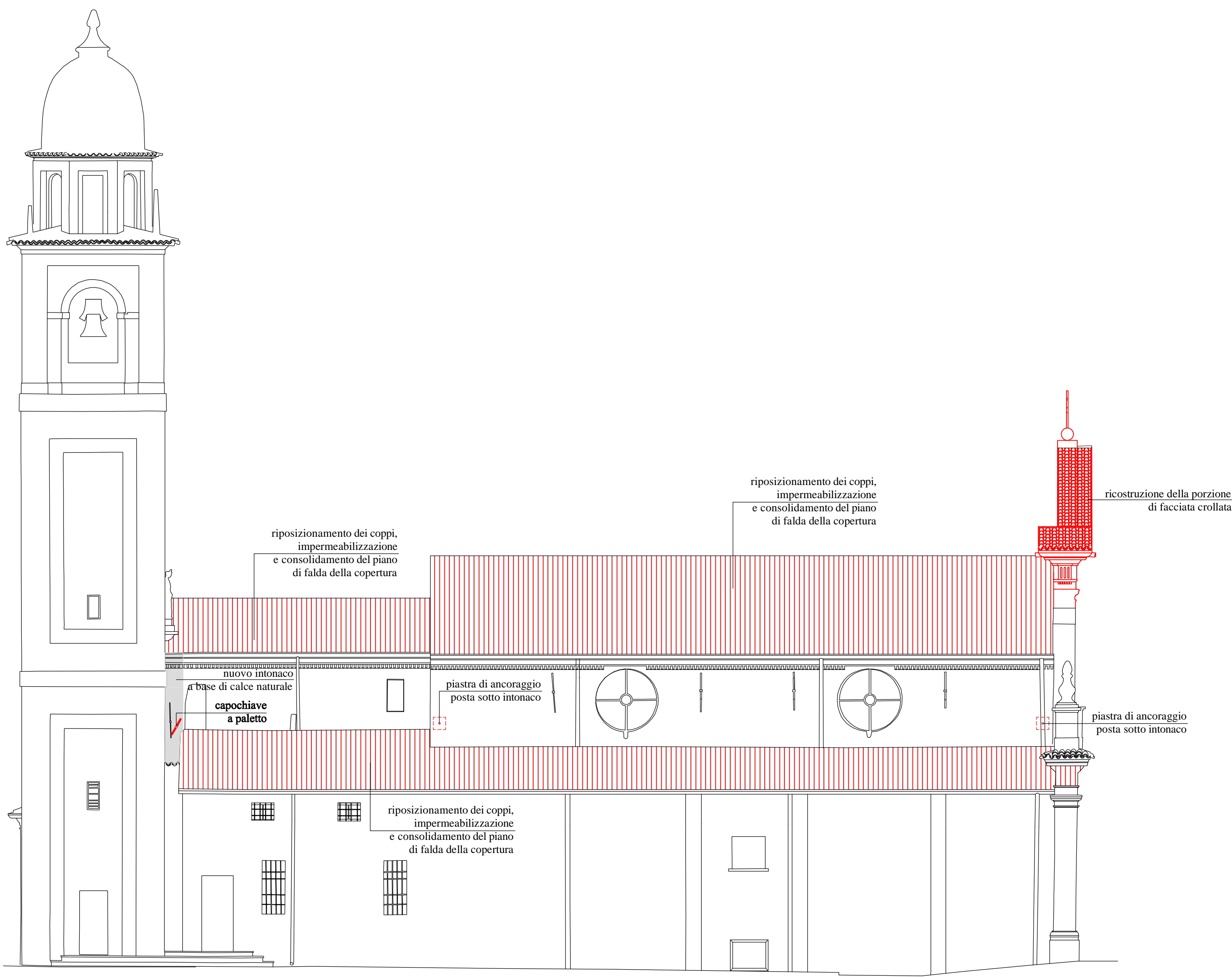
