



## Il 29 settembre appuntamento con la Notte Europea dei Ricercatori, l'evento dedicato alla ricerca scientifica più importante d'Europa

29 settembre 2017 Fortino Sant'Antonio Abate e Spazio Murat

La manifestazione ha l'obiettivo di avvicinare ricercatori e cittadini di tutte le età ed 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.

Il filo conduttore dell'evento guidato 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.

L'evento barese è organizzato dalla locale sezione dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) in collaborazione con il Dipartimento Interateneo di Fisica, il Dipartimento di Matematica ed il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, il Piano Nazionale delle Lauree Scientifiche (Fisica, Scienze dei Materiali e Matematica) e l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "F. Severi". Si avvale inoltre della preziosa collaborazione della associazione no profit Alumni Mathematica che si occupa di divulgazione scientifica.

Dalle 11:00 a mezzanotte del 29 settembre verranno organizzate presso il Fortino Sant'Antonio di Bari e lo Spazio Murat attività a carattere divulgativo, pensate in modo da poter essere fruite sia da bambini che da ragazzi e da adulti.

Con il patrocinio



COMUNE DI BARI



DIPARTIMENTO  
INTERATENEIO  
DI FISICA «M. MERLIN»



Alumni Mathematica



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO  
DI MATEMATICA  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA TERRA  
E GEOAMBIENTALI

Durante l'evento verranno presentati piccoli esperimenti interattivi per far "toccare con mano" effetti di solito studiati solo sui libri. Sono previsti anche seminari divulgativi su alcuni aspetti della ricerca scientifica d'avanguardia, l'esposizione di alcuni prototipi di rivelatore di particelle, una visita guidata in collegamento con il CERN di Ginevra e la presentazione di materiale multimediale fra cui un film.

L'evento si svolgerà dalle 11:00 a mezzanotte del 29 settembre 2017. L'ingresso sarà totalmente gratuito ed aperto a tutti i cittadini interessati.

Pensiamo di dedicare la mattina ed il primo pomeriggio del 29 settembre alle scuole e pertanto vi invitiamo a contattarci per concordare la visita comunicandoci:

- Nome e recapiti del docente di riferimento
- Nome della scuola
- Classe interessata a partecipare
- Numero di studenti interessati a partecipare
- Orario preferito per la visita

Contatti:

- Dott. Fabio Gargano
- email: [fabio.gargano@ba.infn.it](mailto:fabio.gargano@ba.infn.it)
- Tel: 3289324007

In particolare i seguenti eventi necessitano di una prenotazione separata:

- **Piccoli Nerd Crescono**
  - Tel: 3332608148
  - Email: [stefano@alumnimathematica.org](mailto:stefano@alumnimathematica.org)
- **Caccia al Tesoro**
  - Tel: 3460811523
  - Email: [info@toupaly.it](mailto:info@toupaly.it)

Altre informazioni sono disponibili sul sito:

<https://www.frascatiscienza.it/pagine/notte-europea-dei-ricercatori-2017/>

e sulla nostra pagina facebook "Notte Europea dei Ricercatori 2017 Bari"

Con il patrocinio



a.r.t.i.  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione



COMUNE DI BARI