



CENTRO CONGRESSI
UNIONE INDUSTRIALE TORINO



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
DI TORINO



LE FRONTIERE DELLA RICERCA

QUATTRO INCURSIONI SUL CAMPO ASPETTANDO ESOF2010

Quattromila scienziati si sono dati appuntamento al Lingotto all'inizio di luglio del prossimo anno. Discuteranno problemi e obiettivi della ricerca, cioè il futuro di tutti noi. ESOF2010, Euroscience Open Forum, è una grande occasione per capire dove va il mondo e quale sarà il ruolo del Vecchio Continente nell'era della conoscenza. Mostre, conferenze ed eventi aperti al pubblico renderanno la città protagonista di quella che possiamo definire una Olimpiade dell'Intelligenza. Il Centro Congressi Unione Industriale Torino organizza quattro incontri come "ouverture" del grande evento. Perché non ci trovi impreparati.

In collaborazione con



PROGRAMMA

Conduce gli incontri *Piero Bianucci*,
giornalista e scrittore scientifico

Lunedì 9 novembre, ore 21.15

SCIENZA, INDUSTRIA E INNOVAZIONE.

Le tre parole magiche per uscire dalla crisi. Proposte e provocazioni di uno scienziato, un manager della ricerca e un imprenditore.

G. Carbonato, Presidente Unione Industriale di Torino

A.R. Meo, Docente del Politecnico di Torino

G. Morra, Quality & Relations Director - Centro Ricerche Fiat

Lunedì 16 novembre, ore 21.15

SCIENZA E ETICA.

Giusto o sbagliato? Le norme morali in laboratorio. Dalle cellule staminali al testamento biologico, tutti i problemi che la ricerca avanzata pone alla coscienza.

E. Boncinelli, Direttore Laboratorio di Biologia Molecolare dello Sviluppo, Istituto Scientifico Ospedale San Raffaele di Milano

T. Giani Gallino, Professore Ordinario di Psicologia dello Sviluppo, Università degli Studi di Torino

A. Massarenti, Epistemologo, responsabile della pagina Scienza e filosofia del supplemento culturale *Il Sole 24 Ore* Domenica

Lunedì 23 novembre, ore 21.15

SCIENZA E POLITICA.

Il dialogo difficile ma necessario. Proposte nei confronti del mondo politico in un Paese dove si investe troppo poco nella ricerca.

A. Bairati, Assessore all'Università, Ricerca, Politiche per l'Innovazione e l'Internazionalizzazione, Telecomunicazioni, e-Government, Industria ed Energia - Regione Piemonte

P. Garibaldi, Direttore Collegio Carlo Alberto e Professore Ordinario Facoltà di Economia Università di Torino

G. Viriglio, Presidente Telespazio Spa

Lunedì 30 novembre, ore 21.15

SCIENZA E SOCIETÀ.

Le promesse di LHC, la più grande macchina del mondo.

Nei laboratori del CERN la caccia alla particella di Dio e le ricadute pratiche delle tecnologie al servizio della fisica.

S. Bertolucci, Direttore Scientifico CERN

F. Gianotti, Coordinatrice del Progetto ATLAS a LHC del CERN

Organizzazione e gestione incontri: ASSOCIAZIONE
Culturale TORINO

Le tessere di ingresso, gratuite e valide per due persone, potranno essere ritirate, fino ad esaurimento e in orario di ufficio, presso il Centro Congressi Unione Industriale o scaricate dal sito www.centrocongressiunioneindustriale.it

Sede degli incontri: **Centro Congressi Unione Industriale Torino - Via Vela, 17 - Torino - Tel. 011.5718.389**