



# Una notte di una settimana (di scienza)

#ERN ★ Speciali  redazione  24 luglio 2017, 2 settimane ago



Il **29 settembre** è l'appuntamento ufficiale con la Scienza: torna la **Notte Europea dei Ricercatori**, l'evento dedicato alla ricerca scientifica più importante d'Europa che però, grazie a Frascati Scienza, dura una settimana. **Dal 23 al 30 settembre** infatti prende vita la **Settimana della Scienza** organizzata dall'associazione dei ricercatori del polo scientifico che coordina eventi scientifici, incontri con i ricercatori, conferenze e visite ai centri di ricerca

italiani. In Italia il progetto coordinato da Frascati Scienza coinvolge 22 città italiane e prevede oltre 300 eventi. A livello europeo, la Notte dei Ricercatori, coinvolge oltre 300 città europee.

La manifestazione ha l'obiettivo di avvicinare i ricercatori ai cittadini di tutte le età e di evidenziare l'importanza e l'impatto positivo della ricerca nella vita quotidiana. Un'opportunità per creare un legame tra scienza e società, per un confronto/dibattito continuo su temi cruciali della ricerca scientifica. Un'occasione, inoltre, per far incontrare i giovani e i ricercatori, per comprendere da vicino questo affascinante mestiere in grado di cambiare concretamente le nostre vite, diventare anche solo per un giorno ricercatore divertendosi e scoprendo discipline scientifiche e, perché no, restare affascinati dalla carriera scientifica pensando un giorno di intraprenderla.

Anche quest'anno il filo conduttore della manifestazione organizzata da Frascati Scienza è il **Made in Science**, per una scienza intesa come vera e propria 'filiera della conoscenza'. Tutto quello che ci circonda è scienza e lo strumento essenziale per conoscere, spiegare e interpretare il mondo è proprio il metodo scientifico. Tutti noi siamo immersi tra oggetti, strutture, modi di vita, lavori o divertimenti che sono frutto della ricerca scientifica. Ecco quindi che noi tutti siamo "Made in Science", non certo solo Laboratori o Enti. La ricerca scientifica è molto più vicina a noi di quanto possiamo immaginare. La Notte Europea dei Ricercatori e Frascati Scienza vogliono ricordarci quanto dobbiamo, ogni giorno, a chi vi si dedica, a chi vi lavora, a chi costruisce giorno dopo giorno l'innovazione ed il futuro.

*"La manifestazione – sottolinea **Colette Renier, Coordinatrice della European Researchers' Night presso la Commissione europea** – è ormai un appuntamento fisso. Il suo effetto positivo è così potente che nell'ottica della futura call per il 2018-2019 si pensa a una durata più lunga dell'evento (fino al sabato sera) nonché ad un aumento del bilancio globale dedicato all'azione".*

Come gli anni scorsi, Frascati Scienza oltre a coordinare tutte le attività dell'area tuscolana, zona della Regione Lazio che presenta molte delle infrastrutture di ricerca più importanti d'Italia e d'Europa, sarà presente in tantissime città da nord a sud della Penisola, isole comprese: Bari, Cagliari, Carbonia, Cassino, Cave, Cosenza, Ferrara, Frascati, Frosinone, Gorga, Isnello, Lecce, Milano, Monte Porzio Catone, Napoli, Palermo, Parma, Pavia, Roma, Sassari, Trieste, Viterbo. Durante gli eventi i visitatori potranno sperimentare, discutere, giocare e perfino affrontare i ricercatori in quiz e competizioni. Un modo per scoprire la ricerca e i ricercatori, definiti da Renier: *"persone con un lavoro straordinario"*.

La Notte Europea dei Ricercatori di Frascati Scienza, giunta alla sua 12° edizione, è finanziata dalla Commissione Europea nell'ambito della call MSCA-NIGHT-2016/2017 (Grant Agreement No. 722952).

Il progetto coordinato dall'[Associazione Frascati Scienza](#) è realizzato in collaborazione con Regione Lazio, Comune di Frascati, ASI, CINECA, CREA, ESA-ESRIN, GARR, INAF, INFN, INGV, ISPRA, ISS, Sapienza Università di Roma, Sardegna Ricerche, Università di Cagliari, Università di Cassino, Università LUMSA di Roma e Palermo, Università di Parma, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Università degli Studi Roma Tre, Università di Sassari, Università della Tuscia, Astronomitaly, Associazione Tuscolana di Astronomia, Explora, G.Eco, Ludis, Osservatorio astronomico di Gorga (RM), Fondazione GAL Hassin di Isnello (PA), Sotacarbo. E anche Giornalisti Nell'Erba, che insieme a Frascati Scienza propone **Science Data Journalism School**, corso intensivo di 8 ore in collaborazione con l'Ordine dei Giornalisti (8 crediti) per leggere, interpretare e trasmettere correttamente ed efficacemente le informazioni scientifiche.

**Per informazioni sulla manifestazione:** [www.frascatiscienza.it/](http://www.frascatiscienza.it/)

