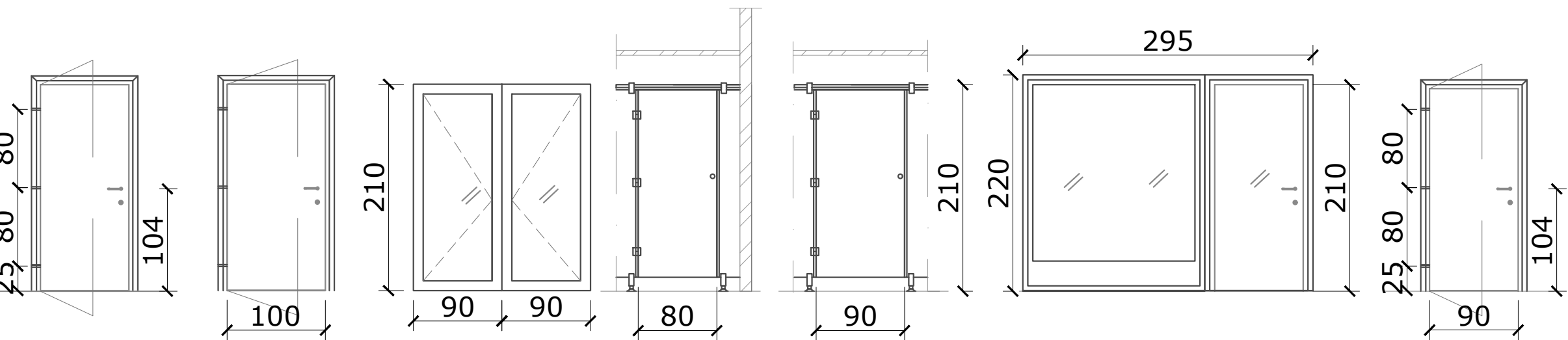
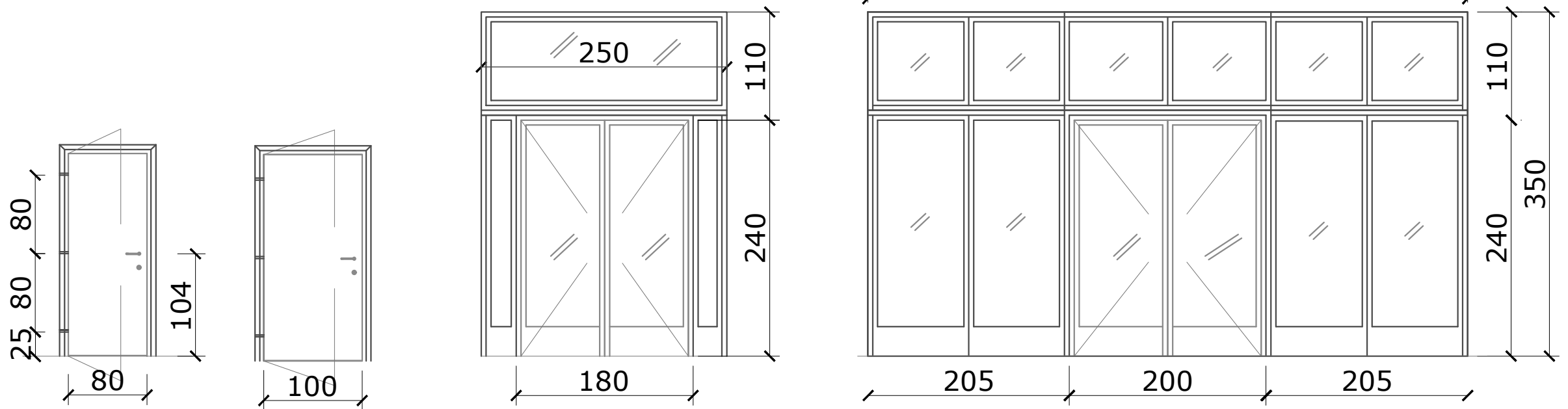


Abaco degli Infissi – PORTE e VETRINE

Scala 1:50



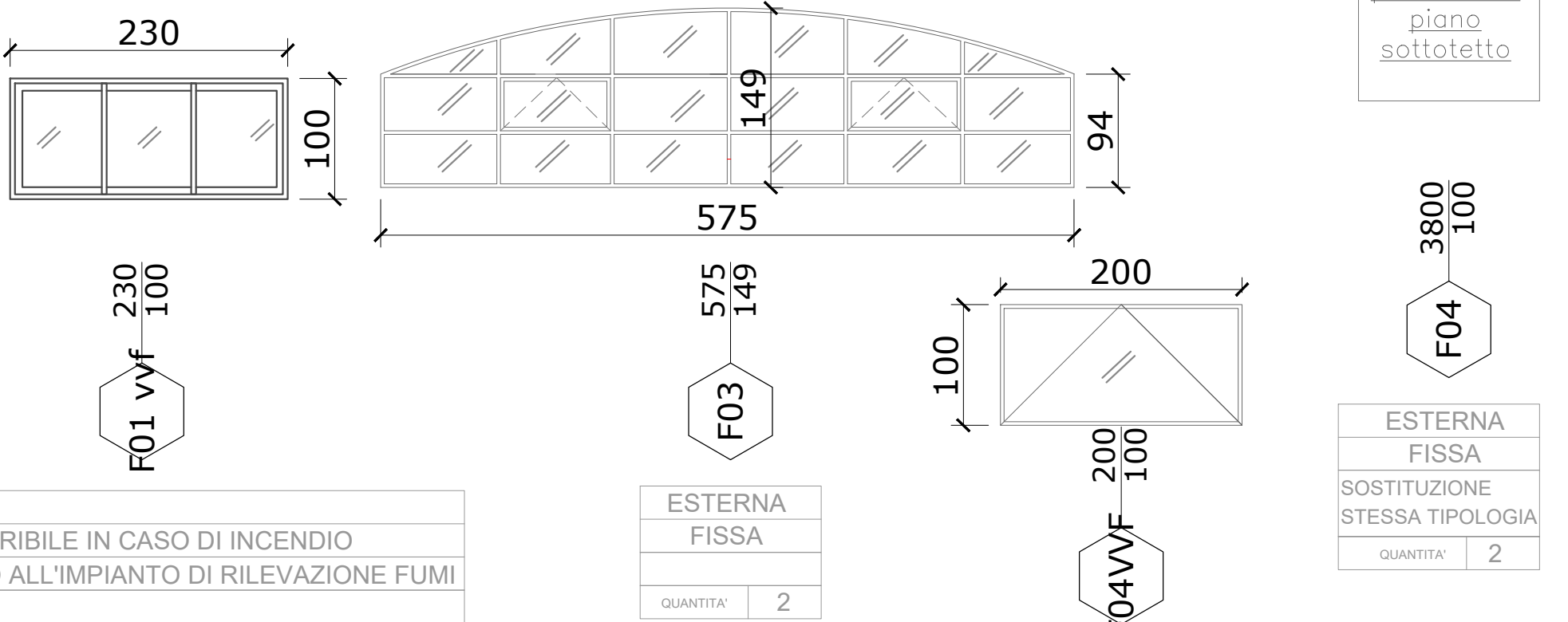
<div>ESTERNA BATTENTE BLINDATA</div> <div>QUANTITA'10</div>	<div>ESTERNA BATTENTE REI 60</div> <div>QUANTITA'2</div>	<div>ESTERNA ALLUMINIO 2 BATTENTI 90+90 x 210 h APERTURA MANUALE 2 MANIGLIONI</div> <div>QUANTITA'1</div>	<div>INTERNA BATTENTE ARREDO hpl</div> <div>QUANTITA'11</div>	<div>INTERNA BATTENTE ARREDO hpl</div> <div>QUANTITA'1</div>	<div>ESTERNA FISSA</div> <div>QUANTITA'4</div>	<div>ESTERNA BATTENTE</div> <div>QUANTITA'4</div>	<div>QUANTITA'4</div>	<div>INTERNA BATTENTE DISABILI</div> <div>QUANTITA'3</div>
---	--	---	---	--	--	---	-----------------------	--



<div>INTERNA BATTENTE</div> <div>QUANTITA'2</div>	<div>INTERNA BATTENTE REI 120</div> <div>QUANTITA'1</div>	<div>ESTERNA ALLUMINIO 2 BATTENTI 90+90 x 240 h APERTURA MANUALE 2 MANIGLIONI</div> <div>QUANTITA'2</div>	<div>ESTERNA ALLUMINIO 2 BATTENTI 100+100 x 240 h APERTURA MANUALE 2 MANIGLIONI</div> <div>QUANTITA'1</div>
---	---	---	---

