

SMEs' Access to Key Enabling Technologies: la Piattaforma per commercializzare le idee innovative

28 Ottobre 2015

La Commissione Europea ha lanciato una piattaforma online rivolta a tutte le Piccole e medie imprese europee che intendono commercializzare idee innovative mettendole in contatto con i principali Centri tecnologici del continente.

I Centri tecnologici presenti in Italia sono nove:

1. Centro Sviluppo Materiali,
2. Center for Sustainability of Nanotechnologies (Ecsin),
3. Engineering, Design and Materials Technologies Center (Cetma),
4. Istituto Di Tecnologie Industriali e Automazione (Itia),
5. Istituto Superiore "Mario Boella",
6. Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (Enea),
7. Laboratorio di ricerca per la Nanofabbricazione e i Nanodispositivi (Lann),
8. Nanofab,
9. Venezia Tecnologie.

La Piattaforma web (SMEs' Access to Key Enabling Technologies) raccoglie informazioni su 187 infrastrutture tecnologiche, sia pubbliche che private, che operano nel settore delle tecnologie abilitanti fondamentali (KET, "Key Enabling Technologies") in Europa. Sul sito Internet è possibile trovare una mappa interattiva con la posizione geografica e tutti i contatti di questi Centri.

Tra i servizi offerti dai Centri tecnologici:

- Proof of concept / test di laboratorio;
- Prototipazione, sviluppo e testing;
- Produzione pilota e linee pilota di dimostrazione;
- Validazione del prodotto / certificazione.

Per accedere alla Piattaforma si prega di consultare:

<https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/ketsobservatory/kets-ti-inventory/map>.