



Comunicato stampa

Roma, 29 settembre 2020

Trasformazione Digitale in chiave sostenibile. Prepariamoci al futuro Digital e Green auspicato dal Recovery Fund. Prosegue l'indagine di Kyoto Club rivolta alle imprese

È possibile coniugare in modo efficace e virtuoso l'innovazione tecnologia e la sostenibilità ambientale? La risposta è sì! È quanto emerge dai primi dati raccolti grazie all'indagine lanciata dal Gruppo di Lavoro "Efficienza Energetica & Trasformazione Digitale" di Kyoto Club, rivolta alle aziende e che continua ad essere aperta con l'obiettivo di fare sistema e di rendere replicabili gli interventi virtuosi già messi in atto nel nostro Paese. L'iniziativa ha ricevuto il supporto di Confindustria Firenze, Confindustria Venezia e Confindustria Umbria, anche come occasione di autodiagnosi imprenditoriale, per cogliere le nuove opportunità di sviluppo verdi e digitali che saranno facilitate da agevolazioni e finanziamenti. **PARTECIPA, la tua risposta ha valore!**

Prosegue l'indagine lanciata da **Kyoto Club!** Con l'obiettivo di fare sistema e di rendere replicabili gli interventi virtuosi già messi a processo da alcune realtà industriali del nostro Paese, il **Gruppo di Lavoro "Efficienza Energetica"** dell'Associazione ha lanciato agli inizi del 2020 un sondaggio rivolto alle aziende.

[Partecipa](#), la tua risposta per noi ha valore!

Da una prima analisi statistica delle risposte all'indagine si rilevano già **risultati** interessanti: per circa l'80% dei rispondenti, infatti, esiste una **correlazione tra digitalizzazione e sostenibilità**; per quasi il 90% **essere sostenibile** rappresenta una fonte di **vantaggio competitivo** e di incremento del valore del brand aziendale; più della metà delle aziende che hanno partecipato all'indagine ha approfittato delle opportunità del **Piano Industria/Impresa 4.0** grazie a investimenti, a formazione e a consulenza. Nonostante quest'ultima buona statistica di risposte, il 96% dei rispondenti ritiene necessario incrementare il livello di consapevolezza delle imprese sulle tematiche di trasformazione digitale.

"Siamo convinti che si possa coniugare in modo efficace e virtuoso l'innovazione tecnologica e la sostenibilità ambientale. Questa indagine sarà un'occasione per indagare sul campo il legame effettivo tra interventi di trasformazione digitale, crescita della competitività delle imprese e possibile impatto sulla sostenibilità di processi e sviluppi aziendali – dichiara **Laura Bruni**, Coordinatrice Gruppo di Lavoro 'Efficienza Energetica & Trasformazione Digitale' di Kyoto Club e Direttore Affari Istituzionali di Schneider Electric – Vorremmo dare voce alle buone pratiche italiane, per renderle note e replicabili, ma anche comprendere le ragioni di chi non percepisce la

trasformazione digitale come opportunità di crescita, facendoci portavoce di bisogni e necessità di chiarimento. Un'occasione speciale di assesstment per le imprese aderenti, ma anche per il sistema paese, per prepararsi a cogliere le sfide di innovazione digitale sostenibile che il Recovery Plan intende rilanciare e con le quali l'Italia dovrà misurarsi puntando all'eccellenza.”.

Maggiori informazioni su: www.kyotoclub.org/gruppi-di-lavoro/efficienza-energetica