Il convegno vuole illustrare i principali risultati del progetto *Marmora Phrygiae*, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca nell'ambito del bando FIRB "Futuro in Ricerca" 2012.

Nel triennio 2013-2015, con un approccio multidisciplinare, il progetto ha affrontato lo studio delle cave di materiali lapidei del territorio di Hierapolis di Frigia (Turchia) e ha ricostruito le strategie di approvvigionamento dei cantieri antichi della città tra l'epoca ellenistica e quella bizantina.

Le tematiche storico-archeologiche sono state affiancate da specifiche indagini archeometriche finalizzate alla caratterizzazione dei materiali lapidei, alla determinazione delle provenienze e allo studio dello stato di conservazione dei monumenti.

I risultati del progetto sono inoltre integrati dalla presentazione di recenti ricerche condotte sui distretti estrattivi di marmo e i complessi monumentali di epoca imperiale e bizantina dei principali centri dell'Asia Minore.



# MARMORAPHRYGIAE FIRB - FUTURO IN RICERCA 2012 Caracino Nazionale delle Ricerche Libam Regionale Apericación LINIVERSITÀ DEL SALENTO MUSICIA APERICACIÓN MUSICIA APERICACI







# Segreteria organizzativa

Pier Matteo Barone segreteria.marmora@ibam.cnr.it

# Cave e cantieri antichi d'Asia Minore



Ricerche su Hierapolis di Frigia e altre città dell'Anatolia sud-occidentale: archeologia, archeometria, conservazione



# 2-4 Dicembre 2015

Consiglio Nazionale delle Ricerche Aula Marconi, Piazzale Aldo Moro, 7, Roma

#### Mercoledì 2 Dicembre 2015

15,00-15,40 Indirizzi di saluto

- L. Nicolais Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche
   R. Pozzo Direttore del Dipartimento Scienze Umane e Sociali;
   Patrimonio Culturale del CNR
- **D. Malfitana** Direttore dell'Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali del CNR
- M.P. Colombini Direttrice dell'Istituto per la Conservazione e la Valorizzazione dei Beni Culturali del CNR
- **P. Messina** Direttore dell'Istituto di Geologia Ambientale e Geoingeaneria del CNR
- M. Lombardo Direttore del Dipartimento di Beni Culturali dell'Università del Salento
- 15,40-16,00 **G. Scardozzi** (IBAM-CNR), Il progetto Marmora Phrygiae
- 16,00-16,20 **F. D'Andria** (Università del Salento), *Il progetto* Marmora Phrygiae nel quadro delle ricerche in Asia Minore

# Sessione 1

Cave della Provincia d'Asia (chairman C. Şimşek)

16,20-16,40 **I. Ditaranto** (IBAM-CNR), Le cave antiche del territorio di Hierapolis e della valle del Lykos

16,40-17,00 **M. Brilli** (IGAG-CNR) - **G. Quarta** (IBAM-CNR), Analisi archeometriche e caratterizzazione delle cave del territorio di Hierapolis e della valle del Lykos

17,00-17,20 pausa caffè

17,20-17,40 **P. Pensabene** (Sapienza Università di Roma), Cave dell'Asia Minore sud-occidentale: estrazione e produzione 17,40-18,00 **L.E. Long** (Virginia Commonwealth University in Qatar), Marble Quarries in the Region of Aphrodisias: Exploitation, Economics, and Civic Building

18,00-18,20 **G. Plattner** (Kunsthistorisches Museum Wien), Le cave di Efeso e il loro sfruttamento per i cantieri della città 18,20-18,40 **T. Koralay** (Pamukkale Üniversitesi), Geologic and geochemical data about ancient marble quarries in the Denizli Region

18,40-19,00 Discussione

### Giovedì 3 Dicembre 2015

# Sessione 2

Complessi monumentali e programmi architettonici di epoca imperiale (chairman P. Pensabene)

9,00-9,20 **C. Şimşek** (Pamukkale Üniversitesi), Ancient marble architectures in Laodikeia on the Lykos: new data 9,20-9,40 **M. Kadıoğlu** (Ankara Üniversitesi), Der Gebrauch von Marmorsorten in der Architektur von Nysa am Maeander und Teos

9,40-10,00 **G. Semeraro** (Università del Salento), Recenti dati sulle fasi di trasformazione del Santuario di Apollo a Hierapolis 10,00-10,20 **T. Ismaelli** (IBAM-CNR), Cantieri, architetti e maestranze nel Santuario di Apollo a Hierapolis

10,20-10,40 **S. Bozza** (IBAM-CNR), Il cosiddetto Portico di Nerone nel Ploutonion di Hierapolis

