

**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. 34 del 10/01/2019

## **Prende oggi avvio il progetto europeo “RMTechFlow”**

**Si è tenuta oggi a Povo la prima giornata di lavori dell’evento di lancio del progetto europeo “RMTechFlow”, coordinato da HIT e finanziato dal programma EIT Raw Materials.**

**Il progetto, vinto nel corso del 2018 e con un budget di poco inferiore al mezzo milione di euro, vede la partecipazione di rilevanti partner europei come il Trinity College di Dublino (Irlanda), l’azienda spagnola Tecnalia, il centro di trasferimento tecnologico svedese LTU Business, l’Università di Cracovia AGH (Polonia) e la multinazionale danese FLSmith.**

Il finanziamento europeo è orientato ad offrire formazione di alto livello al personale di centri di ricerca e università sui temi del trasferimento tecnologico avanzato, con lo scopo di **formare fino a 180 professionisti in due anni**, aumentando così la capacità di commercializzare tecnologie innovative sviluppate all’interno dei centri di ricerca e delle Università. Più nel dettaglio, l’obiettivo è fornire a ricercatori, docenti universitari, *innovation manager* e specialisti del trasferimento tecnologico una serie di strumenti e metodi per orientare le attività di ricerca, comprendendo i bisogni delle imprese e del mercato.

La formazione avverrà all’interno di sei workshop della durata di un giorno e mezzo ognuno organizzati nel corso di due anni.

**Sarà ancora Trento la sede del primo workshop, già previsto nel mese di giugno 2019.** Anche i temi trattati sono stati individuati, in particolare: come riconoscere i trend tecnologici; come valutare il potenziale di mercato di tecnologie o altre proprietà intellettuali; come identificare potenziali aziende clienti e come negoziare efficacemente con esse; come scegliere la strategia di valorizzazione (licenza di brevetto, creazione di startup).

I workshop saranno a numero chiuso: verranno selezionati ricercatori attivi su tecnologie potenzialmente utilizzabili dall’industria mineraria e metallurgica. Una parte dei workshop sarà inoltre dedicata ai professionisti del trasferimento tecnologico.

Maggiori informazioni possono essere richieste tramite l’email: [join@RMtechflow.eu](mailto:join@RMtechflow.eu)

()