

Autore della Tesi: ANTONINO SCIASCIA
Relatore/i: Prof. Francesco Tomaselli
Prof. Gaspare Massimo Ventimiglia
Prof. Calogero Cucchiara
Settori Scientifici Disciplinari: ICAR/19 Restauro
ICAR/09 Tecnica delle Costruzioni
Titolo completo della Tesi: **La Chiesa della Beata Vergine Maria Immacolata a Siculiana.**
Progetto di restauro e rifunzionalizzazione
Argomento della Tesi: Rilevamento della chiesa, le analisi delle forme di degrado e dissesto, la progettazione del restauro con particolare attenzione al tema del consolidamento, la proposta per la rifunzionalizzazione del bene ecclesiastico
Luogo/luoghi di riferimento e/o applicazione della Tesi: Siculiana (Ag), Chiesa della B. M. V. Immacolata
Parole chiave relative alla Tesi: Restauro, conservazione, consolidamento, riuso

Abstract

La Tesi sviluppa il percorso metodologico della progettazione del restauro architettonico applicato alla chiesa della Beata Maria Vergine Immacolata a Siculiana. L'iter di lavoro progettuale si avvia con il rilevamento delle consistenze del monumento tramite metodi tradizionali e procedure per il fotoraddrizzamento delle superfici architettoniche. Alcune ricognizioni in archivi e biblioteche supportano la ricerca di notizie storiche e la raccolta delle mappe inerenti al territorio di riferimento della fabbrica architettonica prescelta. Le attività procedono con l'elaborazione delle carte tematiche dei materiali, delle forme di degrado e dei fenomeni di dissesto; uno specifico elaborato è dedicato agli approfondimenti diagnostici in sito ed in laboratorio. La Tesi sperimentale affronta la delicata questione del consolidamento e delle reintegrazioni della fabbrica architettonica. Lo studio s'indirizza quindi verso l'individuazione delle tecniche di restauro finalizzate alla rimozione delle forme di degrado classificate. La Tesi presenta, infine, una proposta progettuale per la fruizione del monumento e del sito urbano nel suo immediato intorno.

