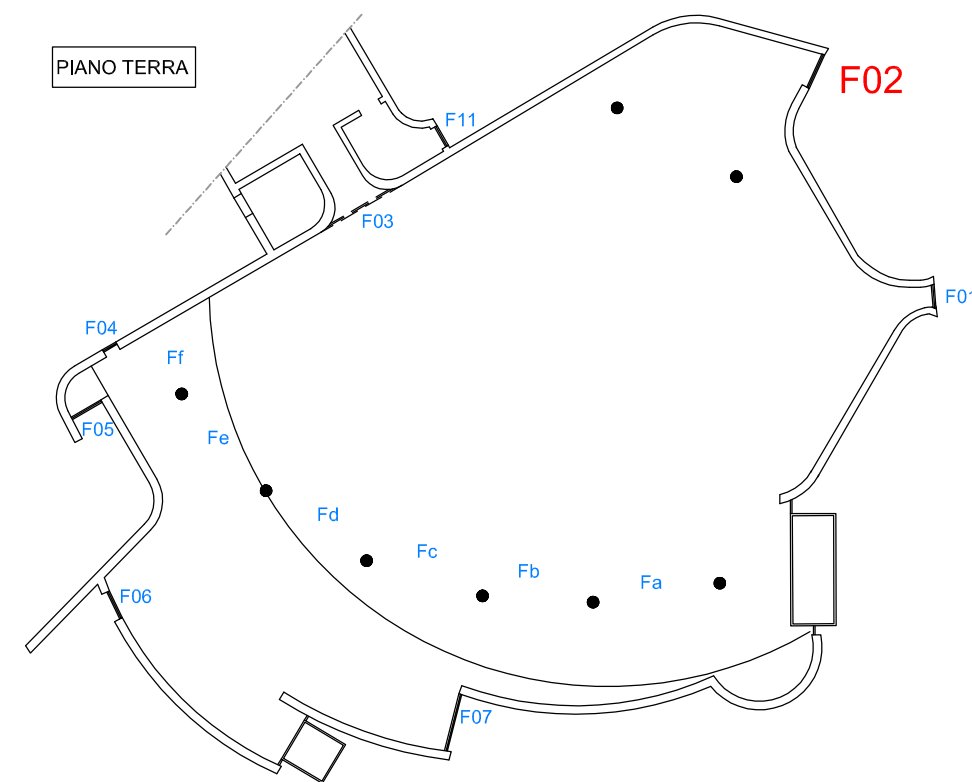
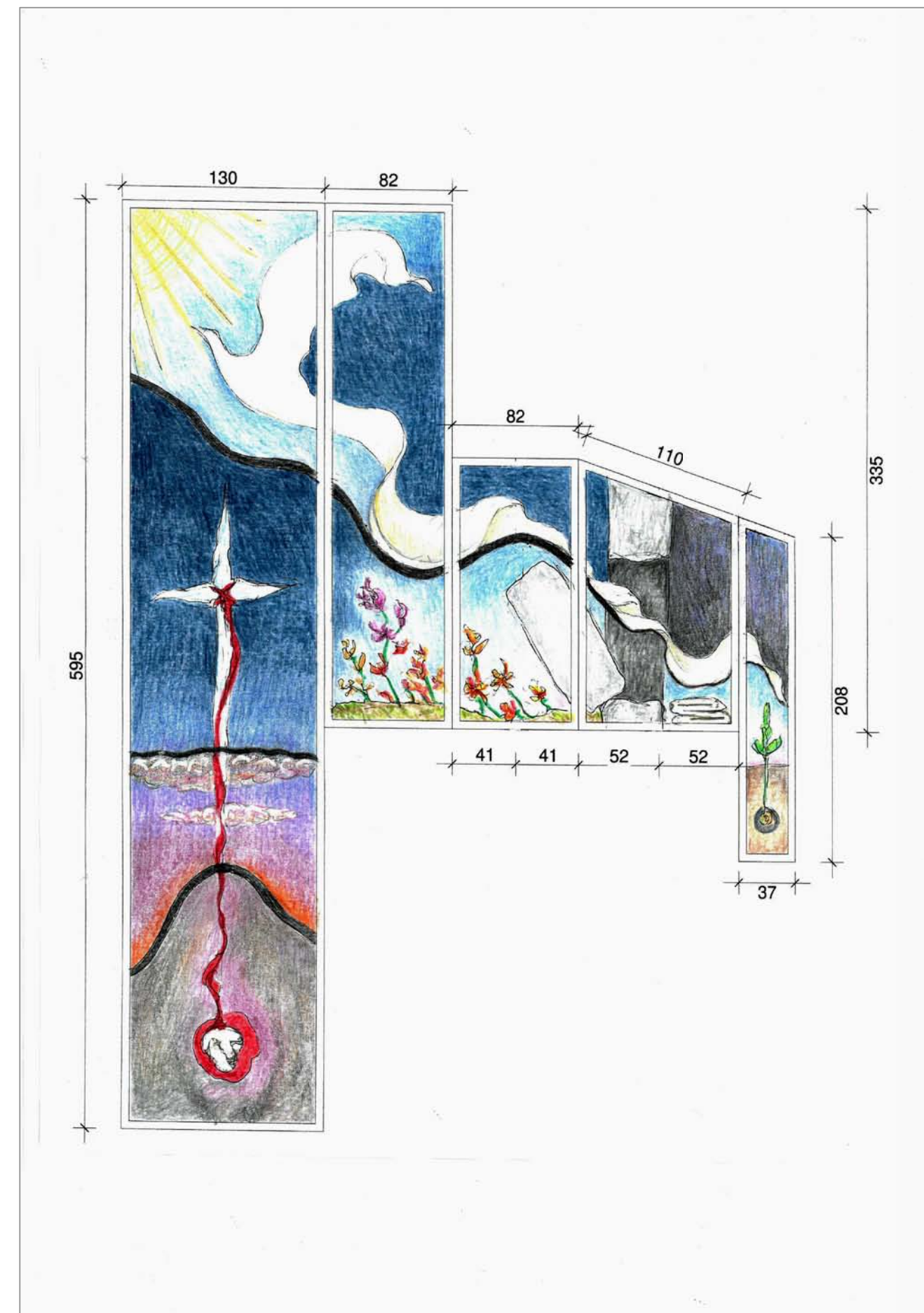