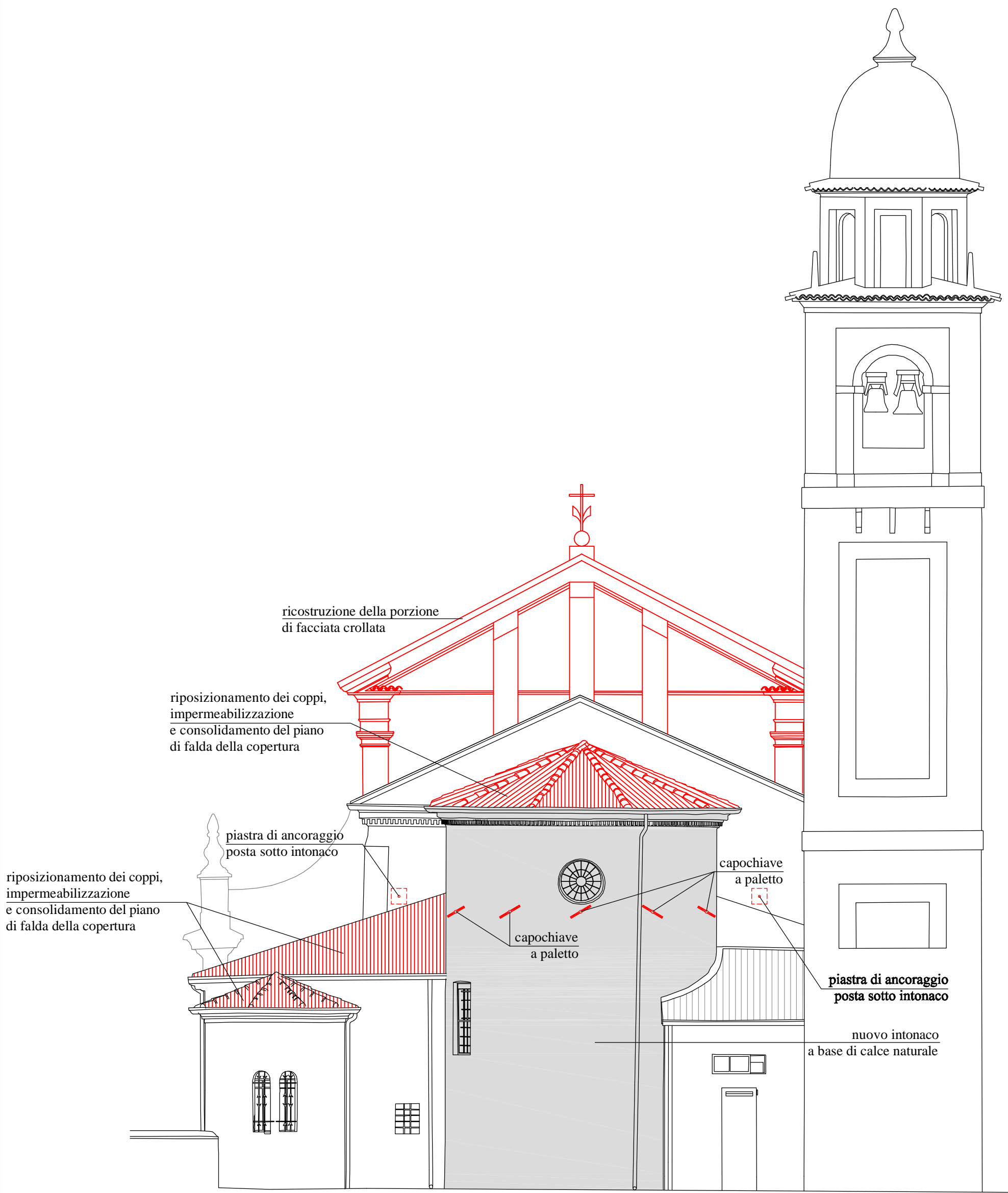


