



# Indagini non invasive e ricerca topografica Castelporziano e Roselle

*Università degli studi di Firenze, Dipartimento SAGAS  
Aula 12, plesso via G. Capponi 9*

**3 dicembre 2024**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
**SAGAS**  
DIPARTIMENTO DI STORIA,  
ARCHEOLOGIA, GEOGRAFIA  
ARTE E SPETTACOLO



UNIVERSITÀ  
DI SIENA 1240

Consiglio Nazionale  
delle Ricerche

**spc** Istituto di Scienze del  
Patrimonio Culturale



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

# Programma

Saluti: Paolo Liverani

## Ore 10.00

**P. Liverani, S. Campana** - Introduzione

**S. Campana, G.P. Cirigliano, F. Remondino, G. Mazzacca** - Acquisizione e processing dati lidar a Castelporziano

**G.P. Cirigliano, S. Campana** - Interpretazione dati lidar a Castelporziano

**A.M. Mercuri, A. Zerboni, A. Florenzano, L. Braga, H. Saito, D. Susini** - Analisi ambientali: carotaggi e analisi polliniche a Castelporziano

## Ore 11.15

Pausa caffè

## Ore 11.30

**P. Liverani, B. Fochetti** - Ricerche Storico-Topografiche a Castelporziano: nuovi dati dagli archivi

**G.F. Pocobelli, V. Pescari** - Il progetto *HiLL*: il GIS e l'aerofotointerpretazione per la tenuta di Castelporziano

**A. Zifferero** - Il Progetto Roselle (UNISI): la città etrusca e i suoi culti

**S. Camporeale, L. Passalacqua, B. Baleani, M. De Pari, C. Mendolia, M.T. Sgromo** - Il Progetto Roselle (UNISI): la città romana, la Collina Nord e il centro monumentale

**S. Campana, H. Saito, D. Susini, G.P. Cirigliano** - Indagini integrate nel territorio di Roselle

**G. Cantoro, G. Liberotti** - Il progetto *GreatT*: il GIS e l'aerofotointerpretazione per la città di Roselle

## Ore 13.30

Pranzo a buffet

## Ore 14.30

**P. Liverani, M. Azzari, V. Bologna, G. Liberotti** - La piattaforma RT3D: l'esperienza di Rome Transformed e i suoi sviluppi

**C. Grassi, E. Del Santo** - Roselle: la ricostruzione 3D dell'*Augusteum* e della *domus* dei Mosaici

**M.T. Sgromo** - Percepire lo spazio urbano: la ricostruzione 3D del Foro di Roselle

## Ore 15.30

**Discussione:** M. Azzari, S. Camporeale, M.G. Cinti, D. Ferdani, E.M. Giuffrè, M. Guaitoli, A. Jaia, S. Piro, S. Quilici Gigli, A. Zifferero

**Moderatori:** S. Campana, G. Cantoro, P. Liverani, G.F. Pocobelli