



LEAF
heat the planet's
FUTURE

Programma degli eventi

**EUROPEAN
RESEARCHERS'
NIGHT**

30 SETTEMBRE 2022



24/09 ore 10:00 - 13:00
Un treno per l'Ecomuseo Casilino
Roma, Ecomuseo Casilino presso
Porta Maggiore
A cura di: Claudio Gnessi Presidente
Ecomuseo e Cristina Lollai storico
dell'arte ICR
*In collaborazione con Ecomuseo Casilino
Ad Duas Lauros*



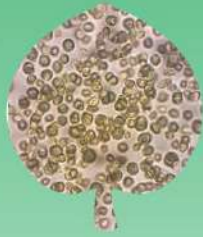
29/09 ore 16:00 - 18:00
Green conservation per le opere in metallo
Roma, ICR, via di San Michele 25
A cura di: Wilma Basilissi, restauratrice ICR;
Clarissa Pilato, restauratrice diplomata ICR.
*In collaborazione con Museo delle Civiltà,
Istituto Centrale per la Grafica,
NADIR Srl, Plasma&Polymers
(Campus Scientifico Università Cà Foscari)*



27/09 ore 18:00 - 20:00
**M.A.U.Mi Il Museo di Arte Urbana
sulle Migrazioni**
Roma, Casa Scalabrini,
in via Casilina 634
A cura di: Claudio Gnessi Presidente
Ecomuseo Casilino
*In collaborazione con ASCS - Agenzia
Scalabriniana per la Cooperazione allo
Sviluppo di Roma*



30/09 ore 11:00 - 12:00 e ore 16:00 - 17:00
**Il Restauro si fa scuola alle Tombe di
via Latina**
Roma, via dell'Arco di Travertino 151
A cura di: Daniela Gennari,
restauratrice ICR;
Sara Iovine, restauratrice Parco
Archeologico dell'Appia Antica;
Fabiana Moro, restauratrice esterna.
*In collaborazione con Parco Archeologico
dell'Appia Antica*



28/09 ore 16:30 - 17:15
**Consolidiamo i dipinti con sostanze
naturali. Gli strati pittorici.**
Roma - ICR, via di San Michele 25
A cura di: Marcella Ioele, chimica ICR;
Miriam Pitocco, restauratrice ICR;
Amina Antonacci, biologa CNR,
Istituto di Cristallografia.
In collaborazione con CNR



30/09 ore 22:00 - 24:00
Cappella degli Scrovegni live
Padova, Cappella degli Scrovegni, Piazza
Eremitani 8
A cura di: Francesca Capanna,
Direttrice SAF - ICR sede di Roma;
Serena Di Gaetano, Eleonora Gioventù,
Federica Giacomini: restauratrici ICR
*In collaborazione con il Comune di Padova -
Direzione Musei, Francesca Veronese e Ufficio
Patrimonio Mondiale, Federica Millozzi*



28/09 ore 17:15 - 18:00
**Consolidiamo i dipinti con sostanze
naturali. Le potenzialità della
nanocellulosa nel restauro**
Roma, ICR, via di San Michele 25
A cura di: Marcella Ioele, chimica ICR;
Manuel Bucciarelli, restauratore
diplomato ICR.
In collaborazione con Università di Parma

icr ISTITUTO
CENTRALE
PER IL RESTAURO

per la **SETTIMANA DELLA SCIENZA**
24 SETTEMBRE - 1 OTTOBRE

frascatiscienza.it