

DEGRADO ELEMENTI DI COPERTURA

CHIESA

- Coppi fratturati e in scivolamento
- Grondale e pluviali: accumulo di detriti e vegetazione
- Tetto piano: accumulo di detriti, muretto d'attico senza protezione
- Campanile: assenza di coppi di copertura

CASA PARROCCHIALE:

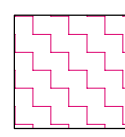
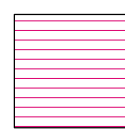
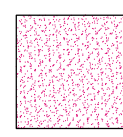
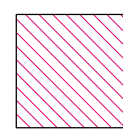
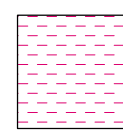
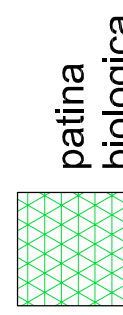
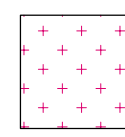
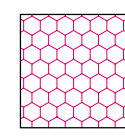
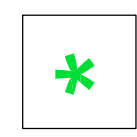
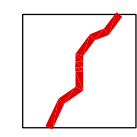
- Coppi fratturati
- Grondale e pluviali: accumulo di detriti e vegetazione

ORATORIO:

- Non si rilevano particolari criticità

DEGRADO DELLE SUPERFICI

NORMA UNI 11182



COMUNE DI VILLAPERUCCIO

PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO DELLA CHIESA PARROCCHIALE

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO



PROGETTISTA:  
Arch. Francesca Gallus  
Via Roma 71, 09010 Messinas (SU)  
E-mail: f.gallus.tg@gmail.com  
Tel.: +39 347 0748646

COMMITTENTE:  
Comune di Villaperuccio  
Piazza IV Novembre, 1  
09010 Villaperuccio (SU)

Responsabile del procedimento:  
Geom. Elvio Curreli

O TAVOLE

STATO ATTUALE

TAV. 13

ANALISI DEL DEGRADO  
PIANTE - COPERTURA

Scala: 1:100

Data: