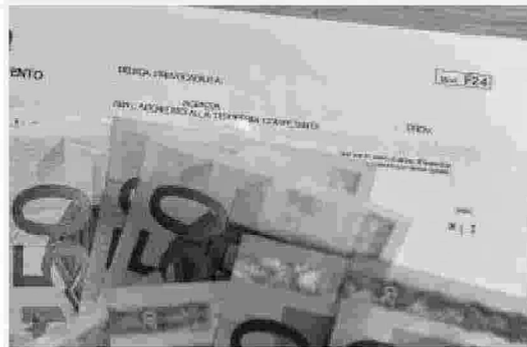


DI COSA PARLIAMO

## Due approcci differenti

**BUSTO ARSIZIO** - Patent box e nuove norme contenute nel decreto fiscale sono due agevolazioni fiscali ma con un approccio completamente diverso. Il Patent box è in vigore dal 2005 ed è una agevolazione fiscale complessa che si applica a redditi frutto dell'utilizzo di beni immateriali, in primis i brevetti. Consente di non tassare il 50 per cento di tali redditi e viene applicata soltanto se richiesta dal contribuente. Ci deve essere anche un'altra condizione: l'azienda deve svolgere attività di ricerca e sviluppo connessa ai beni immateriali. «L'obiettivo del Patent box - spiega Paola Castiglioni, presidente dell'ordine dei **commercialisti** di Busto Arsizio - era incentivare l'uso di beni immateriali e favorire la ricerca e sviluppo. Era positivo perché spingeva le imprese a dimostrare che dalla ricerca nascono brevetti che a loro volta generano reddito. È una vi-



sione più ampia rispetto al credito di imposta. E devo dire che è stato apprezzato, seppur complesso, dalle aziende della nostra provincia. Ora, però, se sarà abolito, molte di loro si troveranno in difficoltà. Non si tiene mai conto del fatto che le aziende fanno dei piani pluriennali. Le norme che cambiano in corsa hanno conseguenze pesanti sui bilanci e sullo sviluppo delle imprese».

E ora si vorrebbe cambiare di nuovo. Le nuove norme inserite nel decreto fiscale, infatti, sostituiscono il patent box con la possibilità di dedurre in forma maggiorata i costi relativi ad attività di ricerca e sviluppo in azienda. Ma non si monitora che cosa accade e quali risultati porta l'attività di ricerca e sviluppo. Per questo gli imprenditori considerano questa proposta un passo indietro. Il ministro Giorgetti ha provato a trovare un compromesso, proponendo di mantenere entrambe le possibilità. «Ma le risorse ci sono? - continua Castiglioni - Si potrebbe almeno mantenere il patent box per chi ha già fatto questa opzione, tenendo conto che è quinquennale»

E.Spa.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

