

ROMA



Assessorato alla Crescita culturale
Sovrintendenza Capitolina ai Beni Culturali

UNIVERSITY OF
Southampton



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



L'AREA ARCHEOLOGICA DELLE PENDICI OCCIDENTALI DEL CAMPIDOGLIO

Dai lavori della Via del Mare
alle nuove ricerche

Giornata di Studio
martedì 15 maggio 2018

Roma. Musei Capitolini,
sala Pietro da Cortona

L'AREA ARCHEOLOGICA DELLE PENDICI OCCIDENTALI DEL CAMPIDOGLIO

Dai lavori della Via del Mare alle nuove ricerche

L'area archeologica situata alle pendici occidentali del Campidoglio fu scavata in occasione delle demolizioni attuate tra il 1929 e il 1933 per la realizzazione della Via del Mare. In tale occasione fu demolito un intero quartiere rinascimentale e moderno, sorto intorno a Via Tor de' Specchi. Durante i lavori tornarono alla luce i resti di un esteso quartiere di età romana nato a ridosso della più antica area pubblica destinata al commercio lungo il Tevere: il Foro Oltorio.

Durante gli scavi, grazie all'archeologo Antonio Maria Colini, fu realizzata una consistente documentazione che permette di conoscere quale fosse la reale consistenza dei resti rinvenuti, in taluni casi non più accessibili poiché reinterrati al di sotto della nuova viabilità (oggi Via del Teatro di Marcello).

Si tratta di numerosi edifici databili tra il I e il II secolo d.C. a carattere commerciale e abitativo, come l'Insula dell'Ara Coeli. L'antico caseggiato, costruito ai piedi dell'Arx, si trova oggi stretto tra il monumento a Vittorio Emanuele II e la scalinata dell'Ara Coeli e costituisce l'esempio più rappresentativo di edilizia civile a più piani conservato a Roma.

Proseguendo lungo le pendici del Colle si incontrano altri resti pertinenti a complessi monumentali di analoga tipologia: "Taberna delle Tre Pile", "Caseggiato dei Molini", "Grande Insula", "Casa Cristiana" e un Balneum. I livelli inferiori di questi edifici sono in buona parte ancora oggi accessibili, al di sotto del piano stradale di Via del Teatro di Marcello e del marciapiede sul lato del Campidoglio.

Alcuni degli ambienti esplorabili, mostrano ancora tracce delle decorazioni ad affresco e dei rivestimenti a mosaico originali, mentre in altri casi, come risulta dalla documentazione d'archivio, le pitture sono state distaccate durante gli scavi per preservarle.

Nel tratto inferiore di Via del Teatro di Marcello si possono ancora ammirare i pilastri del portico del Foro Oltorio, un lungo edificio collocato sulla strada antica denominata ancora oggi Vico Jugario, che da quest'area conduceva direttamente al Foro Romano.

Questi edifici, documentati al momento della scoperta, non sono mai stati finora oggetto di un'analisi e di uno studio organici, necessari per la conoscenza di questo specifico settore della topografia di Roma antica. In occasione di questa giornata, per ognuno di questi complessi sarà presentato lo stato della conoscenza, basato su una completa rilettura della documentazione grafica e fotografica disponibile in archivio e sui nuovi rilevi, realizzati sia con metodo tradizionale che con moderne strumentazioni (laser scanner). Questo lavoro ha permesso anche di realizzare una nuova e più completa cartografia dell'area.

A completamento della ricerca, sono state effettuate anche delle indagini strumentali geognostiche, in grado di restituire informazioni sulla natura e sulla morfologia del terreno in età antica.

Organizzazione a cura di:
Elisabetta BIANCHI (Sovrintendenza Capitolina)
Dragana MLADENOVIĆ (University of Southampton)

PROGRAMMA

9:00	Saluti: Claudio PARISI PRESICCE (Sovrintendente Capitolino ai Beni Culturali) Stephen MILNER (Director of the British School at Rome)	Presiede: Dragana MLADENOVIĆ
	Introduzione e apertura lavori: Elisabetta BIANCHI (Sovrintendenza Capitolina) Dragana MLADENOVIĆ (University of Southampton)	14:00 Alessandra TEN (Sapienza Università di Roma): La ri-composizione del tessuto abitativo lungo le pendici occidentali del Campidoglio: vincoli progettuali e modalità insediative (introduzione)
	Presiede: Elisabetta BIANCHI	14:10 Giulio CASAZZA, Laura MAZZONI, Antonella PANSINI (Sapienza Università di Roma): L'Insula dell'Ara Coeli. Contesto topografico, iter progettuale e dinamiche costruttive
9:30	Angela M. D'AMELIO, Savina BENCIVENGA (Sovrintendenza Capitolina): <i>La documentazione fotografica relativa all'apertura della Via del Mare negli Archivi della Sovrintendenza Capitolina: Museo di Roma e Monumenti Antichi e Scavi</i>	14:35 James MILES (University of Southampton): Laser scanning of the Insula Ara Coeli
9:55	Paola CHINI (Sovrintendenza Capitolina), Francesca PAJNO (Università di Lucca): <i>Gli scavi della Via del Mare attraverso la documentazione d'archivio: dati dall'Archivio Storico Disegni e da altri archivi storici di Roma</i>	15:00 Pausa caffè
10:20	Carla MARTINI (Sovrintendenza Capitolina), Ersilia D'AMBROSIO (Archeologa): <i>Materiali archeologici dalla Via del Mare: elementi architettonici e decorativi, piccoli oggetti di uso comune, testimonianze epigrafiche</i>	15:15 Giulio CASAZZA, Laura MAZZONI, Antonella PANSINI (Sapienza Università di Roma): <i>I complessi edilizi sotterranei alle pendici occidentali del Campidoglio: Taberna delle Tre Pile e Caseggiato dei Molini</i>
10:45	Pausa caffè	15:40 Antonella PANSINI (Sapienza Università di Roma), Elettra SANTUCCI (Associazione Roma Sotterranea): <i>La c.d. Grande Insula: per un approccio metodologico all'analisi ed alla ricostruzione del complesso</i>
11:05	Fabrizio MARRA (Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia): <i>Geologia e geomorfologia del Colle Capitolino</i>	16:05 Pausa caffè
11:30	Marina MARCELLI (Sovrintendenza Capitolina), Elettra SANTUCCI, Luca ANTOGNOLI (Associazione Roma Sotterranea): <i>Cartografia storica e nuovi rilievi: proposta per una carta archeologica dell'area</i>	16:25 Giulio CASAZZA, Laura MAZZONI, Antonella PANSINI (Sapienza Università di Roma): <i>I complessi edilizi sotterranei alle pendici occidentali del Campidoglio: Balneum e c.d. Casa Cristiana</i>
11:55	Alberto DANTI (Sovrintendenza Capitolina): <i>I 'grottoni' del Campidoglio: il celato legame tra pendici e altezza</i>	16:50 Giovanni DISTEFANO, Angelica FERRARO (Università della Calabria): <i>Notizie preliminari su alcune recenti indagini nel portico fra il Vico Jugario e Via del Teatro di Marcello. Il contributo dell'Università della Calabria</i>
12:20	Steven KAY (British School at Rome), Sophie HAY (University of Southampton): <i>Indagini georadar alle pendici del Campidoglio: i risultati da Via del Teatro di Marcello</i>	17:15 Discussione
12:45	Discussione	17:30 Conclusioni e chiusura lavori : Eugenio LA ROCCA (Sapienza Università di Roma)
13:00	Pausa pranzo	

In collaborazione con:

