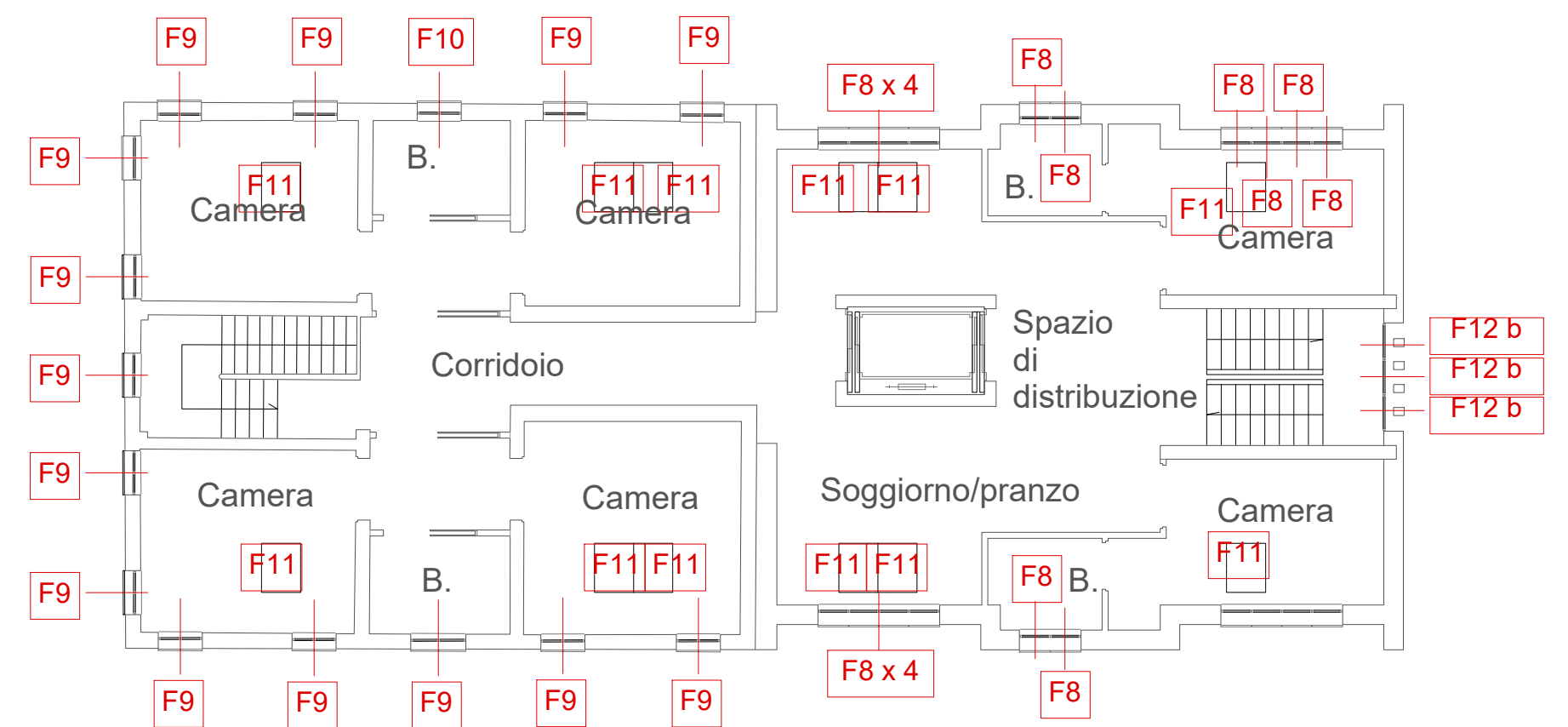
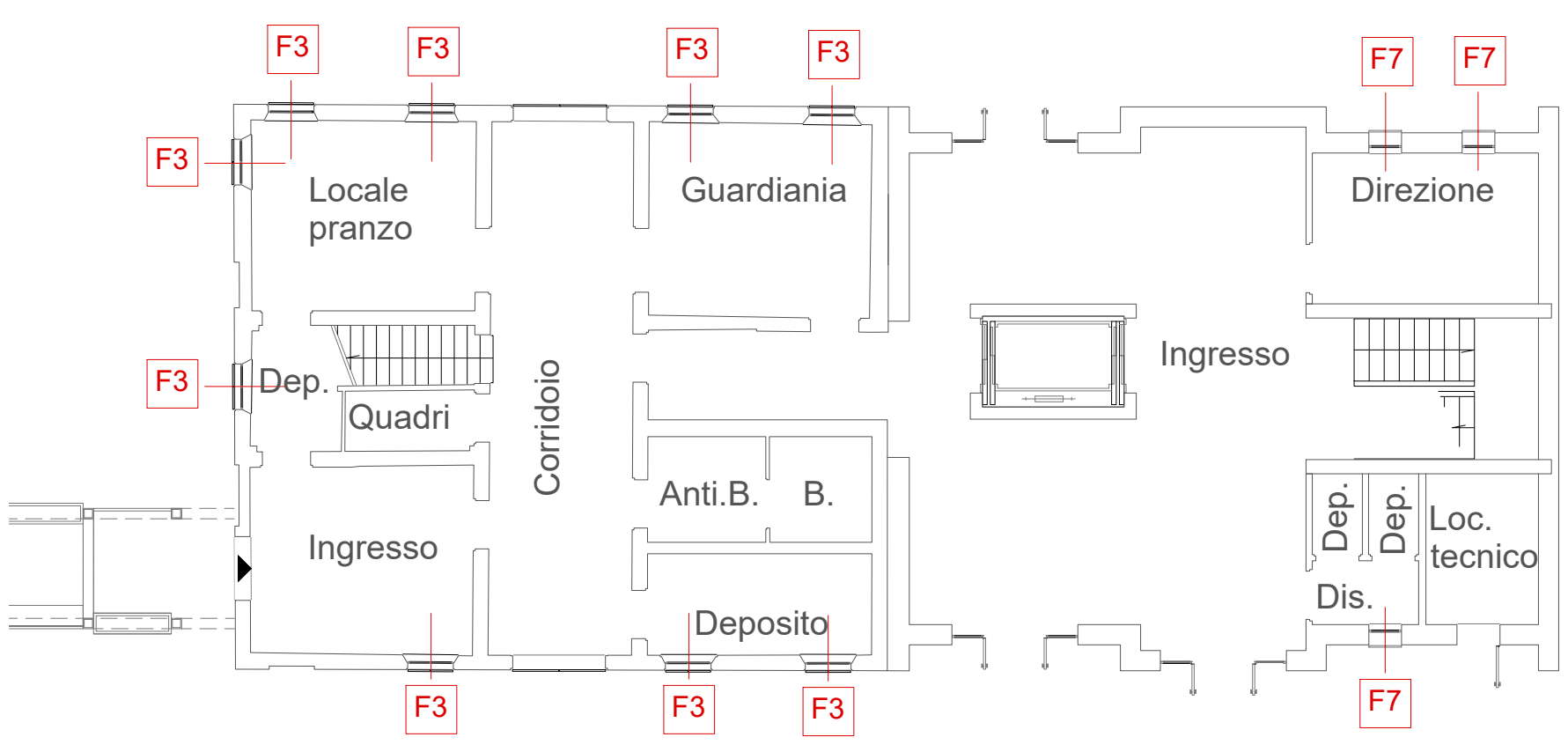


