

PRIN Progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale - Bando 2022

Prot. 2022AHREBP

ARIANNA

An interoperable platform for archaeological sites: conservation, environmental design and wider Accessibility after Covid

Principal Investigator: prof. arch. Renata Picone

Restauro archeologico, diagnostica, monitoraggio e tecnologie digitali | Meeting intermedio della ricerca

ore 10:00 | Saluti

Costanza MilianiDirettrice ad interim CNR-ISPC
Coordinatrice del nodo italiano di E-RIHS

ore 10:15 | Apertura dei lavori

La gestione digitale del patrimonio tangibile> **Stefano Della Torre**Unesco Chair Architectural Preservation
And Planning In Heritage Cities**Progetto ARIANNA. Obiettivi e scenario applicativo, partner di progetto e partner associati**> **Renata Picone**Ordinario di Restauro Architettonico
DiARC - Università degli Studi di Napoli Federico II

ore 10:40 | Interventi

Politecnico di Milano**Il modello HBIM della Casa di Arianna per l'archiviazione, la gestione e consultazione dei dati**

Daniela Oreni, Dina Jovanovic

Modellazione parametrica delle colonne: primi orientamenti per la definizione delle classi tecnologiche e dei rischi

Lorenzo Cantini

ore 11:20 | Coffee break

ore 11:40 | Interventi

Università degli Studi di Napoli Federico II**Problematiche di restauro archeologico. Le sfide per la conservazione di un patrimonio fragile tra consolidamento, fruizione e digitalizzazione**

Renata Picone

Il monitoraggio ex ante. L'incrocio tra le nuove acquisizioni documentarie e l'evidenza dei luoghi

Luigi Veronese, Mariarosaria Villani

Il monitoraggio in itinere ed ex post.**Le indagini strumentali e il fattore tempo: strategie di intervento e previsione degli effetti**

Luigi Cappelli, Ersilia Fiore, Sara Iaccarino

Strategie progettuali climate resilient e pandemic proof per il Parco Archeologico di Pompei

Martina Di Palma, Enza Tersigni

ore 12:20 | Interventi

Consiglio Nazionale delle Ricerche | ISPC**Analisi diagnostiche e studio della policromia nelle pitture murali della Domus di Arianna a Pompei: nuovi approfondimenti**

Sofia Brizzi, Silvia Vettori, Barbara Salvadori, Donata Magrini, Oana A. Cuzman, Cristiano Riminesi

Proposta di gestione e catalogazione delle indagini diagnostiche e di monitoraggio nel contesto delle schede ICCD

Sofia Brizzi, Silvia Vettori, Cristiano Riminesi

ore 13:00 | Pranzo

Venerdì

07.02.2025 | ore 10:00**CNR-ISPC/E-RIHS Central Hub**

Manifattura Tabacchi

Via delle Cascine 35, Firenze

Live streaming on Microsoft Teams:

<https://urly.it/314c-n>

ore 14:30

Database open source e sistemi per la fruizione e la divulgazione. Il caso di studio della Villa di Diomede> **Hélène Dessales**

Ecole normale supérieure de Paris

ore 14:45

MOLAB@E-RIHS: laboratori mobili per lo studio in situ del patrimonio culturale> **David Buti**

CNR-ISPC

ore 15:15

Dal monitoraggio alla manutenzione programmata: l'approccio multilivello adottato per il sito archeologico di Pompei> **Vincenzo Calvanese**

Parco Archeologico di Pompei

ore 15:45

H2IOSC: Costruire l'Ecosistema Nazionale dei Dati per le Scienze del Patrimonio Culturale nella Transizione Digitale> **Costanza Miliani**

CNR-ISPC

ore 16:00

Progetto e-Archeo e la piattaforma multimediale aggregatrice di siti archeologici di interesse nazionale> **Eva Pietroni**

CNR-ISPC

ore 16:15 | Discussione e chiusura dei lavori

Unità di Ricerca**Università degli Studi di Napoli Federico II
Dipartimento di Architettura**

Renata Picone (Principal Investigator), Luigi Veronese, Mariarosaria Villani, Giulia Proto, Luigi Cappelli, Ersilia Fiore, Sara Iaccarino, Enza Tersigni, Martina Di Palma

Politecnico di Milano

Daniela Oreni (Responsabile Unità locale), Lorenzo Cantini, Luisa Ferro, Dina Jovanovic

**Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale**

Cristiano Riminesi (Responsabile Unità locale), Silvia Vettori, Sofia Brizzi, Donata Magrini, Barbara Salvadori, Oana Adriana Cuzman

