

STRATIFICAZIONI ARCHEOLOGICHE E OROGRAFICHE NELLA PIAZZA SANTI LUCA E MARTINA A ROMA

tipologia: ricerca di base o dipartimentale

descrizione: L'area archeologica centrale di Roma rimane uno dei casi più complessi di analisi e studio, per le sue componenti storico-artistiche, per le stratificazioni millenarie, per una orografia mutevole e poco documentata nel corso dei secoli e, non per ultimo, a causa degli sventramenti fascisti per la realizzazione di Via dell'Impero. Per tutti questi aspetti la Piazza di Santi Luca e Martina, su cui si affaccia la chiesa di Pietro da Cortona e il carcere Mamertino, risulta ormai un ritaglio all'interno di un'area di scavi archeologici a quote largamente inferiori.

L'analisi dettagliata sul sistema orografico dell'area ha messo in risalto la complessità del luogo, con stratificazioni secolari ancora oggi in cambiamento, considerando i continui scavi archeologici. Una complessità che è stata l'interesse della ricerca, aprendosi a nuovi e interessanti studi e analisi da applicare sia sui documenti storici, ma anche sullo stato di fatto, attraverso le nuove tecnologie.

durata: 05.2017 – 04.2018

responsabile scientifico del progetto: Cianci Maria Grazia, Calisi Daniele

responsabile scientifico locale:

docenti e ricercatori partecipanti: Colaceci Sara, Molinari Matteo, Mondelli Francesca Paola, Schiaroli Michela

partner:

settore ERC: SH5_10; SH5_11; SH6_1

prodotti scientifici:

-Cianci M.G., Calisi D. (2018). *Draw and survey as a gesture for knowledge. Archaeological and orographic stratifications in Piazza San Luca and Martina in Rome*. pp.369-380. In Rappresentazione/materiale/immateriale - ISBN:978-88-492-3651-4. In UID PER IL DISEGNO - ISSN:2611-4062

-Calisi D., Molinari M. (2019). *Towards a digital archaeological archive: the case study of the artefacts of the area of fori imperiali*. In International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences, vol. XLII-2/W9, ISSN 2194-9034, doi: 10.5194/isprs-archives-XLII-2-W9-189-2019, pp. 189-196

sito web di approfondimento:

parole chiave: archeologia; rilevamento; patrimonio

keywords: *archaeology; surveyr; heritage*