



*La scienza europea è un valore universale*

*Suoni e voci dall'universo: cercando Europa tra le lune di Giove*

*Giovedì 28 settembre 2023, ore 11:00 - 12:30 e 19:00 - 20:30*

*Esperienza Europa – David Sassoli, Piazza Venezia 6C - Roma*



Roma, 27 settembre 2023 - L'Ufficio del Parlamento europeo in Italia e la Rappresentanza della Commissione europea organizzano a Roma una giornata di incontri a cui parteciperanno, tra gli altri, la vicepresidente del Parlamento europeo Pina Picierno, l'astronauta Luca Parmitano e la fisica Hélène Langevin – Joliot.

L'evento la Notte europea delle ricercatrici e dei ricercatori si sviluppa a Roma con una serie di interventi tra cui spiccano il collegamento con Luca Parmitano, in diretta dalla base spaziale NASA di Houston, e l'incontro con Hélène Langevin - Joliot, nipote di Maria Sklodowska e Pierre Curie, che incarna l'impegno della scienza europea al servizio della societ  .

La giornata mira a sottolineare l'importanza della ricerca europea nello spazio, in particolare per le sue applicazioni pratiche nella lotta al cambiamento climatico e nella prevenzione e mitigazione degli eventi climatici estremi e per l'esplorazione del sistema solare.

Oltre alla vicepresidente Pina Picierno, per il Parlamento europeo interverrà l'eurodeputata dalla commissione per l'industria, la ricerca e l'energia, Francesca Peppucci (PPE-FI) mentre la parte scientifica sarà illustrata da Guido Levrini, responsabile ESA del programma IRIDE, Marco Pallavicini, vice presidente dell'INFN (Istituto Nazionale Fisica Nucleare), i planetologi Yves Langevin, dell'Istituto d'Astrofisica Spaziale, IAS Orsay – Paris, e Giuseppe Piccioni dell'INAF (Istituto Nazionale d'Astrofisica), co-responsabile scientifico dello spettrografo all'infrarosso MAJIS.