

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: **prof. arch. Alessandro Ippoliti**

Gruppo di ricerca: **Benedetta Caglioti**

Programma di finanziamento: Istituto Centrale per il Catalogo e la Documentazione; Istituto Superiore per la Conservazione ed il Restauro; Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea; Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Lazio; Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per il Comune di Roma

La convenzione si propone di analizzare il complesso monumentale di San Michele a Ripa Grande, situato in via di San Michele a Roma, seguendo la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 12 ottobre 2007 pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n.24 del 29 gennaio 2008, con l'obiettivo di definire il rischio sismico del complesso.

Si è proceduto ad una documentazione bibliografica e cartografica relativa al monumento in esame, e successivamente ad una analisi critica ripercorrendo le fasi della sua evoluzione storica.

Si sono cercate le caratteristiche costruttive, quelle morfologiche, le particolarità decorative e le novità spaziali adottate all'interno del complesso monumentale e il significato della sua funzione nel lungo arco della sua realizzazione, dal 1600 al 1800.

Si è studiato il San Michele attraverso i molti e diversi edifici di cui è composto, presi dapprima singolarmente per poi capirne le relazioni e le logiche distributive e costruttive volute dai diversi architetti succedutisi nel tempo.

Contemporaneamente alla fase di conoscenza sono stati acquisiti rilievi, sezioni, prospetti, e si sono effettuati sopralluoghi per arrivare così a comprendere maggiormente l'intero complesso e il suo stato di conservazione.

