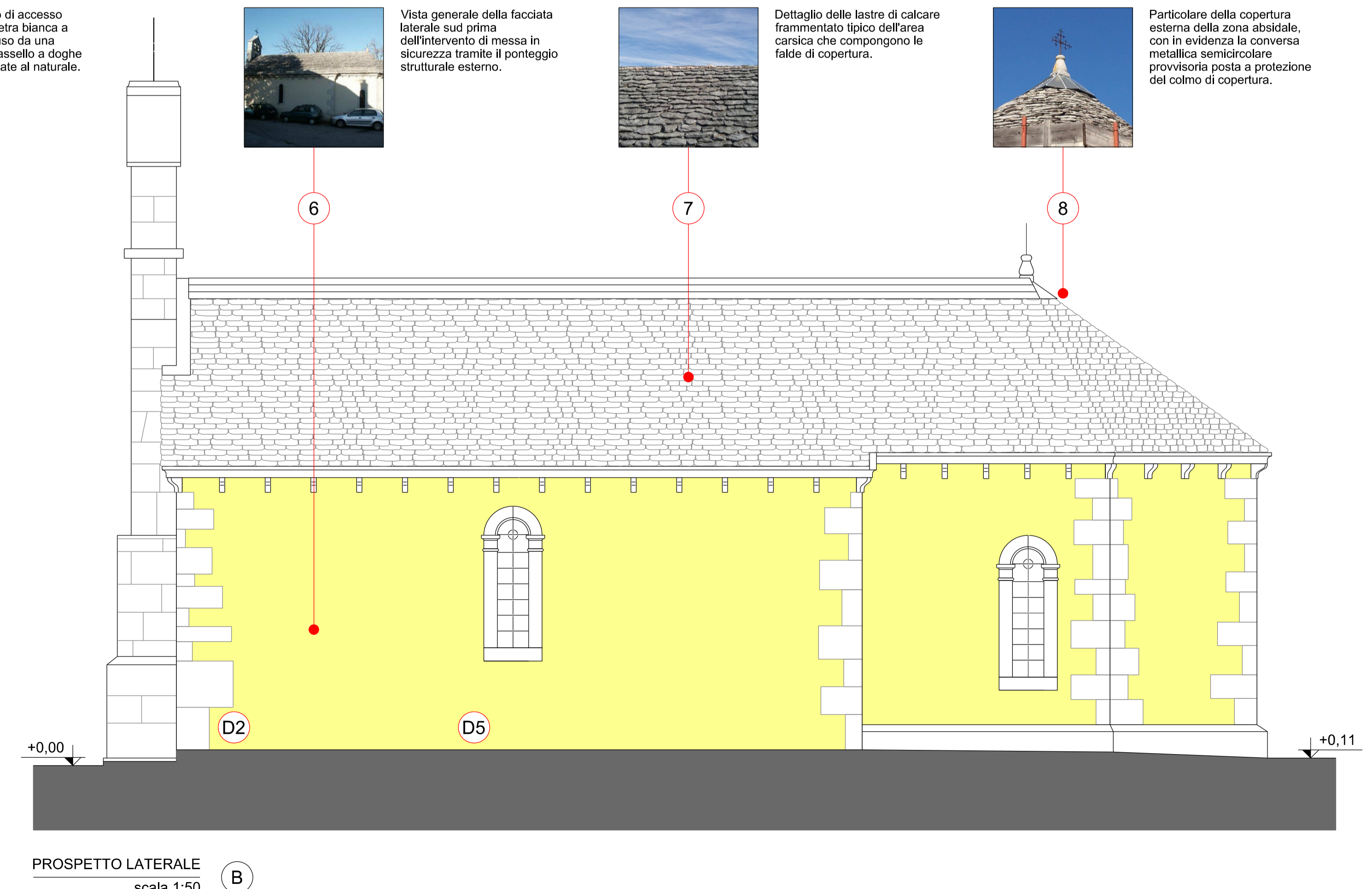
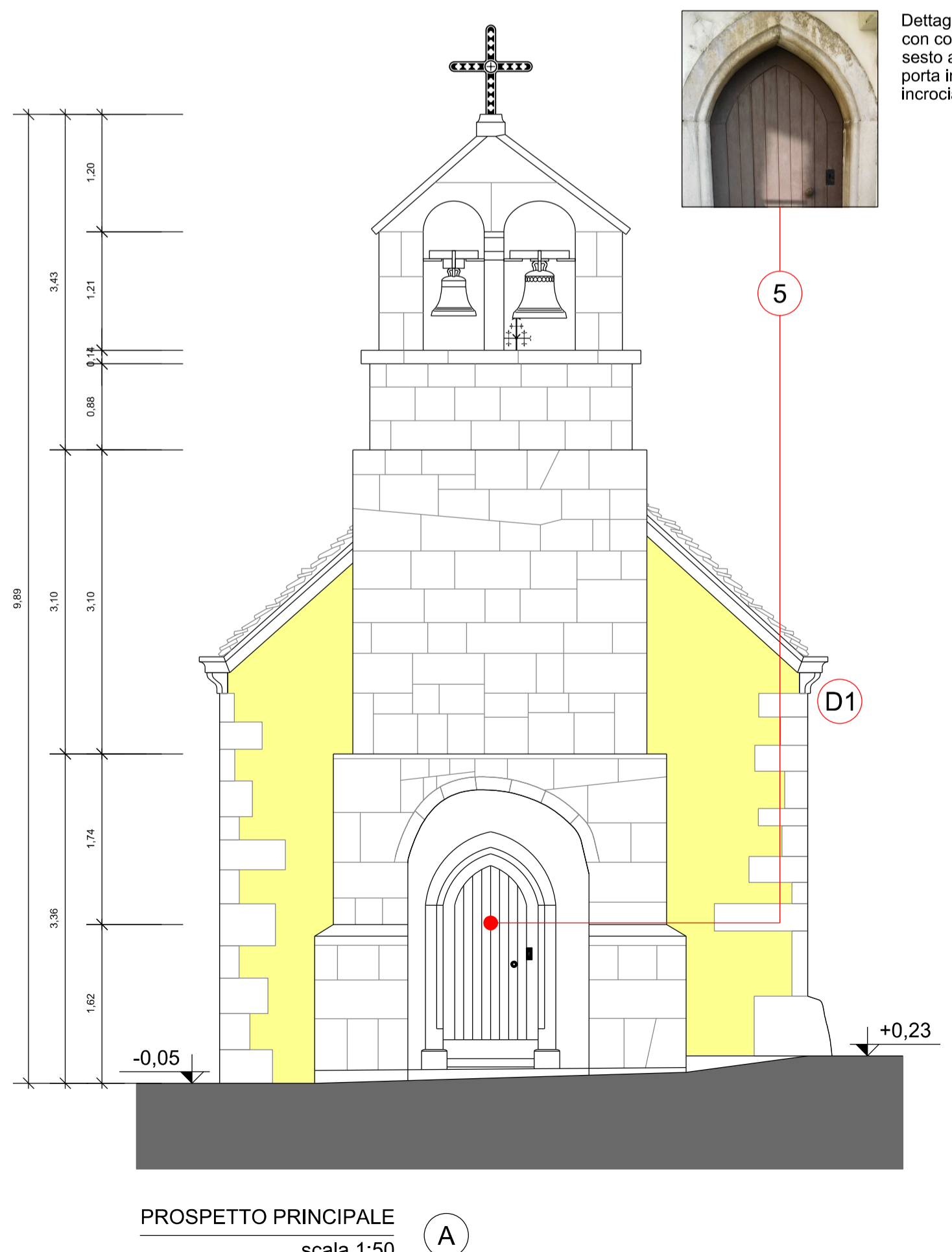


