







# Incentivi fino al 50% per la trasformazione tecnologica e digitale delle imprese.aa

The screenshot shows the header of the Italian Ministry of Economic Development website. It features the logo of the Ministry and the text 'Ministero dello sviluppo economico'. Below this, there are navigation tabs: 'PER IL CITTADINO', 'PER LE AZIENDE', and 'PER I MEDIA'. A breadcrumb trail indicates the current page: 'TUTTI GLI INCENTIVI / CREDITO D'IMPOSTA PER INVESTIMENTI IN BENI STRUMENTALI'. The main heading is 'Credito d'imposta per investimenti in beni strumentali', with a subtitle 'Incentivi per la trasformazione tecnologica e digitale delle imprese'. Below the text is a photograph of a worker in a factory setting, looking at a tablet device.

C'è ancora tempo, fino al 31/12/2022 per gli incentivi del 40% sull'acquisto di beni strumentali nuovi e del 50% sull'acquisto di beni immateriali.

Gli investimenti in tecnologia e innovazione digitale rendono le aziende più efficienti e migliorano la produttività, non solo si può investire approfittando di facilitazioni importanti, offerte dallo Stato, che permettono di risparmiare il 40% o il 50% a seconda che si tratti di beni materiali o immateriali.

Insomma, dei veri e propri saldi fino al 50%, ma bisogna affrettarsi, il tempo è poco ma la snellezza della misura permette semplicità e velocità di accesso.

Possono usufruire degli incentivi tutte le imprese residenti nello Stato Italiano, indipendentemente dalla natura giuridica, dal settore economico di appartenenza, dalla dimensione, che effettuano investimenti in beni strumentali, materiali o immateriali, destinati a strutture produttive.

L'elenco completo degli interventi ammessi è molto ampio e chiaramente riportato negli allegati A e B alla legge 232 dell'11 dicembre 2016. Ad esempio fra i beni materiali sono incluse svariate macchine utensili per diverse fasi della produzione come l'assemblaggio e la saldatura, macchine per la realizzazione di prodotti, per la deformazione della plastica e dei metalli, per il confezionamento e l'imballaggio ecc... sono veramente tante tipologie di macchine che però devono rispondere ad alcuni requisiti come ad esempio essere interconnesse ai sistemi informatici di fabbrica affinché possano essere considerate beni strumentali tecnologicamente avanzati.



Nell'allegato A è riportato l'elenco dei beni materiali, nell'allegato B l'elenco dei beni immateriali come ad esempio molte tipologie di software:

- sistemi MES per la gestione della produzione;
- SCADA;
- software per la gestione delle manutenzioni;
- per l'analisi dati a supporto delle decisioni;
- per la sicurezza informatica.....

e molti altri, anche in questo caso l'elenco è lungo.

La forma dell'incentivo è quella del credito d'imposta, si tratta quindi di soldi che restano in azienda costituendo un recupero pressoché immediato a fronte di un investimento tecnologico in grado di generare maggior efficienza, produttività e risparmi perduranti nel tempo.

