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. 971 del 30/04/2014

Al Centro Europa fra il vicepresidente, le organizzazioni sindacali e l'impresa

FIRMATO OGGI L'ACCORDO NEGOZIALE DELLA IWIM SRL PER UN PROGETTO DI RICERCA NEL SETTORE TRASPORTI

Una nuova azienda innovativa, una new.co che opera nel settore dei trasporti, coniugando esigenze di sicurezza e tecnologie di ultima generazione: si tratta della Iwim srl., al centro dell'accordo negoziale siglato stamani al Centro Europa fra il vicepresidente e assessore allo sviluppo economico e lavoro, le rappresentanze sindacali e l'impresa. La Iwim, costituitasi a Trento nel 2011, ha chiesto il sostegno della Provincia per un progetto di ricerca denominato "ByLiVe – byLight the Verify of the weight", finalizzato al controllo del rispetto dei limiti di carico massimo dei veicoli commerciali in transito attraverso i varchi di accesso alle autostrade. L'azienda occupa in tutto una decina di addetti e si impegna, con l'accordo siglato stamani, a mantenere la sede in Trentino almeno fino al 2023, con le conseguenti ricadute sul territorio in termini fiscali. L'Agenzia provinciale per l'incentivazione delle attività economiche, concederà un contributo di circa 328.000 euro in cinque anni, ovvero da qui al 2018, su una spesa ammessa di euro 482.500 e su un costo complessivo presentato di euro 696.600. Soddisfazione è stata espressa dalla Provincia per una nuova iniziativa che dimostra l'importanza che in Trentino assume l'innovazione tecnologica, anche al fine di generare nuove opportunità imprenditoriali.-

La società, costituitasi nel luglio 2011 e iscritta dal 2013 nella sezione speciale Start up innovative, si occupa di progettazione e produzione di sistemi di misurazione meccanici ed elettronici, per migliorare la sicurezza nei trasporti e per il contenimento del rumore. Nel giugno 2013 ha presentato alla Provincia autonoma di Trento una domanda di agevolazione a valere sulla legge 6 per la realizzazione del progetto di ricerca applicata "ByLiVe", della durata di 18 mesi.

In sintesi lo scopo è quello di mettere a punto sistemi elettronici innovativi e strumentazioni di sensoristica in fibra ottica per la pesatura dinamica, destinati a sistemi di sicurezza del settore dei trasporti. Ciò al fine di raggiungere simultaneamente due obiettivi: la crescita della sicurezza dei trasporti autostradali (il superamento delle soglie di carico massimo dei camion è una delle prime cause di incidenti) e contemporaneamente una riduzione dei costi di manutenzione stradale. Per le prove scientifiche di laboratorio l'azienda attiverà una collaborazione con l'Enea-Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile.

L'interesse del Trentino a sostenere questo progetto è evidente. Innanzitutto, esso investe un settore molto importante dell'economia locale, quello dei trasporti. Ma soprattutto, il progetto testimonia dell'intraprendenza di una nuova realtà aziendale, sia per le previsioni di assunzione di personale altamente qualificato, sia per le interessanti prospettive di mercato che l'attività dischiude a livello internazionale. Tutto questo in un momento di particolare crisi anche per il contesto economico-produttivo locale. Una decina gli addetti che lavoreranno al progetto. Oltre a ciò, l'azienda si impegna a mantenere la sua sede in Trentino per un decennio e a utilizzare qui i risultati della sua ricerca.

L'Agenzia provinciale per l'incentivazione delle attività economiche concederà un contributo di euro

328.315,74, erogato in 5 rate annuali di euro 67.672,21, a partire dal 2014 e fino al 2018. La Provincia considera strategico sostenere e incoraggiare la cultura imprenditoriale, in particolare di giovani che partendo dall'elaborazione di nuova tecnologia definiscono un progetto d'impresa e lo realizzano, in settori della meccanica e dell'elettronica ad alto valore aggiunto e a basso impatto ambientale. (mp)

-

()