



L'Europa è la carta
di accesso al futuro

PO FSE ABRUZZO
2007»2013 | OBIETTIVO
"Competitività regionale
e occupazione"



PROGETTO "LA SOCIETA' DELLA CONOSCENZA IN ABRUZZO"

NEWSLETTER N. 2 DEL 18 MARZO 2014

Con questa newsletter i [Laboratori Nazionali del Gran Sasso](#) dell'INFN tornano a informare sulle attività di formazione avviate grazie al [FSE Fondo Sociale Europeo](#). Dopo il [Progetto "Gran Sasso in rete"](#) sul POR Programma Operativo [Regione Abruzzo 2007-2013](#) (POR), è attualmente in corso il Progetto Speciale Multiasse "La Società della Conoscenza in Abruzzo". Obiettivo è contribuire allo sviluppo di una società della conoscenza che fonda la propria crescita e competitività su sapere, ricerca e innovazione, attraverso attività di alta formazione e formazione continua in grado di garantire il trasferimento di conoscenze al tessuto produttivo. Queste le linee di intervento: Promozione della conoscenza, Formazione online per le aziende, Innovazione Tecnologica, Lab_GS_Orienta, Centro di fisica astroparticellare, Attività divulgative ad elevato contenuto scientifico-culturale. La newsletter è curata dal [Servizio Alta Formazione dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso](#) dell'INFN, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.

Seguici anche su [Facebook](#) e [Twitter](#).

Bando per 3 borse di studio su "3D Printing"

Puntano sul "3D Printing" le nuove borse di studio messe a disposizione dal progetto "La Società della Conoscenza in Abruzzo". Due sono di formazione tecnica e riservate a diplomati, sul tema "Modellazione solida al computer e produzione di componenti in Stereolitografia (3D Printing)"; una terza verte su "Ingegnerizzazione di prodotto, produzione e ottimizzazione funzionale di componenti in Stereolitografia (3D Printing)" ed è riservata a laureati. Saranno assegnate con i bandi pubblicati il 14 marzo scorso.

Per partecipare alla selezione si dovrà inviare domanda entro il 13 aprile 2014.

Possono concorrere giovani in possesso del diploma di scuola secondaria di II grado (bando 16273) e laureati in Ingegneria Meccanica, Ingegneria Chimica, Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria per l'ambiente e il territorio (bando 16272) ([clicca qui per consultare i bandi sul sito dell'INFN](#))

Scuola estiva, entro il 9 aprile le iscrizioni

Torna ai Laboratori del Gran Sasso la Scuola Estiva riservata a 25 studenti del terzo anno degli Istituti Secondari di Secondo Grado dell'Abruzzo che abbiano conseguito nella valutazione intermedia (primo quadrimestre o secondo trimestre) una media non inferiore a 8/10 nelle materie scientifiche.

Le lezioni si terranno a giugno 2014, dal 16 al 20 e dal 23 al 27, presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso (LNGS) in via Giovanni Acitelli, 22 - 67010 Assergi L'Aquila.

L'iniziativa è prevista da "Lab_GS_Orienta", intervento di Orientamento nel Progetto Speciale Multiasse "Sistema Sapere e Crescita", finanziato dal POR Abruzzo FSE 2007-2013.

Ulteriori dettagli e indicazioni sulle modalità di iscrizione sono disponibili sul sito dei LNGS. [Clicca qui](#).

Il Bando è stato diffuso attraverso l'Ufficio Scolastico Regionale.

