



# INDUSTRIA 4.0: LAVORI IN CORSO PER IL FUTURO

Investire nell'innovazione  
fa crescere il Paese



## OBIETTIVO

Ricerca, innovazione,  
investimenti  
e più posti di lavoro.



## CHI NE BENEFICIA

Le aziende che vogliono  
cogliere le opportunità  
legate alla quarta  
rivoluzione industriale



## STRUMENTI

**20 miliardi**  
di investimenti per  
incentivi in innovazione,  
fondi ricerca, detrazioni  
per start-up

# SCOPRI DI PIÙ

Il netto balzo in avanti della produzione industriale di quest'anno, **+ 5,3% sul 2016** registrato a giugno, non nasce dal nulla. Il ritorno delle nostre imprese ai livelli più alti in Europa è dovuto di certo alle loro grandi qualità e capacità, ma è stato sostenuto anche da massicci investimenti e dall'aver raccolto la sfida dell'innovazione, di averla fatta diventare una priorità della nostra azione di governo.

Per questo abbiamo puntato su Industria 4.0 **venti miliardi di euro** fra incentivi, fondi per la ricerca, detrazioni per le start-up. Il Piano nazionale ha un potenziale enorme perché guarda con coraggio al futuro, e comincia però a dare già con chiarezza i suoi frutti.

Siamo la seconda realtà manifatturiera in Europa, la settima nel mondo, ma per crescere e restare competitivi di fronte all'esplosione di novità offerta dalla quarta rivoluzione industriale dobbiamo accettare la sfida del cambiamento e trasformarla in opportunità. Industria 4.0 significa questo.

Il Piano nazionale del governo mette in campo un progetto che integra impresa e ricerca, lavoro e tecnologia avanzata.

Si prevedono incentivi economici (dai fondi per ricerca e brevetti alle detrazioni fiscali per start-up, dal super ammortamento ai premi di produttività per una cifra complessiva di circa **20 mld di euro in 4 anni**) e una cabina di regia organizzativa, per garantire alla nostra industria flessibilità, velocità, alta qualità nella produzione e dunque competitività a livello mondiale.

Altri dati incoraggianti arrivano dagli ordini di macchinari innovativi, nei soli primi **3 mesi del 2017 + 22%**, e da una rilevazione di Confartigianato che ha calcolato **l'assunzione immediata di 117.560 lavoratori** con titoli di studio legati all'innovazione solo nell'ultimo trimestre.

Resta ancora molto da fare, ma oggi possiamo affermare che finalmente l'Italia torna ad investire sul suo futuro industriale.

