



L'esperienza dei ricercatori nei laboratori fissi e mobili dell'infrastruttura E-RIHS

Dialogo aperto con i ricercatori

14 dicembre ore 10

Lucca, Complesso di San Micheletto

I ricercatori raccontano la loro esperienza nei laboratori fissi e mobili dell'infrastruttura IPERION CH.it e illustrano i risultati del loro lavoro alle prese con l'arte: esami diagnostici su quadri, sculture, mosaici, etc. eseguiti con il supporto delle strumentazioni e delle competenze di IPERION CH.it.

Cos'è IPERION CH.it? è il nodo italiano di E-RIHS (*European Research Infrastructure for Heritage Science*), l'infrastruttura di ricerca europea per le scienze del patrimonio. IPERION CH.it (che dal 2017 assumerà il nome di E-RIHS.it) è supportata dal MIUR.

Come hanno fatto i ricercatori ad accedere ai laboratori IPERION CH.it? Hanno partecipato ai bandi annuali di accesso che servono per selezionare i migliori progetti per la conservazione e lo studio delle opere d'arte.

Ricercatori e responsabili di laboratorio si alternano nel dialogo e rispondono alle domande che il pubblico vorrà rivolgere loro.

Al termine sarà lanciato il nuovo bando di accesso 2017.

Per ulteriori informazioni ed iscrizione (gratuita):
co@iperionch.eu

L'esperienza dei ricercatori nei laboratori fissi e mobili dell'infrastruttura E-RIHS

Dialogo aperto con i ricercatori

14 dicembre ore 10

Lucca, Complesso di San Micheletto

- | | |
|--------------------|---|
| 9.30-10.00 | Arrivo e registrazione |
| 10.00-10.30 | Luca Pezzati (CNR-INO, Firenze)
<i>L'infrastruttura E-RIHS: attività presenti e prospettive future</i> |
| 10.30-11.00 | Luciano Pensabene (Dipartimento di Conservazione – Peggy Guggenheim Collection, Venezia)
<i>Analisi non invasive di Alchemy ed altre opere di J. Pollock del '42-'47</i> |
| 11.00-11.30 | Fabio Talarico (Laboratorio Chimico – ISCR, Roma)
<i>Tecniche di analisi non invasive per lo studio dei pigmenti del Divisionismo: un approccio integrato</i> |
| 11.30-12.00 | Manuela De Giorgi (Dipartimento di Beni Culturali – Unisalento, Lecce)
<i>Per una "diagnostica di contesto" del patrimonio rupestre: DiaCavHe e l'esperienza di Sant'Angelo a Casalrotto, TA</i> |
| 12.00-12.30 | Ornella Salvadori (Laboratorio Scientifico – Soprintendenza, Venezia)
<i>Diagnostica non invasiva del dipinto "Incontro dei pellegrini con papa Ciriaco" di Vittore Carpaccio</i> |
| 12.30-14.00 | Pausa pranzo |
| 14.00-14.30 | Costanza Miliani (E-RIHS)
Presentazione della 3 Pilot Call di accesso ai laboratori dell'infrastruttura E-RIHS.it |
| 14.30-15.30 | I responsabili dei laboratori E-RIHS.it rispondono alle domande di ricercatori e studiosi interessati a partecipare alla 3 call di accesso |

Scienze del patrimonio