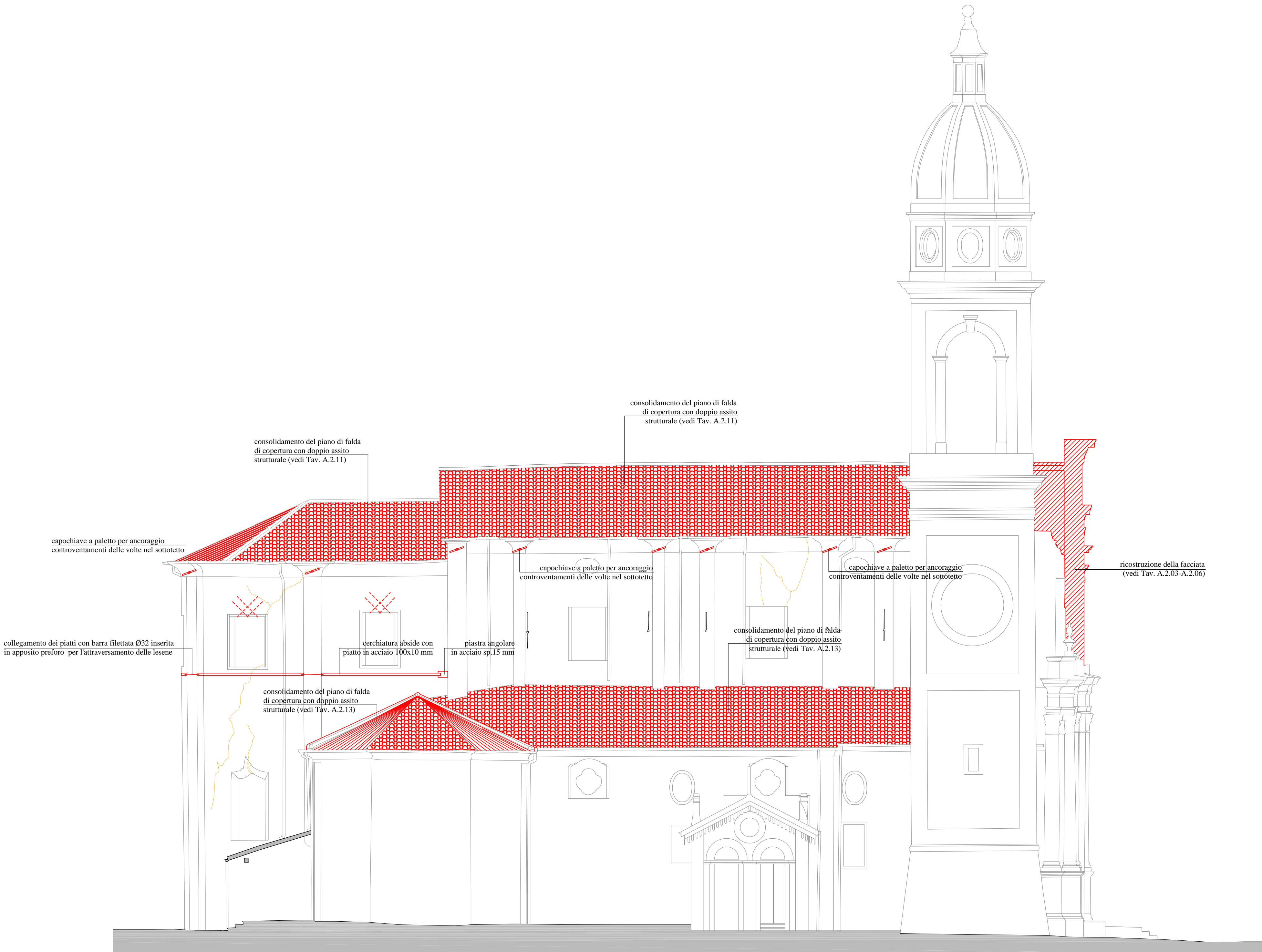




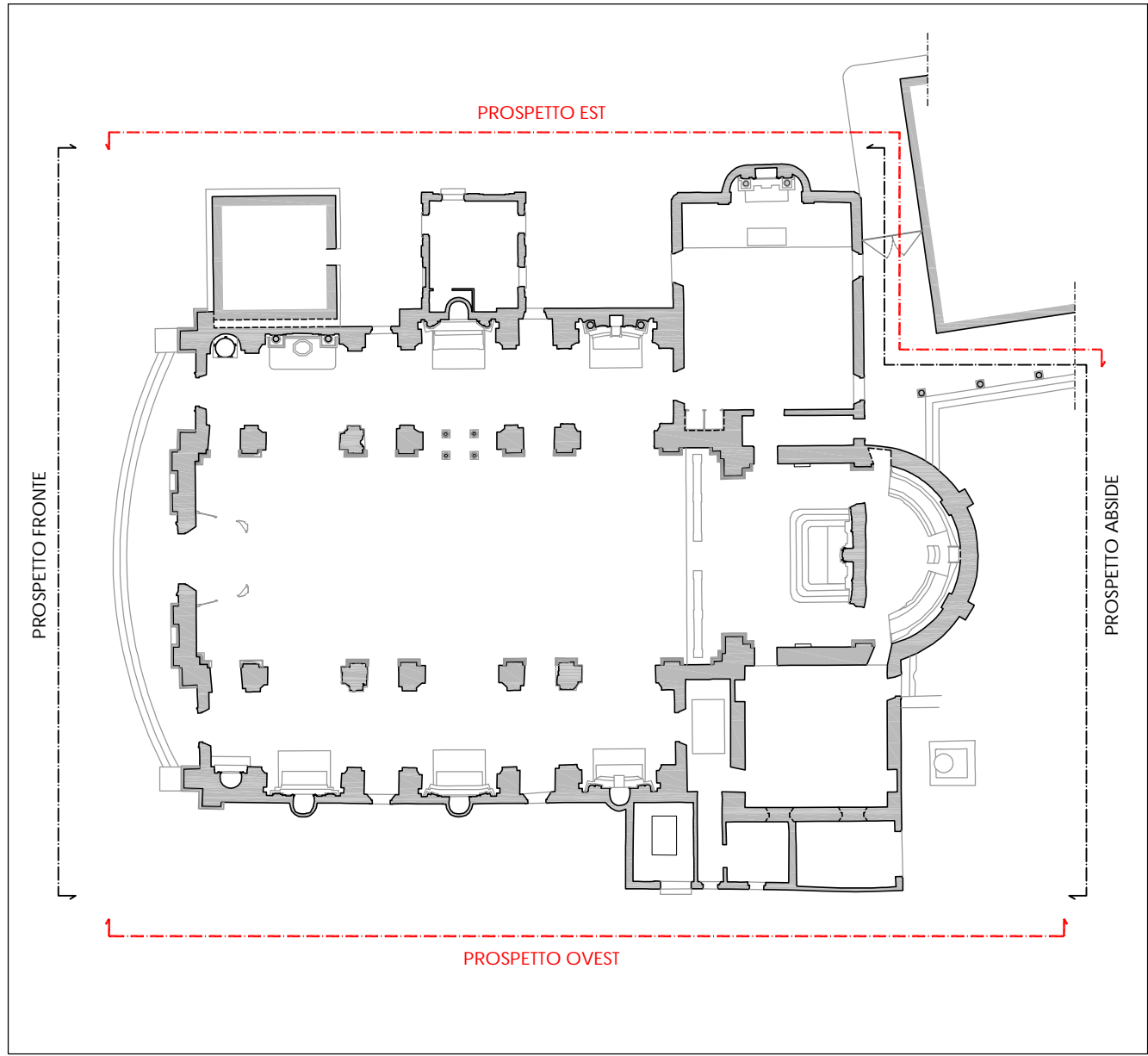
PROSPETTO OVEST



PROSPETTO EST

cuciture con barre elicoidali posate a secco

ripristino delle lesioni principali con colti di miscela legante e/o mediante l'inserimento di cunei



