

IVREA - Le imprese del Canavese incontrano il polo dell'innovazione

12 febbraio 2017 | Un seminario per conoscere i servizi, l'attività e l'organizzazione del Polo e le opportunità che esse può offrire alle aziende



Innovare e fare ricerca, incoraggiare l'interazione delle imprese e lo scambio di conoscenze ed esperienze, contribuire al trasferimento di tecnologie, alla messa in rete e alla diffusione delle informazioni: questi alcuni degli obiettivi del MESAP, il Polo di Innovazione della Regione Piemonte dedicato agli Smart Products e allo Smart Manufacturing, che comprende e connette imprese e Centri di ricerca operanti nell'ambito della Meccatronica e dei Sistemi Avanzati di Produzione.

La Piccola Industria e il GAM- Gruppo Aziende Metalmeccaniche e Manifatturiere di Confindustria Canavese insieme a MESAP, organizzano venerdì 17 febbraio 2017, alle ore 15,00, presso la sede di Confindustria Canavese, un seminario per conoscere i servizi, l'attività e l'organizzazione del Polo e le opportunità che esse può offrire alle aziende del settore che operano in Canavese. Nel corso dell'incontro, sarà presentato il Bando per Progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale attualmente aperto e rivolto alle imprese ancora non aderenti al Polo (denominato Linea b) e verrà anche dato ampio spazio alle testimonianze di alcune aziende del Canavese che aderiscono al Mesap.

“Il Canavese è caratterizzato da una significativa presenza di aziende operanti nella meccatronica e nella produzione di apparecchiature elettroniche e macchinari speciali”, spiega Gisella Milani, presidente della Piccola Industria di Confindustria Canavese. “In particolare, vi sono alcune specializzazioni del nostro territorio come l'automazione bancaria, le apparecchiature di bigliettazione e gestione documenti, le piastre e di sistemi elettronici, le macchine di controllo e macchinari speciali, anche su commessa, le teste e le tecnologie per la stampa, la pneumatica e le elettrovalvole, i cablaggi”. “E' importante – aggiunge Franco Trombetta, presidente del GAM - che queste aziende sviluppino sinergie tra loro e con i diversi enti che le possono supportare dal punto di vista tecnologico e della ricerca in un'ottica di rafforzamento e crescita aziendale e territoriale”.

