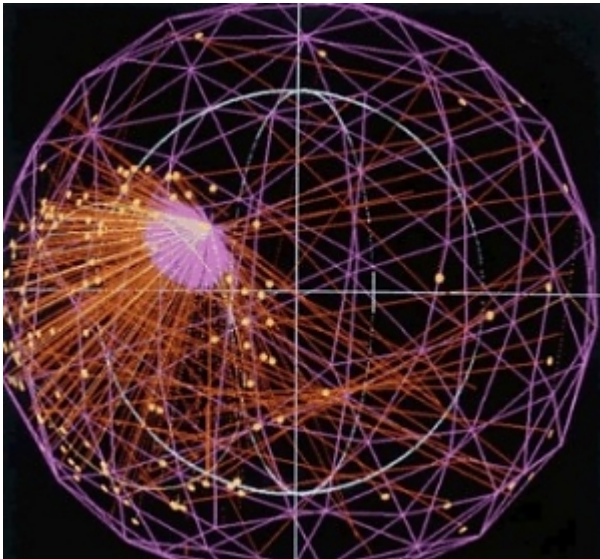


Pubblicato il 27/07/2012 11:11

Il Gran Sasso Science Institute presenta i suoi progressi



La Scuola sperimentale di dottorato internazionale Gran Sasso Science Institute (GSSI) ha compiuto un nuovo, importante passo verso la piena operativita': si sono conclusi i lavori del Comitato Ordinatore che ha definito piano strategico e Statuto dell'Istituto. I dettagli del piano strategico verranno illustrati mercoledi' 1 agosto alle ore 10 ad Assergi, nei Laboratori Nazionali del Gran Sasso dell'INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare), alla presenza del ministro per la Coesione territoriale Fabrizio Barca e del ministro dell'Istruzione, dell'Universita' e della Ricerca Francesco Profumo.

Fisica, Matematica, Informatica, Management dell'Innovazione e dello Sviluppo Territoriale saranno le materie oggetto di insegnamento superiore e di ricerca, in collaborazione con prestigiosi istituti di istruzione post-universitaria italiani ed esteri. Importanti sinergie con l'Universita' dell'Aquila e con le aziende abruzzesi andranno inoltre ad arricchire l'attrattiva della citta' e del suo territorio. L'Istituto, diretto dal prof. Eugenio Coccia, gia' direttore dei Laboratori del Gran Sasso dell'INFN, iniziera' le sue attivita' didattiche e di ricerca a settembre 2013. Oltre ai ministri Barca e Profumo, intervengono il presidente della Regione Abruzzo Gianni Chiodi, il presidente dell'INFN Fernando Ferroni, il direttore dei Laboratori del Gran Sasso Lucia Votano, il direttore del GSSI Eugenio Coccia. L'evento e' aperto alla cittadinanza.

© Riproduzione riservata

[ministri](#) [piano](#) [gran](#) [abruzzesi](#) [internazionale](#) [regione](#) [abruzzo](#) [Gran Sasso Science Institute](#) [superiore](#) [laboratori](#) [coesione](#) [territoriale](#) [ministro](#) [nazionale](#) [francesco](#) [ricerca](#) [presidente](#) [sinergie](#) [gran sasso](#) [sviluppo](#) [barca](#) [attivita'](#) [collaborazione](#) [direttore](#) [scienze](#) [management](#) [del piano](#)