

ANNO 9 N. 5 MARZO 2016 EURO 1,00

Moleskine



Justin Perini 16

FESTA DELLA SCIENZA E DELL'INNOVAZIONE
CELEBRATA IN QUATTRO UNIVERSITÀ SICILIANE

*Visita guidata di orientamento e sensibilizzazione
dedicata a studenti delle classi quarte degli istituti secondari superiori*

Domenico Maria Ardizzone



Capo Granitola, la tonnara ristrutturata

“Cambio il mondo con la scienza: sono protagonista”. Con questo imperativo e stimolante slogan è stata celebrata, il 18 e 19 marzo, nelle università degli studi di Palermo, Catania, Messina e Enna, la Festa della scienza e dell’innovazione.

Vi hanno preso parte gruppi di studenti e studentesse del quarto anno delle scuole superiori, che hanno potuto così orientare la loro scelta verso la facoltà più congeniale alle reciproche aspettative. Sono stati due giorni che hanno acceso i riflettori sulla ricerca in Sicilia, sui progressi raggiunti e sulle opportunità di finanziamenti.

Nella prima giornata si è discusso il tema “Fondi di innovazione e ricerca: opportunità di finanziamento” destinato agli addetti ai lavori del mondo dell’amministrazione, della ricerca e dell’università. Il giorno dopo gli studenti hanno potuto aprire con gli insegnanti un dialogo, divenuto colloquiale du-

rante la visita guidata ai laboratori del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Cnr) di Capo Granitola, a Campobello di Mazara, che per l’occasione è stata considerata “Capitale della scienza e dell’innovazione”.

Passando in rassegna gli stand espositivi i gruppi studenteschi hanno potuto visionare una ventina di progetti della programmazione 2007-2013. In effetti sono stati gli stessi autori a mostrare e illustrare i prodotti della ricerca e dell’innovazione creati nei laboratori e nei dipartimenti scientifici dell’isola. Sentire raccontare dai protagonisti come è nata l’idea di ogni progetto ha suscitato negli studenti un richiamo attrattivo che li ha entusiasmati alla ricerca dstando altresì interesse verso corsi di laurea negli ambiti delle cosiddette “Stem” (ossia: *Science, Technology, Engineering, and Mathematics*). I laboratori del Cnr - ospitati all’interno di una vecchia



Veduta frontale dei laboratori del CNR nell'ex tonnara

tonnara ristrutturata - sviluppano in prevalenza attività riguardanti l'oceanoografia interdisciplinare, l'ecologia e la biologia della pesca.

Infine, *last but not least*, vale ricordare che il merito della Festa della scienza, molto apprezzata dai giovani, è da ascrivere al Ministero dell'Istruzio-

ne (Miur) che ha lanciato l'iniziativa insieme con i quattro Atenei isolani, in collaborazione con la Regione Siciliana, il Dipartimento Scienze del Sistema Terra e tecnologie per l'Ambiente del Cnr, l'Istituto nazionale di Fisica nucleare e l'Ufficio scolastico regionale.



Logo della Festa della Scienza