COMMITTENTE	Parrocchia di S. Agostino Vescovo e Dottore via Mambro n. 96 - 44122 Ferrara  Legale Rappresentante: Don Michele Zecchin	
OGGETTO	MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON INTERVENTI LOCALI STRUTTURALI E ADEGUAMENTO IMPIANTO TERMICO ED ELETTRICO	
IMMOBILE IN OGGETTO	<b>IMMOBILE AD USO DI CULTO</b> sito nel Comune di Ferrara, via Mambro n.c. 96 f. 161 m.A m.950 sub.1-sub.2	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE	ING. VINCENZO SCIDA via Bentivoglio 143 - Ferrara (FE) - 44123  ING. GIAN DOMENICO LEPRINI via Cortevicchia 67 - Ferrara (FE) - 44121	Firma :
ELABORATO	ARCHITETTONICO <b>PROGETTO</b> VETRATA ARTISTICA	TAVOLA N° <b>7A</b> data : NOVEMBRE 2022
CODICE File : 51/22	NOTE:	Agg :
STUDIO TECNICO ING. VINCENZO SCIDA		Via Bentivoglio, 143 - 44123 Ferrara (FE) Tel. /Fax 0532 465499 - info@studioscida.it - vincenzo.scida@ingpec.eu

## VETRATA ARTISTICA



## CARATTERISTICHE VETRO TERMO-CAMERA

Serramento realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, spessore 50  $\mu$ , a taglio termico e giunto aperto, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, guarnizioni in EPDM o neoprene e vetrocamera 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, incluso il trasporto, escluso il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:

prestazione termica del serramento: trasmittanza termica  $U_w \leq 1,30 \text{ W/m}^2\text{K}$  (adatto per applicazione in zona climatica E); prestazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante  $R_w = 36 \text{ dB}$ :