	Bianco liscio	Bianco liscio	Bianco liscio	Bianco liscio
Note	Porta con serratura	Porta con serratura	Maniglione antipanico interno; porta con serratura	Porta con serratura	Porta con serratura	Maniglione antipanico interno; porta con serratura	Porta con serratura

- 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 bandella isolante autoespandente, maniglieria, coprifili interni ed esterni (questi in tinta con il serramento e secondo ulteriori disposizioni della DDLL).

FINANZIATO DA



Regione
Lombardia

ACCORDO DI RILANCIO ECONOMICO SOCIALE E TERRITURIALE (AREST) FINALIZZATA AS ATTENDA DI UN PROGRAMMA DI INTERVENTI CHE FAVORISCANO L'ATTRATTIVITÀ E LA COMPETITIVITÀ DI TERRITORI E IMPRESE E IL SOSTEGNO ALL'OCCUPAZIONE ACCORDO DI RILANCIO ECONOMICO SOCIALE E TERRITORIALE (AREST) FINALIZZATA AD ATTUARE

COMMITTENTE



IN PARTENARIATO CON

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

PROGETTISTI

CAPOGRUPPO

Arch. Riccardo Carnaghi Via Induno 6, Busto Garolfo (MI) Ordine degli Architetti di Milano n. 20527 C.F. CRNRCR93D13E514R

P.IVA 10621250967

Tel. +39 333 7513432

riccardocarnaghi@ortles.eu

MANDANTI

Arch. Matteo Bellini Via S. Giuseppe 99, Foresto Sparso (BG) Ordine degli Architetti di Bergamo n. 3181 C.F. BLLMTT90A24I437A P.IVA 04367310168 Tel. +39 346 3709799

matteobellini@ortles.eu

E Plus Studio S.r.l. Dott. Geol. Marco Stoppa Società di ingegneria

Strada Biandrate 24, Novara (NO) Via G. Pergolesi 6, Milano C.F. 07923140961 Ordine dei Geologi del Piemonte n.482 C.F. STPMRC75E26F952K Tel. +39 0382 572825 Tel. +39 0321 407246 info@e-plus.it marco.stoppa@geologipiemonte.it



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Arch. Andrea Fogagnolo Responsabile Area Demanio e Patrimonio Immobiliare

Arch. Giorgio Faccincani Ing. Matteo Monegato P.I. Gabriele Latini

CONSULENTI

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO STATO DI PROGETTO

Abaco serramenti: porte

SCALA

Data
1 7 maggio 2024
2 Descrizione 3 4