orientamento

LEGENDA

(A) PROSPETTO PRINCIPALE	E - - - E SEZIONE DELL'EDIFICIO
(B) PROSPETTO LATERALE SUD	■ SUPERFICI DI FACCIATA TRATTATE AD INTONACO
(C) PROSPETTO POSTICO	■ CONCI ALTERNATI DI PIETRA BIANCA
(D) PROSPETTO LATERALE NORD	



ABACO DEGLI ELEMENTI DI DEGRADO ESTERNI

- D1** Dettaglio della frattura a livello dello sporto di lina modanato in pietra bianca dovuta alla spinta laterale ed allo scivolamento della falda laterale destra.
- D2** Particolare dell'estofolazione ed erosione dell'intonaco dovuti all'umidità di risalita.
- D3** Particolare della presenza di vegetazione infestante nelle connessioni fra l'intonaco e le pietre calcaree che compongono gli spigoli del corpo di fabbrica.
- D4** Dettaglio del basamento in pietra lato nord dove è evidente la presenza di una patina biologica composta da accumuli di polveri, terra e muschi.
- D5** Particolare delle fessurazioni evidenti nell'intonaco di rivestimento a livello della fascia basamentale.



AREA LAVORI PUBBLICI, FINANZA DI PROGETTO E PARTENARIATI
SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA

cod. opera 10085

Lavori di restauro architettonico e strutturale della Cappella di San Rocco a Santa Croce

PROGETTISTI E COORDINATORI

- dott. arch. Massimo Mosca
- dott. ing. Nicola Milani
- COPROGETTISTA OPERE EDILI**
per. ind. Giovanni De Mottoni
- PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI**
dott. ing. Silverio Pipolo
- DISEGNATORE**
per. ind. Claudio Baucer



RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. arch. Lucia Iammarino

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

TAVOLA	Chiesa - Prospetti e sezione Analisi dello Stato di Fatto	
S3	SCALA 1:200 - 1:50	DATA GIUGNO 2017

TRIESTE