

**Marzo-Giugno 2015: "Relatività, Energia ed Ambiente" - Corso organizzato dalla
Fondazione "Giuseppe Occhialini" di Fossombrone**

Formazione e borse di studio per studenti iscritti all'ultimo anno delle scuole superiori

La Fondazione Giuseppe Occhialini di Fossombrone, con il patrocinio dell'Ufficio Scolastico regionale e di numerosi enti scientifici e di ricerca nazionali, proseguendo sulla strada formativa tracciata dal suo primo Presidente, prof. Antonio Vitale, organizza un corso monografico sul tema "Relatività, Energia ed Ambiente" per gli alunni iscritti all'ultimo anno delle scuole superiori.

Il corso si strutturerà in una serie di lezioni che si svolgeranno presso il Liceo Scientifico "G. Marconi" di Pesaro, secondo il seguente calendario.

Data		Orario	Docente	Argomento
25/03/2015	Mercoledì	15-18	Proff. Zoccoli - Vagnoni	Introduzione
01/04/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Semprini Cesari	Meccanica
08/04/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Semprini Cesari	Relatività
15/04/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Semprini Cesari	Relatività
22/04/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Semprini Cesari	Relatività
29/04/2015	Mercoledì	15-18	Proff. Zoccoli - Vagnoni	Seminario
06/05/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Semprini Cesari	Relatività
13/05/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Semprini Cesari	Relatività
20/05/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Cambi	Energia
27/05/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Cambi	Energia
03/06/2015	Mercoledì	15-18	Prof. Porcù	Climatologia

Al termine dei corsi, per gli studenti che intenderanno partecipare al concorso per l'assegnazione di un numero massimo di 20 borse di studio di importo variabile tra € 4.000,00 e € 1.500,00 ciascuna, è previsto un colloquio di verifica, che avrà luogo dopo l'estate.

La Fondazione Occhialini, costituita alla fine del 2004 dal Comune di Fossombrone, dalla Provincia di Pesaro e Urbino e dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Pesaro, sotto la guida del presidente Antonio Zoccoli, ordinario di Fisica all'Università di Bologna e membro della Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), persegue esclusivamente finalità d'informazione e formazione scientifica allo scopo di favorire e incrementare, soprattutto nelle giovani generazioni, la conoscenza della Fisica, strumento fondamentale per lo sviluppo delle scienze, della tecnologia e dell'intera società.

L'iniziativa è dedicata a Giuseppe Occhialini, fisico di fama internazionale originario di Fossombrone, collaboratore e maestro di premi Nobel, insignito nel 1979 del Premio Wolf per la Fisica e uno dei padri dell'attuale European Space Agency (ESA). Per ulteriori informazioni si può contattare la segreteria del Liceo Scientifico "Marconi" (tel. 0721 453136), o è possibile visitare il sito <http://www.fondazioneocchialini.it>