DGR 221/25 – Regione Veneto – Linea A - Progetti pluriaziendali di innovazione digitale e tecnologica

***Una proposta di CONFINDUSTRIA VENETO EST per supportare le imprese dell’Area metropolitana Venezia, Padova, Rovigo e Treviso***

**Digi.T.I.S. - Digital Technologies e Innovazioni per la Sostenibilità**

La **twin transition**, che integra la transizione digitale e quella verde, è diventata cruciale per la competitività aziendale nell'attuale congiuntura economica. Le imprese che investono in innovazioni tecnologiche e sostenibili sono meglio posizionate per affrontare le sfide globali, come il cambiamento climatico e le crescenti richieste di digitalizzazione. In un contesto in cui i mercati sono sempre più competitivi, l'adozione di soluzioni tecnologiche avanzate, come l'automazione e l'intelligenza artificiale, permette alle aziende di migliorare l'efficienza produttiva, ridurre i costi e accelerare l'innovazione. Allo stesso tempo, l'adozione di pratiche verdi, come l'efficienza energetica e l'economia circolare, aiuta a rispondere alla crescente pressione normativa e alle aspettative dei consumatori per prodotti e processi più sostenibili.

Le esperienze fatte anche nel recente passato, mostrano che l’investimento aziendale in macchinari, software e attrezzature è in grado di offrire un pieno vantaggio competitivo solo se accompagnato dal potenziamento delle competenze del personale e dallo sviluppo di processi aziendali efficaci. La convergenza delle strategie di sviluppo tecnologico, dell’innovazione del modello di business e di crescita del capitale umano aziendale sono oggi il miglior presidio per affrontare le complessità dei mercati internazionali e adottare soluzioni digitali per migliorare le proprie performance rispetto agli obiettivi di sostenibilità.

**Confindustria Veneto Est**, con le proprie società Fòrema, Unisef e Punto Confindustria, promuove l’iniziativa **Digi.T.I.S. - Digital Technologies e Innovazioni per la Sostenibilità**, che mette a disposizione delle aziende attività formative e servizi capaci di accelerare la propria a twin transition attraverso la formazione del personale aziendale rispetto al miglioramento dei prodotti e dei processi aziendali, l’implementazione di innovazioni tecnologiche di prodotto e di processo, in particolare quelle orientate alla sostenibilità ambientale, l’adozione di tecnologie digitali avanzate per la digitalizzazione e l’automazione dei processi produttivi, l’integrazione di strumenti per la transizione verde, lo sviluppo di modelli di business basati sull’economia circolare, il miglioramento dell’efficienza energetica attraverso l’utilizzo di tecnologie intelligenti.

Il percorso è modulare e prevede:

- la realizzazione dell’Academy Sostenibilità 2025/26 – dedicata a chi vuole rafforzare il proprio modello di business in ottica sostenibile

- attività formative presso la propria azienda

- azioni di accompagnamento e consulenza

- la realizzazione di una visita di studio presso gli impianti di un’azienda leader nell’utilizzo delle tecnologie digitali per migliorare le proprie performance di sostenibilità.

La proposta, che nasce dall’ascolto quotidiano delle esigenze delle imprese associate si inserisce nell’ambito della DGR Regione Veneto 221/25, “Competenze per il futuro: affrontare le transizioni e cogliere nuove opportunità” e viene messa a disposizione gratuitamente delle imprese interessate a seguito di positiva valutazione regionale.

Se sei interessato a partecipare alle attività proposte, compila la scheda allegata: sarai ricontattato per perfezionare l’adesione al progetto.

**DESTINATARI:**

Possono partecipare alle attività:

* titolari d’impresa, coadiuvanti d’impresa
* responsabili e dipendenti delle aziende partner
* liberi professionisti e lavoratori autonomi

di aziende operanti in unità localizzate in Veneto.

**TEMPI DI REALIZZAZIONE:**

11 mesi, a seguito di positiva valutazione della proposta da parte della Regione Veneto, orientativamente a partire da settembre 2025.

**AIUTI DI STATO:**

L’attività rientra nell’ambito degli Aiuti di Stato in regime “De Minimis” Reg UE 2023/2831.

