

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 2313 del 21/09/2015

Decisione della Giunta su proposta dell'assessore Sara Ferrari

ENAM: AL FONDO BREVETTI DELLA PROVINCIA UNA NUOVA INVENZIONE DEL CNR E DELL'UNIVERSITA' DI TRENTO

Il progetto di ricerca si chiama Enam, che sta per "Fisica-chimica-biotecnologie per l'energia e l'ambiente": è frutto di un accordo di programma triennale fra la Provincia e il Cnr ed è stato portato avanti dal Cnr stesso assieme al Dipartimento di Fisica-Laboratorio Idea dell'Università di Trento. Il progetto ha consentito di sperimentare una tecnica per la preparazione di polimeri in grado di assorbire la luce del sole e renderla maggiormente disponibile per il funzionamento di dispositivi come i pannelli fotovoltaici. Un'invenzione importante, sia per il suo impatto su una tecnologia che ha una forte valenza ambientale - oltre che una lunga storia in Trentino - sia perché il materiale così preparato può avere applicazioni anche in altri contesti, ad esempio in dispositivi per accelerare processi chimici ed per emettitori di luce a colori definiti. Si è resa perciò consigliabile la tutela della proprietà intellettuale della scoperta attraverso un brevetto. Un'apposita delibera, approvata oggi dalla Giunta su proposta dell'assessore alla ricerca Sara Ferrari, ha stabilito quindi il suo conferimento al Fondo provinciale per la gestione dei brevetti.

-

Il fondo, lo ricordiamo, trae origine dalla legge che nel 2015 ha affidato ad Agenzia per lo Sviluppo il compito di amministrare i brevetti e i diritti di proprietà intellettuale acquisiti dalla Provincia, al fine di promuoverne la valorizzazione economica.

La Giunta a sua volta ha provveduto, nel 2006, a istituire un apposito Fondo per la gestione dei brevetti, al quale sono stati conferiti finora i diritti di proprietà intellettuale di appartenenza riguardanti 11 brevetti, provenienti da 7 progetti di ricerca, a cui si aggiunge ora il nuovo "trovato" (questo il nome dato alle nuove scoperte in ambiente scientifico) scaturito dal progetto Enam. -

()