10,40-11,00 Discussione

11,00-11,20 Pausa caffè

#### Sessione 3

Dalla conoscenza alla conservazione (chairman M.P.Lapuente)

11,20-11,40 **E. Cantisani** (ICVBC-CNR), Approccio analitico multidisciplinare per la conoscenza, la conservazione e il monitoraggio di un sito archeologico

11,40-12,00 **C. Riminesi - S. Vettori** (ICVBC-CNR), I marmi di Hierapolis: degrado, conservazione, monitoraggio ambientale e delle superfici

12,00-12,20 **M. Matteini** (già ICVBC-CNR), La conservazione dei marmi: problematiche e linee di ricerca innovative 12,20-12,40 **G. Leucci** (IBAM-CNR), Geofisica integrata per la conoscenza dei monumenti di Hierapolis e del contesto tettonico 12,40-13,00 **G. Di Giacomo** (IBAM-CNR), Il geodatabase del Progetto Marmora Phrygiae 13,00-13,30 Discussione

13,30-15,00 Pausa pranzo

#### Sessione 4

Complessi monumentali e programmi architettonici di epoca bizantina (chairman G. Semeraro)

15,00-15,20 M.P. Caggia (IBAM-CNR), La Chiesa di San Filippo a Hierapolis e i suoi pavimenti in opus sectile 15,20-15,40 M. De Giorgi (Università del Salento), Materie, forme e modelli della Chiesa di San Filippo a Hierapolis: gli elementi architettonici bizantini e la loro "liturgia"

15,40-16,00 **F. Stroth** (Universität Heidelberg), Artefact Biographies: The rework of ancient marbles as an approach to understand Byzantine Sculpture

16,00-16,20 **S. Pedone** (Università del Salento), Scultura bizantina d'Asia Minore: tecniche ad incisione e finiture cromatiche

16,20-16,40 Discussione

16,40-17,00 Pausa caffè

### Sessione 5

Analisi archeometriche integrate per la caratterizzazione dei marmi antichi (chairman M. Matteini)

17,00-17,20 **G. Quarta** (IBAM-CNR), Analisi petrografiche per la caratterizzazione dei marmi antichi: problematiche e prospettive di ricerca

**Wielgosz** (Uniwersytet Warszawski), Nuovo contributo archeometrico allo studio delle cave di marmo docimio 17,40-18,00 **M. Brilli** (IGAG-CNR), Analisi isotopiche per la caratterizzazione dei marmi antichi: problematiche e prospettive di ricerca

17,20-17,40 F. Antonelli (Università IUAV di Venezia) - D.

18,00-18,20 **M.P. Lapuente** (Universidad de Zaragoza - ICAC), Cathodoluminescence for the characterization of ancient marble: problems and research perspective 18,20-18,40 Discussione

#### Venerdì 4 Dicembre 2015

#### Sessione 6

Cantieri d'Asia Minore: approvvigionamento dei materiali, costi, aspetti economico-giuridici (chairman M. Galli)

9,00-9,20 **U. Quatember** (Karl-Franzens Universität Graz), Natural Resources and the Formation of a Regional Architectural Identity in Roman Asia Minor

9,20-9,40 **G. Scardozzi** (IBAM-CNR), Strategie di approvvigionamento dei materiali lapidei nei cantieri di Hierapolis

9,40-10,00 **D. Maschek** (University of Birmingham), The Stoà di Marmo at Hierapolis: Material effort, labour force and building costs

10,00-10,20 **A.V. Pont** (Université Paris-Sorbonne), Aspects juridiques encadrant les dépenses édilitaires, civiques ou évergétiques, en Asie Mineure

10,20-10,40 Discussione

10,40-11,00 Pausa caffè

# Sessione 7

Cantieri d'Asia Minore: tecniche di lavorazione e decorazione, restauri antichi e moderni (chairman G. Plattner)

11,00-11,20 **T. Ismaelli - S. Bozza** (IBAM-CNR), Tecniche antiche di lavorazione e restauro nei cantieri di Hierapolis 11,20-11,40 **Ch. Berns - Ü. Yalçin** (Ruhr-Universität Bochum), Marble for Miletus

11,40-12,00 **T. Schulz-Brize** (OTH Regensburg), The building site of the Serapeion in Ephesus

12,00-12,20 **M. Galli** (Sapienza Università di Roma) - **S. Bracci** (ICVBC-CNR), Tracce di policromia sulla scultura di Hierapolis

12,20-12,40 **A. Freccero** (Svenska Institutet i Rom), *Il santuario* di Zeus a Labraunda: i marmi 12,40-13,00 Discussione

13,00-13,30 Dibattito conclusivo