**È possibile aderire, entro il giorno 31/03/2025, restituendo la scheda di partenariato allegata, sottoscritta digitalmente.**

**Ciascuna impresa può aderire, nell’ambito del medesimo Bando Regionale (rif. D.G.R. 221/25), ad UN SOLO progetto, pena l’inammissibilità di tutte le proposte.**

**PER INFO contattare:**

**Aziende Area Metropolitana Venezia e Rovigo**: Mariana Trofin – m.trofin@puntoconfindustria.it – 041/5499226

**Aziende Provincia di Padova**: Roberto Baldo – progettazione@forema.it – 049/8227500

**Aziende Provincia di Treviso:** Stefano Parisotto – sparisotto@unisef.it – 0422/916477 – 338/6343653

Scheda di PRE-Adesione Bando FSE+

**Digi.T.I.S. - Digital Technologies e Innovazioni per la Sostenibilità**

FORMAZIONE CONTINUA – COMPETENZE PER IL FUTURO

DGR n. 221 del 05/03/2025

**1. Anagrafica azienda**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ragione sociale** |  |
| **Sede legale (Indirizzo, CAP, Comune, Provincia)** |  |
| **Telefono** |  |
| **E-mail** |  |
| **Indirizzo PEC** |  |
| **Codice Fiscale** |  |
| **Partita IVA** |  |
| **ATECO** |  |
| **Dimensioni azienda (Reg.651/2014)** | **❒ micro ❒ piccola ❒ media ❒ grande** |
| **Numero totale dipendenti** |  |
| **Anno esercizio finanziario** | **Da giorno/mese:………………………………****A giorno/mese:………………………………..** |
| **L’azienda è iscritta al Registro regionale Imprese Virtuose in materia retributiva di genere**  | **❒ sì ❒ no** |
| **Nominativo referente aziendale** |  |
| **Ruolo**  |  |
| **E-mail**  |  |
| **Telefono** |  |

**2. Dati Legale Rappresentante (deve essere in possesso di firma digitale PAdES/CAdES)**

**\*Se la firma digitale è invece a nome del/di un Procuratore, inviare anche una procura/visura camerale recente (max. 5 mesi) con indicati i poteri di firma**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome e cognome** |  |
| **Codice Fiscale** |  |
| **Nato il** |  |
| **Nato a (Comune, Prov, Stato Estero)** |  |
| **Residenza (Indirizzo, CAP, Comune, Provincia)** |  |

**3. Partecipanti (dipendenti in Veneto)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Quanti dipendenti parteciperanno?** *A ogni attività devono partecipare almeno 6 dipendenti* | Num. totale persone coinvolte (“teste”):……… |
| **Che ruolo hanno?** | Ad es: operai produzione, addetti logistica, impiegati ufficio commerciale, etc. |
| **L’azienda ha fatto investimenti in tecnologie che richiedono formazione? (Ad es. CRM, ERP, etc.)** | **❒** Se Sì, descrivere: …………………………………………………………………..  |