Abaco dei serramenti di progetto					
Contrassegno tipo	Famiglia e tipo	Altezza	Larghezza	Conteggio	Descrizione
F1	Porta Finestra a Due Ante con 4 partiture di cui una cieca (105x 220)	2.20	1.05	1	<div>✓ Nuovo serramento in legno massello di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe C3 secondo la norma UNI 12210 compreso, il trasporto, escluso il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: prestazione termica del serramento: trasmittanza termica Uw ≤ 1,30 W/mqK (adatto per applicazione in zona climatica E); prestazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB:</div>
F2	Finestra Due Ante - Due scuri doghe : 85x 140 T S5 x A5 x L5	1.40	0.85	11	
F3	Finestra Due Ante - Due scuri doghe : 85x 110 T S5 x A5 x L5	1.10	0.85	9	
F4	Finestra Due Ante - Due scuri doghe: 89x 110 T S5 x A5 x L5	1.10	0.89	0	
F5	Finestra Due Ante - Due scuri doghe: 70x 90 T S5 x A5 x L5	0.90	0.70	1	
F6	Finestra a Due Ante ad arco (85x 122)	1.22	0.85	0	
F7	Finestra ad anta singola 60 x 240 cm	2.35	0.60	11	
F8	Finestra Semplice 60-60 v: 60 x 60 cm	0.60	0.60	24	
F9	Finestra Semplice 85-52 v: 85 x 52 cm	0.52	0.85	14	
F10	Finestra Semplice 107-52 v: 107 x 52 cm	0.52	1.07	1	
F11	Finestra a tetto 80 x 90 cm	0.80	0.90	12	
F12	Finestra ad anta singola 70 x 288 cm	2.88	0.70	3	<div>✓ Vetro stratificato non temperato, con interposto PVB (polivinilbutirrale) dello spessore di 0,76 mm, conforme UNI EN 12543, esclusa molatura: spessore 5 + 5 mm</div>
F12a	Finestra ad anta singola 70 x 303 cm	3.03	0.70	3	
F12b	Finestra ad anta singola 70 x 303 cm	3.03	0.70	3	
S1	Scoretto in legno 105 x 220 cm	2.20	1.05	1	
S2	Scoretto 85-140: 85 x 140cm	1.40	0.85	11	
S3	Scoretto 85-110: 85 x 110cm	1.10	0.85	9	
S4	Scoretto 89-100: 89 x 100cm	1.00	0.89	0	
S5	Scoretto 70-90: 70 x 90cm	0.90	0.70	1	
S7	Scoretto 60-240: 60 x 240cm	2.40	0.60	11	
S1	Scoretto in legno 105 x 220 cm	2.20	1.05	1	
S2	Scoretto 85-140: 85 x 140cm	1.40	0.85	11	
S3	Scoretto 85-110: 85 x 110cm	1.10	0.85	9	
S4	Scoretto 89-100: 89 x 100cm	1.00	0.89	0	
S5	Scoretto 70-90: 70 x 90cm	0.90	0.70	1	
S7	Scoretto 60-240: 60 x 240cm	2.40	0.60	11	