SPECIFICHE TECNICHE DEI MATERIALI (vedi Allegato A.13)

- OPERE IN CARPENTERIA METALLICA**
- Acciaio inox AISI 316L per piastre e barre filettate da utilizzare nell'intervento sui pilastri (vedi Tav. A.2.23);
 - Acciaio tipo S235 zincato a caldo per profili, piastre, catene e tiranti da utilizzare in tutti gli altri interventi;
 - Acciaio classe 8.8 zincato a caldo per barre, spinotti, bulloni, dadi, ecc..

- RICOSTRUZIONE FACCIA TA**
- Mattoni pieni recuperati o nuovi con dimensioni analoghe a quelli originari;
 - Malta di calce idraulica naturale NHL 5.

- 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 e/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 originari per ricostruzione degli archi e delle volte;
 - Blocchi in calcestruzzo cellulare tipo "Gasbeton" per irrigidimento degli archi;
 - Rete nervata e stirata in acciaio inox tipo "Pernervo-Metal" per ricostruzione delle volte crollate;
 - Malta di calce naturale tipo "Mapei Plantop HDM Restauro" armata con rete in fibra di vetro tipo Mapei Mapenet EM30" per il consolidamento delle volte.

- RIPARAZIONE LESIONI MURATURE**
- Cunei in acciaio inox per la riparazione delle lesioni;
 - Malta di calce naturale tipo "Kerakoli Geocalce" o tipo "Volteco Microlime Novecento" o tipo "Mapei Mape-Antique F21" per chiusura delle fessure.



REGIONE LOMBARDIA
Provincia di Mantova
Comune di Moglia
Diocesi di Mantova
Ufficio Beni Culturali Ecclesiastici
T. 0376/319511 F. 0376/24740
beniculturali@diocesimantova.it
S. E. E. s.r.l.
Responsabile del procedimento
Arch. Alessandro Campera

PROPRIETA:
PARROCCHIA DI MOGLIA
PARROCO - LEGALE RAPPRESENTANTE DON ALBERTO FERRARI
Piazza D.A. Ghidini - 46024 Moglia (Mn) - Tel 0376/598062

OGGETTO
INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE E RECUPERO FUNZIONALE DELLA CHIESA PARROCCHIALE "SAN GIOVANNI BATTISTA" DI MOGLIA (MN) A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL MAGGIO 2012

TAVOLA
A.2.19

PROGETTO ESECUTIVO

STATO DI PROGETTO
PROSPETTO OVEST E PROSPETTO EST

PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE
VIA A. SACCHINI 8 - 46100 MANTOVA - TEL. 0376 222653 - FAX: 0376 750094 - E-MAIL: alberto.mani@studioeltec.it
ING. ALBERTO MANI
ARCH. LUCIANO PASTORIO
ING. PAOLO RAVELLI
COLLABORATORI
ARCH. ARRIGO ROVERSI - ARCH. MARCO ESORNATI - ING. LEO TRALDI
IMPIANTI MECCANICI
ING. RENATO BORRINI
VIA CREMONA N. 27/A - 46100 MANTOVA - TEL. 0376 262638 - FAX: 0376 268896 - E-MAIL: studioborini@ing.it
IMPIANTI ELETTRICI
STUDIO TECNICO ASSOCIATO EL-TEC - P.I. DAVIDE MORETTO
VIA CATANIA N. 1/A - 46031 BAGNOLO SAN VITO (MN) - TEL. 0376 250461 - FAX: 0376 598427 - E-MAIL: info@studioeltec.it
Data
Novembre 2016
Adattamento precisione Soprintendenza

RIEVI
GEOSERA
VIA INDEPENDENZA N. 110 - 46028 SERRAVALLE (MN) - TEL. 0386 62028 - E-MAIL: info@geogra.it - SITO WEB: www.geogra.it