

Il test di «maturità digitale»

Un'impresa veneta su tre preparata al telelavoro

Non è solo una questione di cultura e di organizzazione aziendale. Una delle difficoltà con le quali si sono trovate a fare i conti le aziende che hanno avviato l'impiego dello smart working è legata alle tecnologie. Non tutte sono infatti attrezzate sotto il profilo tecnologico per assicurare una connessione ai dati aziendali da remoto e un'adeguata protezione dagli attacchi informatici.

In Veneto un'azienda su tre è dotata di sistemi cloud, una tecnologia fondamentale per garantire una più agile transizione delle attività svolte all'interno degli uffici in modalità «smart». E la stessa percentuale di imprese, il 33%, è equipaggiata per proteggere le connessioni da remoto con strumenti di cybersecurity necessari per garantire sicurezza nella gestione dei dati. E quanto emerge dalla fotografia scattata da [Unioncamere](#) sulle 18mila imprese che hanno svolto online il test di maturità digitale attraverso i Punti impresa digitali (Pid). Anche attraverso questa rete, il sistema camerale resta al

fianco delle imprese per aiutarle a riguadagnare terreno e recuperare il ritardo tecnologico con l'adozione di strumenti digitali. Dai numeri di [Unioncamere](#) emerge che sono in particolare le imprese del Sud le meno attrezzate tecnologicamente ad accogliere i nuovi modelli organizzativi di lavoro agile: soltanto il 27% ha un cloud e il 17% possiede strumenti per l'utilizzo a distanza dei dati in sicurezza. Mentre le più equipaggiate risultano le aziende del Nord Ovest per l'uso di sistemi cloud (40%) e quelle del Nord Est per l'adozione di strumenti di cybersecurity (37%). A livello regionale, per i sistemi cloud nelle prime tre posizioni della classifica ci sono Trentino Alto Adige, dove il 51% delle imprese dichiara di essere dotato, la Lombardia (42%) e la Liguria (40%). Il Veneto è al decimo posto. E al settimo invece per l'utilizzo di sistemi di cybersecurity: le prime posizioni sono di Trentino Alto Adige, Emilia Romagna e Marche. Più in affanno sembrano le aziende del Molise per la presenza di cloud: solo il 22% dispone di questi sistemi, e le imprese siciliane per l'uso di sistemi anti-hacker, appena il 13% dichiara di utilizzarli. **F.L.**



Lavoro al Pc