**4. Contenuti attività (da realizzarsi da Settembre 2025, per c.ca 11 mesi)**

*Barrare gli interventi richiesti indicando dipendenti coinvolti.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Intervento** | **Tipologia di attività** | **N. ore** | **Persone min. da coinvolgere** | **N persone coinvolte (dipendenti, titolari)** |
| **Digital innovation and sustainability goals**: tecnologie e processi per l’efficienza energetica – 50% online | interaziendale | 8 | 1 |  |
| **Digital innovation and sustainability goals**: AI ed eco-design per l’innovazione di prodotto – 50% online | interaziendale | 8 | 1 |  |
| **Digital innovation and sustainability goals**: vendor rating e supply chain management per la sostenibilità ambientale – 50% online | interaziendale | 8 | 1 |  |
| **Digital innovation and sustainability goals**: carbon footprint e sistemi di gestione per la valutazione di impatto ambientale di prodotti, processi e modelli di gestione innovativi – 50% online | interaziendale | 8 | 1 |  |
| Webinar: il bilancio di sostenibilità come driver strategico per l’innovazione | interaziendale | 2 | 1 |  |
| Webinar: ESG e nuove tecnologie AI | interaziendale | 2 | 1 |  |
| Webinar: LCA e carbon footprint | interaziendale | 2 | 1 |  |
| Webinar: Sostenibilità, innovazione ed efficientamento delle performance operative ed economiche | interaziendale | 2 | 1 |  |
|  |  |  |  |  |
| Formazione aziendale per l’innovazione e la sostenibilità su tecnologie 4.0, ecodesign, produzione e logistica green (argomenti personalizzabili – indicare il numero di ore preferito) | aziendale | 12 | 6 |  |
| aziendale | 16 | 6 |  |
| aziendale | 24 | 6 |  |
| Consulenza individuale per bilancio sostenibilità e roadmap innovazione tecnologica per la sostenibilità | aziendale | 16 | 1 |  |
| Consulenza di gruppo in azienda su: packaging innovativo e sostenbile, innovazione del business model, economia circolare, LCA approach (argomenti personalizzabili – indicare il numero di ore preferito) | aziendale  | 8 | 4 |  |
| aziendale | 12 | 4 |  |
| aziendale | 16 | 4 |  |
|  |  |  |  |  |
| Visita di studio EU a best performer su tecnologie applicate per la sostenibilità | interaziendale | 24 | 1 |  |
| Evento finale alla Settimana della Sostenibilità 2026 di Confindustria Veneto Est |  |  | 1 |  |

**5. Reg. 2023/2831 De Minimis**

|  |
| --- |
| Il Piano viene presentato sul Reg. 2023/2831 (De Minimis).**Partecipando, l’azienda dichiara di NON SUPERARE (con questo Piano) il massimale di 300.000 Euro di Aiuti ricevuti negli ultimi 3 anni. Nel computo, vanno considerati anche:**-gli Aiuti di (eventuali) controllate/controllanti (vedi box)-in via cautelativa, gli Aiuti chiesti (e non ancora ottenuti) |
| **BARRARE UN’OPZIONE:** |
| ❒ **l’impresa non è controllata né controlla**, direttamente o indirettamente, altre imprese |
| **OPPURE** |
| ❒ **l’impresa controlla**, anche indirettamente, **le imprese seguenti con sede legale in Italia**:

|  |
| --- |
| Impresa controllata n. 1 (sede legale in Italia) |
| Denominazione |  |
| Ragione Sociale |  |
| Codice fiscale |  |
| Partita IVA |  |
| Comune sede legale |  |
| CAP sede legale |  |
| Via e n. sede legale |  |
| Provincia sede legale |  |

*Duplicare questo box se necessario* |
| ❒ **l’impresa è controllata**, anche indirettamente, **dalle imprese seguenti con sede legale o unità operativa in Italia**:

|  |
| --- |
| Impresa controllante n. 1 (sede legale o unità operativa in Italia) |
| Denominazione |  |
| Ragione Sociale |  |
| Codice fiscale |  |
| Partita IVA |  |
| Comune sede legale |  |
| CAP sede legale |  |
| Via e n. sede legale |  |
| Provincia sede legale |  |

*Duplicare questo box se necessario* |

**Informativa ai sensi dell’art. 13 del Regolamento europeo n. 679/2016.** Si informa che il trattamento dei dati personali, riferiti saranno trattati con modalità cartacee e telematiche nel rispetto della vigente normativa. L'informativa completa è disponibile, consultabile e scaricabile presso il seguente link <https://www.iubenda.com/privacy-policy/89581283>

**Formula di consenso per il trattamento dei dati art. 9**. Ai sensi e per gli effetti di cui all’art. 9 co. 2 del Regolamento europeo 679/2016 lo scrivente interessato presta il proprio consenso al trattamento dei propri dati personali a Fòrema S.r.l. per le finalità esposte nell’informativa pubblica al link <https://www.iubenda.com/privacy-policy/89581283> fermo il diritto di revoca e tutti i diritti riconosciuti allo scrivente dalla normativa privacy vigente.

 *Data Timbro e Firma Legale Rappresentante dell’Azienda*

 *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_*