

Sezione D-D'

Sezione C-C'

Prospetto Principale



INTERVENTO SUL COMPORTAMENTO SCATOLARE: CATENE

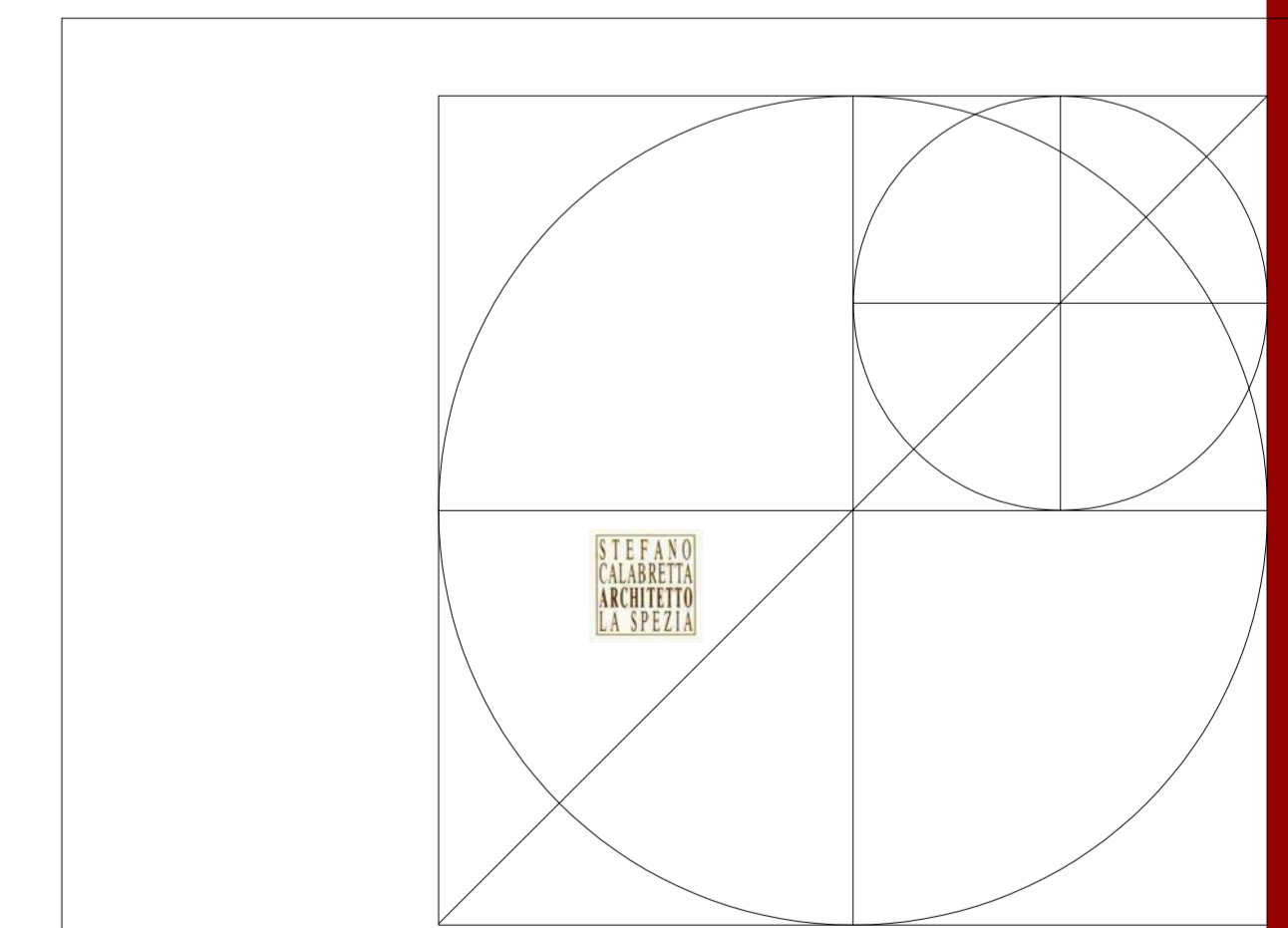
CSD - 01 - Inserimento di catene longitudinali sopra la cornice modanata all'interno della Chiesa

L'intervento si rende necessario per migliorare il collegamento delle pareti della facciata ai muri longitudinali della chiesa, prevenzione dei meccanismi di ribaltamento della facciata e miglioramento del comportamento scatolare oltre al contributo dato alla risposta sismica longitudinale dell'edificio.

CSD - 02 - Inserimento di catene longitudinali a livello del sottotetto

Le catene longitudinali verranno posizionate a due livelli differenti: un primo sistema sopra la cornice modanata all'interno della chiesa ed un secondo sistema a livello del sottotetto.

(CSD - le sigle dei singoli interventi fanno riferimento al C.M.E.)



Titolo Progetto:
CASOLA IN LUNIGIANA - COMPLESSO DELLA CHIESA DI SANTA FELICITA E DELLA CANONICA DETTA "VECCHIA" - RIPARAZIONE DEI DANNI SISMICI

Titolo Elaborato/Tipologia:
PROGETTO - Sezioni trasversali e Prospetto principale

Il Committente:
Curia Vescovile di Massa Carrara
Rapp. Legale
Don Luca Franceschini

Il Responsabile della Progettazione:
Dott. Arch. Stefano Calabretta
Isola, Orsini Arch. La Spezia - n°156

Il Gruppo di Progettazione:
Dott. Arch. Stefano Calabretta
Ing. Giulio Bazzani
Arch. Massimo Del Monte
Ing. Simona Martelli

Scala: **1:50 - 1:25**
Codice: **SL21-A04**
Tipo Progetto: **DEFINITIVO**
Data revisione: 28/01/2014 00/00/0000
Data revisione: 10/10/2017 00/00/0000
Data revisione: 00/00/0000 00/00/0000
Data Firma Computazionale: 2014/ /
Fig. Nome: SL21-A04-Tavola 01.dwg