

L'Aquila, il rilancio parte anche dalle astroparticelle

Lunedì 11 Novembre - 13:55 Francesca Cucca

Mi piace

0

Invia

[Seguici su Google+](#)



L'Aquila. Gran Sasso Science Institute, scuola di dottorato internazionale e centro di studi avanzati: iniziano ufficialmente oggi, 11 novembre, le lezioni per i 36 studenti del GSSI. 36 studenti : 15 femmine , 23 maschi. 23 italiani, di cui due abruzzesi e altri due abruzzesi di adozione, 15 stranieri provenienti da **Belgio, Brasile, Canada, Francia, Russia, Georgia, Germania, India, Macedonia, Regno Unito, Turchia e Vietnam.**

Quattro i percorsi formativi che saranno sviluppati all'insegna "della contaminazione di interessi e metodologie di studio tra le discipline interessate". Gli argomenti oggetto di studio: fisica delle astroparticelle, matematica nelle scienze naturali, sociali e della vita, informatica e studi urbani I percorsi di dottorato si svolgono congiuntamente con la SISSA di Trieste, la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa e l'IMT di Lucca. L'obiettivo è quello di realizzare a L'Aquila un nuovo polo di eccellenza scientifica, inteso anche come intermediazione tra ricerca e impresa.

Un obiettivo reso possibile soprattutto per le eccellenze che, in questo settore, in Abruzzo già ci sono: parliamo dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e della stessa **Università de L'Aquila**. Il Presidente della Regione Abruzzo, Gianni Chiodi, che ha accolto stamani gli studenti, ha dichiarato: "Questi giovani rappresentano il nostro futuro. Sono legati ad un progetto importante , nato per rilanciare lo sviluppo dei territori terremotati dell'Abruzzo. Un segnale straordinariamente positivo per la città, per l'Abruzzo e per l'intero sistema di alta formazione in Italia, che passa attraverso il rafforzamento delle capacità del sistema didattico, scientifico e produttivo.

Avere qui oggi questi giovani talenti, conoscerli e osservarli nelle loro attività didattiche all'inizio di un ambizioso cammino ci riempie di soddisfazione nella convinzione di aver intrapreso in questi mesi **la strada più giusta**. Abbiamo raccolto la sfida per un polo di eccellenza di valenza internazionale diventato presto realtà in ragione di un processo di crescita dell'intero territorio regionale".

Fernando Ferroni, Presidente dell'INFN : "**Il futuro del Paese è nella conoscenza**, - ha sottolineato -

la volontà di far partire un istituto di alta formazione all'Aquila è un segno di quanto, anche in circostanze speciali e drammatiche, si stia comprendendo questo messaggio. Che l'Ente attuatore sia l'INFN è un riconoscimento delle attività che l'Ente già svolge in questa regione principalmente col suo Laboratorio Nazionale del Gran Sasso. L'INFN è totalmente impegnato per il successo di questa iniziativa e felice della grande risposta alla chiamata per la selezione degli studenti ai quali oggi auguriamo un fruttuoso periodo di studio"

Ha rimarcato il Direttore del **GSSI Eugenio Coccia** : "Credo fermamente che il Gran Sasso Science Institute possa contribuire al rilancio dell'Aquila: stiamo attraendo dei giovani studiosi di valore che sono dei semi importanti per lo sviluppo della città del futuro".

Francesca Cucca

Share

g+1

0

Tweet

0



Aggiungi un commento...

Commenta usando...

Plug-in sociale di Facebook

© Riproduzione riservata