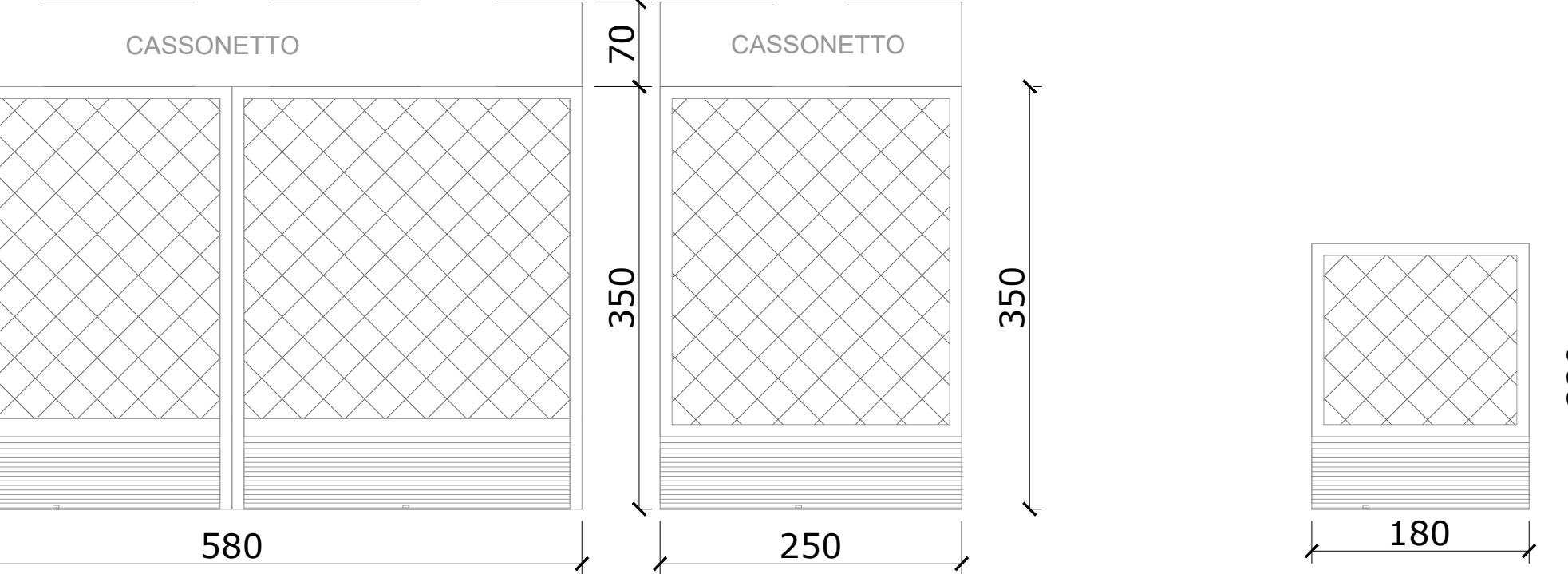
Abaco degli Infissi – FINESTRE

Scala 1:20



Abaco degli Infissi – SERRANDE

Scala 1:20



<div>ESTERNA SERRANDA IN FERRO ZINCATO CALDO MOTORIZZATA COMPRESA ALIMENTAZIONE ELETTRICA</div> <div>QUANTITA'1</div>	<div>ESTERNA SERRANDA IN FERRO ZINCATO CALDO MOTORIZZATA COMPRESA ALIMENTAZIONE ELETTRICA</div> <div>QUANTITA'2</div>	<div>ESTERNA SERRANDA IN FERRO ZINCATO CALDO MOTORIZZATA COMPRESA ALIMENTAZIONE ELETTRICA</div> <div>QUANTITA'1</div>
---	---	---

- NOTE:
1. Tutte le misure indicate sui disegni devono essere verificate in cantiere dall'impresa appaltatrice prima dell'esecuzione.
 2. In caso di discordanza fra quote scritte e quote rilevate in cantiere avvisare tempestivamente la direzione lavori; in caso di contrasto tra dimensioni direttamente misurate sugli elaborati, le quote scritte sono sempre prevalenti.
 3. In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalgono sempre i disegni di maggiore dettaglio (nell'ordine, scala 1/5, 1/10, 1/20, 1/50 etc).
 4. Questo disegno deve essere letto con gli elaborati del Progetto esecutivo impiantistico e strutturale.
 5. Per le stratigrafie orizzontali e verticali vedi legge 10/91 elaborato 544 2 PE RG 01
 6. Per le caratteristiche dei serramenti esterni vedi legge 10/91 elaborato 544 2 PE RG 01
 7. Tutti i serramenti sulle vie di esodo devono essere dotati di maniglioni certificati CE vedi relazione VVF
 8. Tutti i serramenti interni devono essere con maniglia e nottolino di chiusura i n laminato plastico con cornice in alluminio a profili arrotondati e porte ad alta resistenza
 9. Gli smoke out posti nelle gallerie devono essere dotati di dispositivo antincendio vedi relazione VVF
 10. Tutti i serramenti esterni devono avere un valore RW > 42 db
 11. Tutti i serramenti esterni sono in alluminio

a	gg/mm/aa	---	---	---
Rev.	Data	Descrizione Description	Dis.	C.
			DESIGN TO USERS viale San Michele del Corso 10 I-20144 Milano	

Committente *Client*
SO.GE.M.I. - S.P.A.
Via Cesare Lombroso 54
20137 - Milano

Progetto *Project*
PE - D.lgs. n. 36/2023 - Intervento di riqualificazione edilizia
Mercato Comunale di Piazza Prealpi 1
20155 - Milano

Fase *Stage*
PE Commessa *Job*
544-2

Progettista
Arch. Jacopo Della Fontana
D2U - Design to users

Progetto impianti meccanici/idrici Per.Ind. Giovanni Bonacina
B.M. ENERGY srl
Progetto impianti elettrici Per.Ind. Andrea Marco Fedrigo
Via P. Ghidoli, 3/D - Vittuone MI -
Progetto strutture Ing. Pierangelo Nozza Bielli
Via Umberto Giordano 3/b - Cologno Monzese - MI -

Scala *Scale*
1:100 Data emissione *Date issue*
15/04/2026 Disegnato *Drawn*
FC Controllato *Checked*
JDF

Oggetto *Object*
Progetto
Architettonico Emesso per *Issued for*
approvazione Nome file *File name*
544 2 PE A 17

Titolo *Title*
Abaco serramenti interni ed esterni PE A 17 Tav. N° *Dwg. N°*
Rev. N° *Data Rev.*
-