



SKYP INT® ASTRONOMIA, SCIENZA E NATURA 18 ANNI DI ESPERIENZA al vostro servizio Benvenuti nel sito di Coelum Astronomia!

La Rivista Risorse On-Line Astroshop Community & Forum Come Nuovo Cerca



Ti trovi in: Home Page » Il Blog di Coelum Astronomia » Il Blog della Redazione

★★★★★ (0,00 / 5)

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

Letto 1.314 volte Nessun commento Commenta



Dal 23 al 30 settembre al via la Settimana della Scienza organizzata da Frascati Scienza: eventi scientifici, incontri con i ricercatori, conferenze e visite ai centri di ricerca italiani. In Italia il progetto coordinato da Frascati Scienza con 22 città italiane e oltre 300 eventi.

NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI

SETTIMANA DELLA SCIENZA 23-30 SETTEMBRE
12^{MA} EDIZIONE INGRESSO LIBERO

Il 29 settembre torna la Notte Europea dei Ricercatori, la più importante manifestazione europea di comunicazione scientifica che coinvolge oltre 300 città europee. In Italia l'evento, coordinato da Frascati Scienza, sarà preceduto dal consueto appuntamento con la Settimana della Scienza che si svolgerà dal 23 al 30 settembre 2017, con un calendario ricco di eventi e aperitivi scientifici, incontri con i ricercatori, conferenze e visite nei più autorevoli centri di ricerca italiani.



La Notte Europea dei Ricercatori, che quest'anno compie 12 anni, è promossa dalla Commissione Europea. In Italia il progetto, coordinato dall'Associazione Frascati Scienza, è realizzato in

Commenti Recenti

- Antonio Rossi su Gigantografia fotografica della Hale-Bopp – 50x75
- nicholas manzoni su Celestron nex image5
- nicholas manzoni su Webcam Celestron NexImage
- nicholas manzoni su Webcam Celestron NexImage
- nicholas manzoni su Celestron nex image5
- alfonso giglione su (457175) 2008 GO98

Parole dal Sito

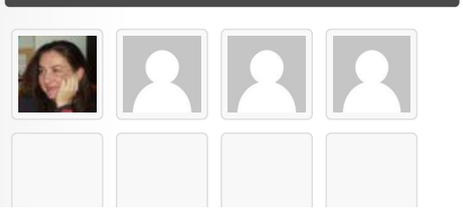
- 67P/Churyumov-Gerasimenko ASI - Agenzia Spaziale Italiana asteroide asteroidi astrofotografia
- Cometa congiunzione Cratere Lunare
- Curiosity Dawn eclisse parziale di sole Eclisse totale di Luna ESA - European Space Agency
- esopianeti galassia Giove ISS Luna
- Macchia Solare Marte Mercurio NASA
- nebulosa Nebulosa di Orione M42 - NGC 1976
- Pianeta pianeta giovè Pianeta Marte
- pianeta saturno pianeta Venere Pianeti Extrasolari Plutone Ravenna Rosetta
- Saturno Sistema Solare Sole sole e macchia solare sole h alpha Space Shuttle Stazione Spaziale Internazionale stelle Supernovae Telescopio Spaziale Hubble Venere Via Lattea

Seguici anche su Facebook!



Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici

Active Members



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.

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 è finanziata dalla Commissione Europea nell'ambito della call MSCA-NIGHT-2016/2017 (Grant Agreement No. 722952).

Per informazioni sulla manifestazione: www.frascatiscienza.it



Online Users

Al momento non ci sono utenti online