



FAST

Federazione delle associazioni
scientifiche e tecniche

fondata nel 1897



FONDAZIONE
DI PIACENZA E VIGEVANO



Unione
Giornalisti
Italiani
Scientifici

In collaborazione con



Comune di Piacenza

Piacenza, 1 dicembre 2018

Teatro Municipale

Il mestiere di **Ricercatore** nell'avventura dell'universo e della vita

Lectio Magistralis di:

Fabiola Gianotti

Direttore generale CERN, Ginevra

Fabiola Gianotti, direttore generale del CERN di Ginevra e prima donna ad assumere tale incarico, è inserita da Forbes nell'elenco delle 100 persone di sesso femminile più potenti al mondo.

Con la sua Lectio Magistralis illustra l'avventura delle origini dell'universo osservate al CERN, il più grande e prestigioso laboratorio di fisica del mondo.

Contribuiscono all'evento gli interventi di Telmo Pievani dell'università di Padova, che spiega gli enigmi dell'evoluzione della vita sulla terra e di Paolo Soffientini dell'IFOM, Istituto Firc di Oncologia molecolare e musicista: egli descrive il mestiere di ricercatore con la passione per la musica, dal laboratorio alla band!

L'iniziativa intende ricordare i 110 anni dalla nascita di Edoardo Amaldi, "figlio illustre" di Piacenza e personalità internazionale decisiva per lo sviluppo della scienza in Europa. Il film a lui dedicato "La scelta: la scienza senza confini di Edoardo Amaldi" viene proiettato in chiusura dell'evento.

Con il patrocinio di



**POLITECNICO
MILANO 1863**
POLO TERRITORIALE DI
PIACENZA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Associazione
**Edoardo
Amaldi**



FONDAZIONE
ORDINE
GIORNALISTI
Emilia-Romagna

PROGRAMMA

13.45 Registrazione dei partecipanti

14.15 Apertura dei lavori

Giovanni Caprara, *presidente Ugis, editorialista scientifico Corriere della Sera*

Saluto delle autorità

Patrizia Barbieri, sindaco di Piacenza

Massimo Toscani, presidente Fondazione di Piacenza e Vigevano

Giovanni Rossi, presidente Ordine dei Giornalisti Emilia Romagna

14.40 • *Prima parte: Lectio Magistralis*

Le origini dell'universo osservate dal CERN, il più grande laboratorio di fisica del mondo

Fabiola Gianotti, Direttore generale CERN, Ginevra

Ricordo di Edoardo Amaldi e anticipazioni del filmato Ugo Amaldi, Fondazione TERA

Interventi dal pubblico

16.30 • *Seconda parte: l'esperienza dei ricercatori*

Gli enigmi e il futuro dell'evoluzione della vita sulla terra

Telmo Pievani, ordinario Dipartimento di biologia dell'Università di Padova

Il mestiere di ricercatore in un istituto internazionale e con la passione per il rock e la letteratura

Paolo Soffientini, ricercatore IFOM-Istituto Firc di Oncologia Molecolare, musicista e scrittore

17.15 • *Proiezione del film "La scelta: la scienza senza confini di Edoardo Amaldi"*

Diretto da Enrico Agapito e scritto da Adele La Rana con la consulenza scientifica di Giovanni Battimelli

18.15 Chiusura dell'incontro

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione all'incontro è aperta al pubblico e gratuita.

L'accesso alla sala è consentito fino all'esaurimento dei posti disponibili.

È richiesta l'iscrizione dei partecipanti sul sito www.fast.mi.it.

Per gruppi o classi è necessario mandare la propria richiesta di partecipazione alla mail: fast@fast.mi.it

I giornalisti interessati ad acquisire i crediti (4 CFP) sono invitati a registrarsi sulla piattaforma S.I.Ge.F. (Sistema informatizzato gestione formazione).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Per informazioni: fast@fast.mi.it