1 Foglio

Il Coronavirus pone da un lato un'emergenza e dall'altro una sfida all'innovazione

Smart working ai tempi dell'epidemia

Oltre un terzo delle Pmi italiane non dispone delle competenze digitali per attivarlo

S ono numerose le aziende che in Italia per far fronte all'emergenza Covid-19 hanno risposto adottando lo Smart Working, il «lavoro agile» che permette a dipendenti e collaboratori di lavorare da casa e limitare gli spostamenti e i contatti esterni. Purtroppo, oltre un terzo delle aziende italiane ammette di non disporre di competenze digitali e considera insufficiente il proprio livello di digitalizzazione, come emerge da una indagine UniCredit: per favorire lo smart working è infatti importante per un'azienda poter disporre di postazioni di lavoro con connettività a elevata velocità unite a soluzioni digitali innovative, per gestire efficacemente le piattaforme, le comunicazioni e tutte le attività connesse alla propria attività. In questo scenario complesso e in continuo divenire, è dunque fondamentale agire rapidamente e affidarsi a dei professionisti per operare al massimo delle performance anche da remoto. Ennova, l'azienda torinese specializzata nel campo della Digital Transformation, mette ad esempio a disposizione la propria gamma di servizi My Ennova, una suite completa che permette alle Pmi di dotarsi di un ecosistema digitale per competere sul mercato nonostante la criticità di questo momento di difficoltà legato all'emergenza sanitaria. Ennova è una ex start up nata nel 2011 in seno all'incubatore I3p del Politecnico di Torino che si è, tra l'altro, aggiudicata l'edizione 2014 del prestigioso premio «Startup dell'anno». «Le soluzioni messe in campo oggi potranno essere utilizzate anche quando saremo usciti da questo periodo di emergenza e saranno un'importante occasione per digitalizzare le proprie infrastrutture», di-

chiara Paolo Carminati, responsabile della comunicazione di Ennova. «L'offerta è veicolata attraverso la nostra rete Smart Easy: oltre 80 specialisti distribuiti sul territorio nazionale, in grado di supportare efficacemente le Pmi in questa fase estremamente delicata. Lo Smart Working è del resto una modalità evoluta di lavoro che parla al futuro, che fa parte della trasformazione digitale delle migliori Pmi italiane e su cui la nostra azienda lavora da anni, sviluppando soluzioni sempre più efficaci. Se canalizzata nel

modo corretto, e con il supporto di esperti del settore, l'evoluzione digitale può aiutare le aziende a essere sempre più produttive e competitive sul mercato sia a livello nazionale che internazionale». Il gruppo Ennova è specializzato nello sviluppo di servizi e soluzioni digitali per la gestione dell'intero ciclo di vita della dotazione digitale di imprese e famiglie: una realtà che occupa oltre 1100 addetti di cui 47 ingegneri per ricerca e sviluppo con una previsione di crescita per il 2019 che si è attestata sui 55

milioni di euro e una presenza sul territorio distribuita su cinque sedi italiane (Torino, Milano, Pomezia, Cagliari, Oricola). Con My Ennova, l'azienda rende il digitale a misura d'impresa: la suite infatti promette efficientamento e velocità, attraverso un'offerta che prevede soluzioni di networking, unified communication, cyber security, e digital device, dal rispetto della normativa Gdpr alla fornitura di dispositivi, fino al collegamento remoto con i computer aziendali. Informazioni: www.i3p.it



Ritaglio stampa esclusivo destinatario, riproducibile. ad uso