

Seminario: "Un tesoro dal mondo della ricerca pubblica: le tecnologie del CNR a disposizione delle imprese"

02 luglio 2014

Giovedì 3 Luglio, presso la Camera di commercio di Reggio Calabria, a partire dalle 14.30, si svolgerà il seminario: "Un tesoro dal mondo della ricerca pubblica: le tecnologie del CNR a disposizione delle imprese".

Le tecnologie e le competenze concentrate presso gli Enti di ricerca e presso le Università sono un patrimonio poco utilizzato dalle nostre imprese, mentre potrebbero fornire un valore aggiunto nelle sfide per l'innovazione di prodotto e di processo.

Il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) – il maggiore ente pubblico di ricerca nazionale composto da oltre 100 Istituti – è particolarmente attivo nella valorizzazione dei risultati della ricerca scientifica, anche attraverso la cessione e la licenza del patrimonio di proprietà intellettuale. Il brevetto rappresenta il principale strumento con cui il CNR trasferisce tecnologie e know how alle imprese italiane, creando un ponte fra domanda e offerta di innovazione. Durante il seminario verranno presentati esempi di tecnologie con un buon grado di sviluppo e coperte da tutela in Italia e all'estero, che sono già disponibili per le imprese.

Il seminario, realizzato nell'ambito del progetto di Unioncamere Calabria "Una rete VIP per l'Innovazione e la diffusione della Proprietà industriale" e in collaborazione con l'Università Mediterranea di Reggio Calabria, ha un duplice obiettivo: da un lato, essere un'occasione di incontro e confronto tra mondo della ricerca e mondo imprenditoriale; dall'altro lato, offrire ai ricercatori calabresi un'opportunità di avviare progetti comuni con il maggiore ente pubblico di ricerca nazionale.

Il seminario è destinato principalmente alle imprese (micro, piccole, medie e grandi); Università e intermediari tecnologici (centri territoriali per l'innovazione e il trasferimento tecnologico, consulenti tecnici, ecc).

PROGRAMMA

Ore 14:30

Dalla ricerca pubblica all'applicazione industriale: il progetto Vetrina Brevetti
Dott.ssa Barbara Angelini, CNR – Staff Direzione Generale

Produzione di un film termoplastico ad attività antimicrobica per utilizzo in ambito alimentare
Dott.ssa Giovanna Giuliana Buonocore, CNR - Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali (IPCB)

Individuazione di difettosità nel processo di saldatura laser continua di parti metalliche
Dott. Guido Toci, CNR - Istituto Nazionale di Ottica (INO)

Trattamento di superfici per conferire idrofobicità e oleofobicità (per il settore edile)
Dott.ssa Anna Luisa Costa e Dott.ssa Magda Blosi, CNR – Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici (ISTEC)

Ore 17.00

Incontri con i ricercatori per progetti di sviluppo individuali (su prenotazione)

Azienda Speciale in.form.a. - <https://www.informa.calabria.it/>

La partecipazione è gratuita ed è previsto il rilascio di un attestato di partecipazione.

Registrati all'evento

Per informazioni:

Angelica Pirrello

IN.FORM.A. Azienda Speciale della Camera di commercio

Via Tommaso Campanella, 12 - Reggio Calabria

Tel. 0965.384218

informa.pirrello@rc.camcom.it