**BISI & MERKUS**  
*studio associato*  
dott. arch. Fausto Bisi  
dott. urb. Annette Merkus  
  
vicolo Trivelli, 6  
42100 Reggio Emilia  
tel.0522-580.795  
e-mail: info@bisimerkus.it

**PROGETTISTA:**  
DOTT. ARCH. FAUSTO BISI  
  
BISI & MERKUS Studio Associato  
  
**COMMITTENTE:**  
Fondazione Onlus Casa Insieme  
via F.lli Cervi n°8, 42011, Bagnolo in Piano (RE)  
  
**PROGETTO: RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DELL'EX CASA CARRI PER LA REALIZZAZIONE DEI NUOVI SPAZI SOCIO-ASSISTENZIALI DELL'ADIACENTE STRUTTURA "CASA INSIEME"**

n°. tavola:  
**22a**

n°. pratica:  
**E**

scala:  
1:20

Indice versioni:  
1 4  
2 5  
3 6

TITOLO TAVOLA:  
STATO DI PROGETTO\_ abaco dei serramenti

	DISEGNATO	CONTROLLATO	VERIFICATO	Firma
data	Dicembre 2025	Dicembre 2025	Dicembre 2025	
firma		Dott. Arch. Fausto Bisi	Dott. Arch. Fausto Bisi	