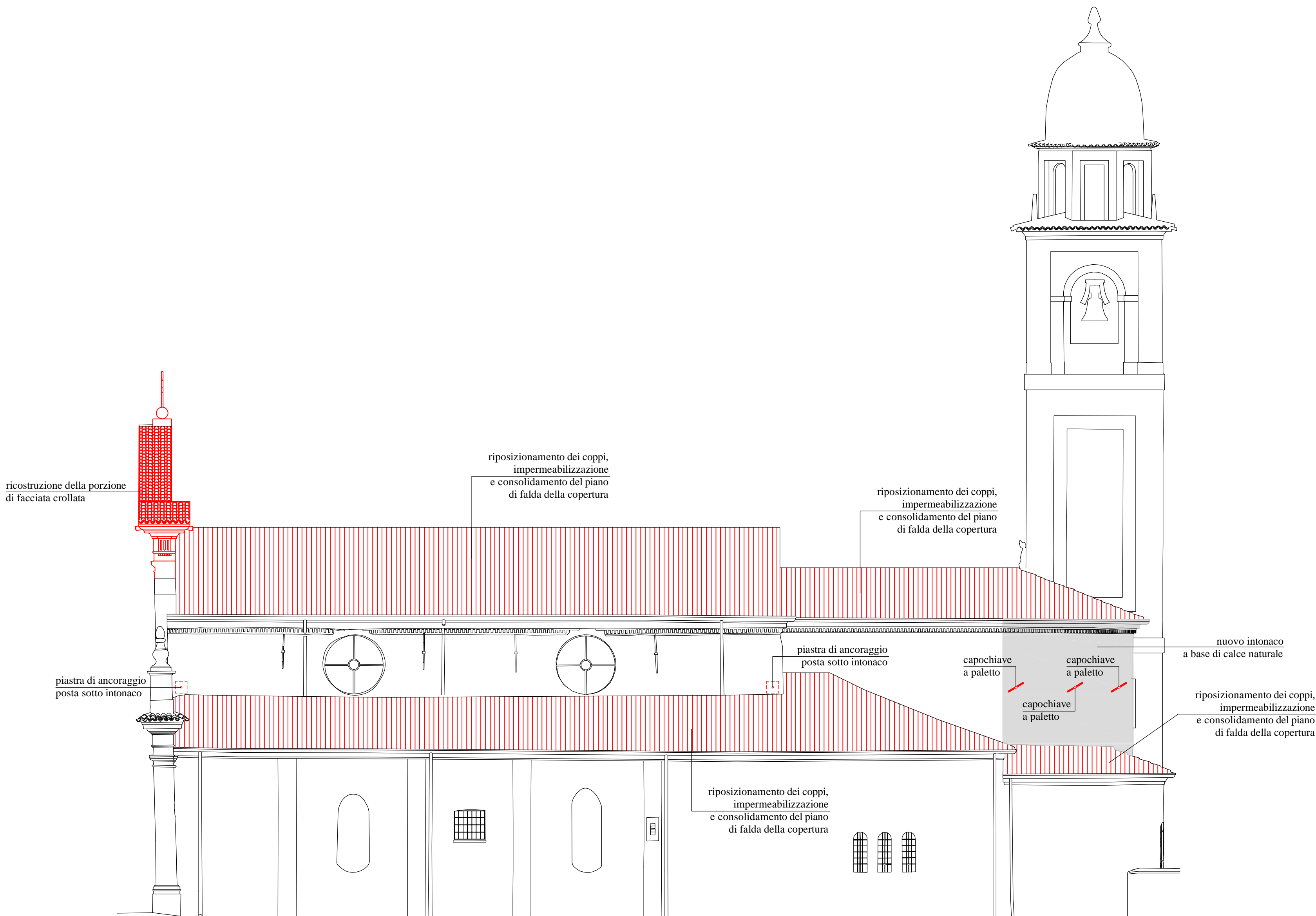
PROSPETTO EST - FACCIATA
scala 1:100



PROSPETTO SUD
scala 1:100



PROSPETTO OVEST
scala 1:100



PROSPETTO NORD
scala 1:100

SPECIFICHE TECNICHE DEI MATERIALI (vedi Allegato R.17)

OPERE IN CARPENTERIA METALLICA

- Acciaio tipo S235 zincato a caldo per profili, piastre, catene e tiranti;
- Acciaio classe 8.8 zincato a caldo per barre, spinotti, bulloni, dadi, ecc..

RICOSTRUZIONE FACCIATA

- Mattoni pieni recuperati o nuovi con dimensioni analoghe a quelli originali;
- Malta di calce idraulica naturale NHL S;
- Betoncino strutturale di calce idraulica tipo "Fidcalx FL" armato con tessuto in fibra di acciaio tipo "Fidsteel 3x2-G12" per rinforzo della muratura.

