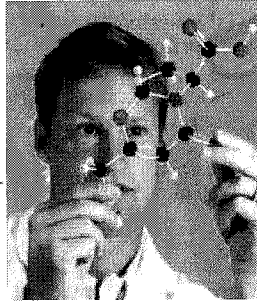


SCUOLE&AUTONOMIA

Ricercatori in erba crescono nel Mediterraneo

Un laboratorio di stampo europeo al centro del mediterraneo. Si chiama «Research Infrastructure for and Food, safety and Life», nato nell'ambito del progetto Food@Life dal potenziamento dell'esistente struttura di ricerca che ha sede a Lamezia Terme e che verrà completata con le piattaforme della metabolomica, della genomica / proteomica e delle nanotecnologie non distruttive per la qualità e sicurezza alimentare. Si crea così una tra le più avanzate Piattaforme Risonanza Magnetica Nucleare ad alto campo, con una piattaforma per la sintesi e la nutraceutica. Il progetto, promosso dalla Fondazione Mediterranea Terina e cofinanziato dal Miur, consentirà a nuovi talenti e giovani all'inizio della propria carriera di ricercatori di avere un luogo in cui poter testare liberamente le proprie idee e intuizioni. L'iniziativa prevede anche un Corso di Alta Formazione per 5 manager della ricerca, 4 business manager ed 11 ricercatori. Martedì scorso si è avviato un dialogo con il Vaticano, una delegazione del progetto Food@Life ha partecipato all'udienza con il Santo Padre per informare Papa Francesco del bene che potrà venire non solo alla terra ma anche per tutte le problematiche legate alla insicurezza alimentare ed alla lotta alla povertà. Info: <http://www.ponrec.it/open-data/progetti/scheda-progetto?ProgettoID=5348>



Michela Dei

— © Riproduzione riservata —

I progetti possono essere segnalati all'indirizzo:
aziendascuola@class.it

