



FEDERAZIONE NAZIONALE  
IMPRESE ELETTROTECNICHE  
ED ELETTRONICHE

Technologies for our future



Ufficio Stampa

## FEDERAZIONE ANIE APPOGGIA IL PIANO TRANSIZIONE X.0

***Giuliano Busetto, Presidente ANIE: Siamo allineati con le proposte governative di rafforzamento del Piano e di prolungamento dell'orizzonte temporale degli investimenti. Fondamentale sarà concentrare le risorse disponibili sui progetti legati alle tecnologie abilitanti come, ad esempio, intelligenza artificiale, blockchain, 5G e banda ultra-larga***

**Milano, 24 settembre 2020**, Stanno emergendo in questi giorni alcuni dettagli su come il Governo vuole impostare il **Piano Nazione Ripresa e Resilienza**, ovvero l'elenco di progetti da presentare alla Comunità Europea per ottenere le risorse del Recovery Fund.

Tra i progetti vi sarà sicuramente il **piano del MISE per l'Industria 4.0** che dovrebbe prendere il nome di **Transizione X.0**, proprio per indicare **un'evoluzione anche del concetto di transizione digitale dell'industria**.

In termini economici non è ancora chiaro quale sarà il valore del finanziamento del Piano, sono circolate diverse cifre che comunque confermano l'entità dell'impegno dell'esecutivo sul tema dell'innovazione. L'ultima dichiarazione del **Ministro Patuanelli parla di 27 miliardi in cinque anni**.

**Giuliano Busetto, Presidente Federazione ANIE, commenta:** *“Siamo interessati alle proposte governative di rafforzamento del Piano e di prolungamento dell'orizzonte temporale degli investimenti.*

*Riteniamo fondamentale offrire agli imprenditori una prospettiva strategica quanto più ampia possibile in modo da favorire un piano di investimenti anche da parte delle piccole e medie imprese. Per questo riteniamo che si debba rifinanziare il Piano per i prossimi cinque anni elevando le aliquote del credito di imposta e sostenendo i progetti di trasformazione digitale e sostenibile delle imprese.*

**Chiediamo che l'agenda governativa metta al primo posto il sostegno all'industria manifatturiera.**

*Sottolineiamo poi l'importanza di valorizzare i progetti che hanno come fulcro le tecnologie abilitanti (intelligenza artificiale, blockchain e 5G) e il potenziamento dell'infrastruttura di telecomunicazioni con la banda ultra larga.”*

**Federazione ANIE**, 80 miliardi di euro di fatturato e 500.000 occupati rappresenta tutta l'industria elettrotecnica ed elettronica nazionale con le tecnologie per i quattro settori strategici: trasporto ferroviario, energia, building e industria. I comparti della Federazione sono i più avanzati e investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.