

Questa è la newsletter del Progetto Speciale Multiasse "[La Società' della Conoscenza in Abruzzo](#)" avviato presso i [Laboratori Nazionali del Gran Sasso](#) dell'INFN nell'ambito del POR Programma Operativo [Regione Abruzzo](#) 2007-2013 finanziato dal Fondo Sociale Europeo. 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](#).

Siamo online!

Il portale del progetto è online.

Cliccando su [La Società' della Conoscenza in Abruzzo](#) è possibile reperire tutte le informazioni sulle attività in corso, i bandi per borse di studio e assegni di ricerca già pubblicati e quelli in scadenza, dettagli sui vari aspetti del progetto e un'agenda degli eventi in programma.

Elettronica e DAQ per rivelatori sotterranei, un assegno di ricerca

Concorso pubblico per titoli ed esame colloquio per un assegno di ricerca, di durata annuale, per la collaborazione ad attività di ricerca tecnologica presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso INFN sul tema "Elettronica e DAQ per rivelatori sotterranei" (Electronics and DAQ for underground detectors). L'assegno è finanziato con i fondi del Progetto Speciale Multiasse "La Società' della Conoscenza in Abruzzo". Il bando scade il 20 aprile 2014.

Per partecipare alla selezione occorre essere in possesso della laurea conseguita secondo la normativa vigente anteriormente al D.M. 509/99 oppure della Laurea Specialistica oppure della Laurea Magistrale di cui al D.M. 270/04, in Fisica, Ingegneria o titolo equivalente conseguito all'estero e di curriculum tecnico-professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca, che contempli un periodo di almeno 24 mesi di esperienza professionale o di ricerca tecnologica post-laurea.

Il bando è disponibile sul portale del Progetto. [Scarica il bando](#)

Scuola estiva per le scienze sperimentali, test per i candidati il 30 aprile

Si terranno il 30 aprile le selezioni per le iscrizioni alla Scuola Estiva per le Scienze sperimentali, riservata a 25 studenti del terzo anno degli Istituti Secondari di Secondo Grado dell'Abruzzo e che abbiano conseguito nella valutazione intermedia 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). L'iniziativa è allestita nell'ambito del "Lab_GS_Orienta", intervento di Orientamento nel Progetto Speciale Multiasse "Sistema Sapere e Crescita", finanziato dal POR Abruzzo FSE 2007-2013.

Le selezioni si terranno nelle quattro province abruzzesi, per rendere agevole la partecipazione degli studenti: a Chieti presso il Liceo Scientifico "F.Masci"; all'Aquila presso il Liceo Scientifico "A.Bafile"; a Pescara presso l'Istituto Tecnico Industriale "A.Volta"; a Teramo presso il Liceo Scientifico "Einstein". Ulteriori dettagli sulla scuola sono disponibili sul sito dei LNGS. [Clicca qui](#).

