

Da: Roberta - Fast <roberta@scienzatecnica.eu>
Oggetto: [SPF Softfail] 31° concorso europeo e altri eventi per giovani scienziati
Data: 03/10/2018 13:24:10

All'attenzione di:
- dirigenti scolastici
- docenti scuole superiori
- studenti eccellenti

Gentili signore e signori,

desidero segnalare alcune tra le più importanti iniziative dei prossimi mesi proposte dalla Fast-Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche, di sicuro interesse per i giovani.

Concorso europeo giovani scienziati

La 31ª edizione de I giovani e le scienze, riconosciuta dal MIUR nel programma Io merito per la valorizzazione delle eccellenze, è il percorso necessario per EUCYS, il concorso dell'Unione europea per i giovani scienziati e per i più prestigiosi eventi internazionali degli studenti meritevoli. Le ragazze e i ragazzi delle scuole superiori tra i 14 e i 20 anni devono presentare le candidature con i progetti entro il 1° febbraio 2019; vengono valutati dalla Giuria e selezionati per essere ammessi all'esposizione con premiazione del 16-18 marzo a Milano. Come si legge nel bando, le principali destinazioni assegnate come premio, oltre a Sofia in Bulgaria per la finale europea, sono: Stati Uniti d'America per ISEF, GENIUS e I-SWEEEP; Turchia per OKSEF; Inghilterra per LIYSF; Cina (Macao) per CASTIC; (Taiwan) per TISF; Abu Dhabi per ESI; Brasile per MOSTRATEC; Messico per Expo Sciences; Tunisia per I-FEST; Spagna per Exporecerca Jove; Belgio per Expo Sciences. E ci sono altre opportunità in fase di definizione in Svizzera e in Bulgaria.

Gli appuntamenti internazionali sono occasioni importanti per i candidati: presentano idee e progetti, condividono esperienze con coetanei dai cinque continenti che hanno i medesimi interessi, si confrontano con culture diverse.

[Scarica il bando](#)

La prima luce dell'universo, 7 novembre ore 16.45

Milano, Centro congressi Fast

La conferenza del prof. Marco Bersanelli dell'Università di Milano spiega l'origine, l'espansione e la natura dell'universo, grazie anche alle recenti informazioni ottenute con il telescopio spaziale Planck dell'ESA-Agenzia spaziale europea.

[Scarica il programma](#)

[Iscriviti all'evento](#)

Il mestiere di ricercatore nell'avventura dell'universo e della vita

Piacenza, Teatro municipale, 1° dicembre ore 14.00-18.00

Con la *lectio magistralis* Fabiola Gianotti, direttore generale del CERN, spiega l'origine dell'universo osservata dal più grande e prestigioso laboratorio di fisica del mondo. Completano l'informazione il contributo di Telmo Pievani per illustrare gli enigmi della vita sulla terra e quello di Paolo Soffientini per descrivere il mestiere di ricercatore con la passione per la musica.

[Scarica il programma](#)

[Iscriviti all'evento](#)

Concorso di fotografia scientifica di Milset

Scadenza 30 novembre

L'invito è ai giovani dai 13 ai 25 anni; è finalizzato a far incontrare l'arte (la fotografia) con la scienza (i fenomeni che ci stanno intorno). E' sufficiente una macchina fotografica o un cellulare e cogliere il bello di quello che ci circonda. Così si possono condividere i propri scatti con concorrenti da tutto il mondo.

[Leggi le informazioni e partecipa al bando](#)

Mi auguro di poter contare sulla sensibilità di tutti per segnalare gli eventi ai giovani che amano la scienza e l'innovazione.

Con riconoscenza e stima.

Alberto Pieri
segretario generale Fast
alberto.pieri@fast.mi.it

***** INFORMATIVA BREVE SULLA PRIVACY *****

Il 25 maggio 2018 è entrato in vigore il nuovo Regolamento generale per la protezione dei dati (GDPR UE 2016/679). Il Suo indirizzo di posta elettronica è presente nella mailing list di FAST utilizzata per l'invio della Newsletter periodica e per le comunicazioni che riportano le attività scientifiche e culturali, le notizie su bandi, progetti ed opportunità a livello nazionale e internazionale di interesse

per i destinatari e che possono avere ricaduta sul nostro territorio, gli eventi e i corsi di formazione organizzati dalla Federazione.

Gli indirizzi e-mail presenti nel nostro archivio, costantemente aggiornato, sono stati raccolti nel rispetto delle normative che via via si sono succedute. Tuttavia, potrà disiscriversi inviando una mail a fast@fast.mi.it , specificando nell'oggetto "Cancellazione nominativo" e comunicando l'indirizzo esatto da rimuovere. Si ricorda che questa procedura è attivabile in qualsiasi momento, così come può in qualsiasi momento rivolgersi a noi per qualunque ulteriore necessità o informazione.

La invitiamo altresì a visionare l'informativa completa sull'esercizio dei diritti dell'interessato e sul trattamento dei dati da parte di Fast, disponibile al seguente link:

http://www.fast.mi.it/pdf/informativaprivacy_fast.pdf