

30

SETTEMBRE

2016

FIRENZE

17.00/19.00 H

II^{MA} EDIZIONE

INGRESSO LIBERO

NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI

ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ, INGRESSO VIA LA PIRA, FIRENZE



MADE IN INFN - LA SCIENZA DELL'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE Una pioggia di particelle nella Notte della Ricerca!

I ricercatori dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare guidano il pubblico in un viaggio verso l'infinitamente piccolo fatto di brevi seminar e dibattiti, accompagnati da una esposizione di poster. Cosa giunge dal cosmo? Cosa sono le onde gravitazionali? Come si è trovato il bosone di Higgs? Perché le particelle vengono usate nella salvaguardia dei Beni Culturali?

UN QUARTO D'ORA CON...

17:00 IL BOSONE DI HIGGS (V. CIULLI)

17:20 ANTIMATERIA DALLO SPAZIO (E. VANNUCCINI)

17:40 BUCHI NERI E ONDE GRAVITAZIONALI (R. STANGA)

18:00 ALLA SCOPERTA DEL NUCLEO ATOMICO (G.PASTORE)

18:20 DIPINTI E PARTICELLE (P.A.MANDO)

18:40 DUE CHIACCHIERE CON...CONVERSAZIONE CON I RICERCATORI (MODERATORE: F.BAGNOLI)

I NOSTRI PARTNER



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL PATROCINIO DI



MAIN MEDIA PARTNER



MEDIA PARTNER

