


Attualità

Avviato il progetto 'La società della conoscenza in Abruzzo'

Oltre 2 milioni e mezzo di euro dal Fse per l'alta formazione.

 Mi piace 0

Desk L'Aquila ilCapoluogo
giovedì 11 luglio 2013 18:19

 Condividi

Commenta [Tweet](#)

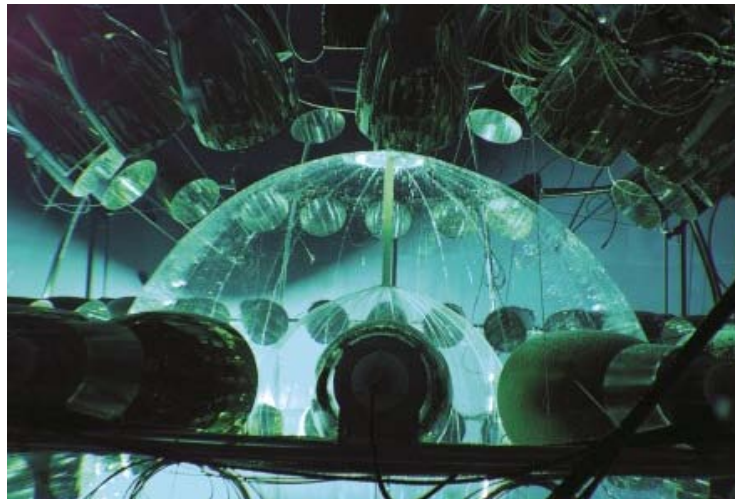
Più lette

del giorno della settimana del mese



1. Terremoti: «Attive numerose sequenze sismiche»

2. Tecnostress in vacanza, ecco come evitarlo
3. Triplo intervento unico al mondo
4. 'Il ruolo formativo dello spettacolo nella formazione dei giovani'
5. Il nono Reggimento Alpini cittadino onorario di Antrdoco
6. Progetto Case, continuano i paradossi
7. Arrembaggio al braconaggio
8. Picchia il figlio di 20 anni con un mattarello
9. Di Pangrazio a De Cesare e Bianchini: «La città è rinata»
10. Politica e prepotenza



Ammontano a **2 milioni 650 mila euro** le risorse provenienti dal Fondo Sociale Europeo (Fse) che i laboratori del Gran Sasso (Lngs) dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (Infn) e la Regione Abruzzo impiegheranno in due anni per attività connesse alla **formazione** di altissima qualità di laureati e diplomati e per azioni di coinvolgimento delle aziende abruzzesi nel trasferimento di conoscenze. Il "*training on the job*", alternanza tra periodo di formazione presso i Laboratori del Gran Sasso e stage nelle aziende, già sperimentato ai Lngs tra 2007 e 2011, ha coinvolto 40 giovani, molti dei quali poi occupati nelle imprese dove hanno svolto il periodo formativo.

Argomenti simili


Progetto Case, continuano i paradossi

Aperte le iscrizioni al progetto 'L'isola del teatro'

Avezzano: due progetti Par/Fas, sostegno legalità

Medicina: Chiodi presenta 'Abruzzo 2020 sanità sicura'

Microcredito, ok dei sindaci al progetto Marsica

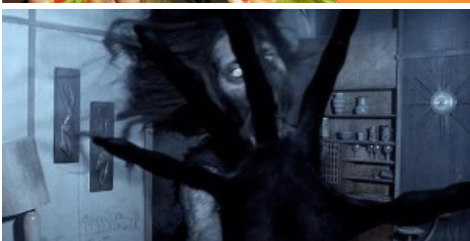
Cus L'Aquila Rugby, ritorna il maori Allan

L'Aquila, nasce l'associazione nazionale Fratelli d'Arte

Monte Salviano, l'eden delle piante officinali

In tanti al primo incontro di Sportello Giovani

Abruzzo Terrad'oro, al via le sessioni fotografiche



«Gli investimenti e le politiche che la Regione Abruzzo attua per l'alta formazione fanno parte di una strategia che va al di là delle mode, - commenta l'assessore alla Formazione della Regione Abruzzo **Paolo Gatti** - sono le direttrici da privilegiare per consentire all'Abruzzo di farsi trovare pronto a competere nel sistema economico, affiancando politiche di breve periodo a politiche di prospettiva con investimenti con le scuole, i centri di ricerca, le università e in particolar modo con INFN e Inaf. E' prossima la nascita di una nuova collaborazione tra le due Istituzioni e la Regione con il progetto "Sistema Sapere e Crescita"».

«Il progetto - si legge nella nota - speciale multiasse "**La Società della Conoscenza in Abruzzo**" vuole innescare processi di convergenza tra il Sistema Produttivo ed i Laboratori Nazionali del Gran Sasso per rispondere alle istanze del territorio. Tra le altre iniziative avviate nelle precedenti annualità prosegue la sperimentazione della modalità di formazione e-learning, in collaborazione con il Consortium GARR, destinata a manager, imprenditori e tecnici del tessuto produttivo regionale».

«I laboratori del Gran Sasso - ha sottolineato il direttore **Stefano Ragazzi** - oltre che assolvere il compito istituzionale della ricerca fondamentale, sono impegnati nell'alta formazione e nel trasferimento tecnologico, apprezzano la collaborazione da tempo avviata con la Regione e l'opportunità offerta per proseguirla».

Registrazione Crea un account o fai il **Accedi** per vedere cosa consigliano i tuoi amici

Successo per la mostra dell'aquilano Claudio Ferroni
Consiglia questo elemento prima di tutti i tuoi amici.

19° Sagra dell'olio Campo di Fano ospita la sagra dell'aglio rosso
3 persone lo consigliano.

Cavani? No, grazie. L'oro di Napoli si chiama De Laurentiis
Una persona consiglia questo elemento.

'Eremiti Celestiniani patrimonio Unesco', nasce comitato
8 persone lo consigliano.

Connetti

Utente:

Password:

Rilevante anche l'intervento "Lab_GS_Orienta" che coinvolge scuole, studenti e insegnanti del sistema scolastico abruzzese: la finalità è avviare e sostenere processi di innovazione sia nella metodologia didattica nell'insegnamento delle materie scientifiche sia nella divulgazione scientifica e nell'orientamento.

Proseguono con successo anche le attività di altissima formazione del Centro di Eccellenza in Fisica Astroparticellare (CFA) con nuovi nodi della rete.

Obiettivo del protocollo d'intesa siglato tra Regione Abruzzo e INFN-Laboratori Nazionali del Gran Sasso nel Piano 2009-2010-2011 è offrire ai giovani abruzzesi il ruolo di "*boundary spanner*" per condividere con il mondo produttivo conoscenze e abilità volte ad accrescere la competitività nel mercato.

[Torna alla Home](#)