



*Ministero dello Sviluppo Economico*

---

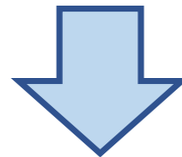
# **PRESENTAZIONE DEGLI INCENTIVI PER SOSTENERE LA TRASFORMAZIONE TECNOLOGICA E DIGITALE DELLE IMPRESE**

**Dott. Giuseppe Bronzino**

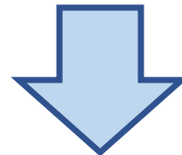
## L'ISTAT ha certificato un calo del PIL nazionale del 8,8% nel 2020



Profonde ripercussioni sul tessuto produttivo italiano e aumento delle imprese che hanno intercettato i sostegni economici previsti dal Governo per fronteggiare la pandemia (ad esempio il *Fondo centrale di Garanzia per le PMI*)



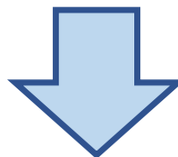
### RESILIENZA



La **digitalizzazione** può consentire alle imprese di dotarsi di quella flessibilità necessaria per adattarsi alle continue trasformazioni del mondo di domani considerando che l'introduzione di nuovi prodotti, processi e modelli di business innovativi può fornire risposte positive a shock improvvisi.

La trasformazione digitale riguarda tutti ed in particolare le imprese che intendono coglierne i vantaggi in termini di aumento della produttività

## Indice DESI 2020 della Commissione europea



Il tessuto produttivo italiano è caratterizzato da una **limitata capacità di assorbimento delle nuove tecnologie** sia nei processi produttivi e nelle procedure organizzativo-gestionali sia nell'utilizzo del commercio elettronico

	Italia			UE 28
	2018	2019	2020	2020
Scambio informazioni elettroniche (% imprese)	37%	37%	35%	34%
Social media (%delle imprese)	17%	17%	22%	25%
Big Data (%delle imprese)	9%	7%	7%	12%
Cloud (%delle imprese)	NA	15%	18%	18%

Ma in seguito alla crisi del Covid-19, l'ISTAT ha certificato un aumento dell'integrazione delle tecnologie digitali nelle imprese caratterizzato da una forte espansione della **connettività a banda ultralarga**, un aumento dell'**utilizzo delle tecnologie di comunicazione digitale delle stesse** e del numero di imprese che vendono prodotti e servizi sul proprio **sito web** (seppur in maniera limitata a causa di fattori strutturali)

La **Direzione Generale per gli incentivi alle imprese (DGIAl)** del MISE gestisce un ampio pacchetto di strumenti di incentivazione in favore delle attività imprenditoriali, volti al superamento degli squilibri di **sviluppo economico territoriale** e all'accrescimento della **competitività** del Paese

## AMBITI DI INTERVENTO



Ricerca,  
sviluppo e  
innovazione



Sostegno agli  
investimenti



Sviluppo di  
impresa



Accesso al  
credito

La **trasformazione digitale delle PMI** rientra tra le priorità dei nuovi interventi previsti a partire dal 2021 a supporto del tessuto produttivo italiano, in continuità con gli interventi previsti nel precedente periodo di programmazione

Attraverso il Programma operativo nazionale “Imprese e Competitività” (PON IC) la DGIAI ha messo in atto concrete **misure per favorire il processo di digitalizzazione delle imprese**:

❖ **Bando Grandi Progetti Agenda Digitale** Fondo Crescita Sostenibile (DM 15 ottobre 2014 e DM 24 luglio 2015)

- Proposte presentate/ammesse: 88/59
- Agevolazioni concesse: 388,6 mln/€
- Investimenti ammissibili: 564,6 mln/€

❖ **Voucher Digitalizzazione** (DM 23 settembre 2014 e DD 24 ottobre 2017)

- Imprese agevolate: 43.772
- Agevolazioni concesse: 158 mln/€
- Investimenti ammissibili: 446 mln/€

❖ **Voucher consulenza e innovazione** (DM 7 maggio 2019)

- Imprese agevolate: 3.594
- Agevolazioni concesse: 94,5 mln/€

Investimenti ammissibili: 204 mln/€

 **Digital transformation** (DD 9 giugno 2020 e DD 1 ottobre 2020)

Recente  
attuazione

Il concetto di **transizione digitale** ha assunto una notevole rilevanza a livello europeo ed è diventato sempre più centrale



- ❑ **Recovery and Resilience Facility (RFF)** → 20% delle spese dei Piani nazionali di ripresa e resilienza per processi volti a favorire la digitalizzazione anche delle imprese in un'ottica di rinnovata competitività del sistema
- ❑ **REACT-EU** → risorse aggiuntive agli Stati membri non solo per contrastare la pandemia ma anche per preparare una ripresa verde, **digitale** e resiliente dell'economia (strumento legato alla programmazione 2014/2020)
- ❑ **Strategia per le PMI per un'Europa sostenibile e digitale** → sostenere le piccole e medie imprese nel loro processo di trasformazione digitale anche attraverso la diffusione dei poli di innovazione digitale (c.d. *Digital Innovation Hubs*)
- ❑ **2030 Digital Compass: the European way for the Digital Decade** → la strategia attraverso cui la Commissione europea si è posta degli obiettivi da raggiungere entro il 2030 anche relativamente all'adozione delle tecnologie digitali nelle imprese quali l'intelligenza artificiale, il cloud computing e i big data



PIANO NAZIONALE

## Transizione 4.0

2020-2021-2022



Ministero dello  
sviluppo economico

- ☒ Nuova **strategia di politica industriale** del Paese, più inclusiva e attenta alla sostenibilità
- ☒ Rappresenta un tassello fondamentale del PNRR italiano
- ☒ Attraverso tale Piano state elaborate specifiche azioni volte a favorire la **digitalizzazione delle PMI** italiane

# Grazie per l'attenzione

---



*Ministero dello Sviluppo Economico*