CONSOLIDAMENTO COPERTURA

- Legno massiccio in abete classe C24 per travi, travetti, assiti ed elementi di rinforzo strutturale;
- Chiodi Anker 4x50 mm in acciaio per connessioni assito-assito e assito-correnti;
- Viti autofilettanti in acciaio c/o barre filettate classe 8.8 per consolidamento strutture di copertura.

RICOSTRUZIONE E CONSOLIDAMENTO ARCHI E VOLTE

- Mattoni pieni nuovi con dimensioni analoghe a quelli originali per ricostruzione degli archi e delle volte;
- Blocchi in calcestruzzo cellulare tipo "Gasheton" per irrigidimento degli archi;
- Rete nervata e stirata in acciaio inox tipo "Dernovo-Metal" per ricostruzione delle volte crollate;
- Malta di calce naturale tipo "Mapei Plantiop HDM Restauro" armata con rete in fibra di vetro tipo Mapei Mapenet EM30" con connettori in fibra di vetro tipo "Mapei Mapewrap G Fiocco" o "Mapei Mapenet EM Connector" per il consolidamento delle volte.

RIPARAZIONE LESIONI MURATURE

- Barre elicoidali in acciaio inox AISI 316 tipo "Fidia Fidhelibar Dryfix" per esecuzione di cuciture a secco;
- Cunei in acciaio inox per la riparazione delle lesioni;
- Malta di calce naturale tipo "Kerakoll Geocalce" o tipo "Volcoco Microlime Novecento" o tipo "Mapei Mape-Antique F21" per chiusura delle fessure.

		<p>REGIONE LOMBARDIA Provincia di Mantova Comune di San Giovanni del Dosso Diocesi di Mantova Ufficio Beni Culturali Ecclesiastici T. 0376/519511 F. 0376/224740 beniculturali@diocesimantova.it S. P. S. r.l. Piazza S. Giovanni, 12 - 46020 Mantova RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Geom. Riccardo Paschini</p>
<p>PROPRIETA' PARROCCHIA DI SAN GIOVANNI DEL DOSSO PARROCO - LEGALE RAPPRESENTANTE: DON PAOLO AZZINI Via Roma, 11 - 46020 San Giovanni del Dosso (MN) - Tel. 0386/757082</p>		TAVOLA
<p>INTERVENTI DI RESTAURO E CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE DELLA CHIESA PARROCCHIALE "SAN GIOVANNI BATTISTA" DI SAN GIOVANNI DEL DOSSO (MN) A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL MAGGIO 2012</p>		PC.13
<p>PROGETTO ESECUTIVO PROGETTO ARCHITETTONICO-STRUTTURALE</p>		SCALA
<p>STATO DI PROGETTO - CONSOLIDAMENTO</p>		1:100
<p>PROSPETTI</p>		TIMBRO
<p>PROGETTISTI ING. ALBERTO MANI ARCH. LUCIANO PASTORIO ING. PAOLO RAVELLI VIA A. SACCHI, 6 - 46100 MANTOVA tel.: 0376 222063 - fax: 0376 750904 - e-mail: alberto.mani@studioarcomp.it ARCH. MARTA FASOL VIA D. MANI, 9 - 37122 VERONA tel.: 030 550176 - fax: 045 4851277 - e-mail: info@arcompstudio.it</p>		
<p>IMPIANTI MECCANICI PER. ING. GIORGI LORENZO VIA S. PERTINI, 2/C - 46020 PEGOGNAGA (MN) tel.: 038 4203850 - fax: 0376 507917 - e-mail: lorenzogiorgi@viretme.it</p>		
<p>IMPIANTI ELETTRICI ING. ALLEGRETTI DARIO VIA ROMA, 9 - 46020 PEGOGNAGA (MN) tel.: 0376 550176 - fax: 038 4482029 - e-mail: info@dariallegretti.it</p>		
<p>RILIEVI POLITECNICO DI MILANO - POLO TERRITORIALE DI MANTOVA Laboratorio di Ricerca Mantova - Heusitech group (Heritage Survey Technology) - Dipartimento A.B.C.</p>		Data elaborata 2019 Luglio 2017 (Revisione validazione)