

pertec



CAMERA DI COMMERCIO VERONA

VOUCHER PER LA DOPPIA TRANSIZIONE: DIGITALE ED ECOLOGICA - 2025

P2025/CON 25/P1

VOUCHER PER LA DOPPIA TRANSIZIONE: DIGITALE ED ECOLOGICA

P2025/CON 25/P1

1. OBIETTIVI

Il bando mira a sostenere la **doppia transizione digitale ed ecologica** delle imprese veronesi attraverso l'erogazione di **voucher** finalizzati alla realizzazione di progetti di innovazione tecnologica e sostenibilità ambientale, promuovendo

- la **digitalizzazione** delle imprese mediante l'adozione di tecnologie avanzate in linea con il **Piano Transizione 4.0 e 5.0**;
- **percorsi di transizione ecologica** attraverso investimenti in efficienza energetica, fonti di energia rinnovabile (FER) e adesione a Comunità Energetiche Rinnovabili (CER);
- la **collaborazione** tra imprese e soggetti qualificati nel campo delle tecnologie abilitanti, per rafforzare la capacità di innovazione e sostenibilità del tessuto produttivo locale.

2. SOGGETTI BENEFICIARI

Possono partecipare al bando le **Micro, Piccole** imprese e **Medie** imprese (**MPMI**) con sede legale e/o unità locale nella provincia di Verona, regolarmente iscritte al Registro delle Imprese.

Le imprese devono essere in attività, non trovarsi in stato di difficoltà e risultare in regola con il pagamento del diritto annuale camerale.

Non sono ammesse le imprese che hanno ottenuto la concessione del contributo a valere sul bando "Doppia Transizione Digitale ed Ecologica – Anno 2024" della CCIAA di Verona, fatta eccezione per le imprese risultate ammissibili ma non finanziate per esaurimento delle risorse disponibili.

3. INTERVENTI AMMISSIBILI

Sono **ammissibili** gli **interventi** riferibili ai seguenti ambiti di innovazione digitale ed ecologica:

- a) manifattura additiva e stampa 3D;
- b) prototipazione rapida;
- c) cloud, High Performance Computing – HPC, fog e quantum computing;
- d) cyber security e business continuity (es. CEI – cyber exposure index, vulnerability assessment, penetration testing etc);
- e) intelligenza artificiale;
- f) soluzioni tecnologiche digitali di filiera per l'ottimizzazione della supply chain;

- g) soluzioni tecnologiche per la gestione e il coordinamento dei processi aziendali con elevate caratteristiche di integrazione delle attività (ad es. ERP, MES, PLM, SCM, CRM, incluse le tecnologie di tracciamento, ad es. RFID, etc);
- h) allacciamenti strutturali per connettività a Banda Ultralarga;
- i) sistemi EDI, electronic data interchange;
- j) geolocalizzazione;
- k) tecnologie per l'in-store customer experience;
- l) system integration applicata all'automazione dei processi;
- m) sistemi digitali di video allarme antirapina che interagiscano direttamente con gli apparati in essere presso le sale e le centrali operative di Pubblica Sicurezza o degli Istituti di Vigilanza, conformemente ai principi predisposti dal Garante per la protezione dei dati personali;
- n) certificazioni ambientali quali
 - ISO 14064, ISO 14067, ISO 14040, ISO 14044, ISO 14046
 - EPD, ISO 14001, ISO 50001, ISO 50005, ISO 50009
 - Equalitas – Vino sostenibile, Ecolabel UE, FSC, PEFC, GOTS, REMADE
- o) soluzioni tecnologiche per la transizione ecologica e la razionalizzazione dell'uso di energia da parte delle imprese, attraverso la realizzazione di interventi di efficienza energetica, riducendo i consumi e le emissioni di gas clima-alteranti.

4. SPESE AMMISSIBILI

Sono **ammissibili** le seguenti tipologie di **spesa**:

- a) servizi di consulenza e/o formazione;
- b) acquisto di beni, impianti e servizi strumentali funzionali all'acquisizione delle tecnologie abilitanti;
- c) l'ottenimento delle certificazioni (solo i costi di prima certificazione e non quelli di rinnovo).

Tra gli interventi di cui alla **lettera o)** possono rientrare le spese relative a:

- a) investimenti per il miglioramento dell'efficienza energetica, compresi gli investimenti relativi ai sistemi di illuminazione e l'installazione di sistemi automatici per la gestione intelligente dei corpi illuminanti (acquisto e installazione di apparecchi LED a basso consumo, ecc.);
- b) installazione di sistemi di domotica per il risparmio energetico, il monitoraggio dei consumi, la gestione intelligente dell'acqua e delle fonti di riscaldamento;
- c) installazione delle colonnine di ricarica elettriche se funzionali all'attività di impresa;
- d) acquisto e installazione di collettori solari termici e/o impianti di microgenerazione;
- e) acquisto e installazione di impianti fotovoltaici per l'autoproduzione di energia con fonti rinnovabili da utilizzare nel sito produttivo;
- f) acquisto e installazione di caldaie ad alta efficienza a condensazione, a biomassa ovvero pompe di calore in sostituzione delle caldaie in uso nella sede oggetto dell'intervento;
- g) acquisto e installazione di raffrescatori/raffreddatori evaporativi portatili o fissi.

Tra gli interventi della **lettera o)** sono **ammissibili** le **spese** per i seguenti servizi di consulenza e formazione:

- a) audit energetici, finalizzati a valutare la situazione iniziale dell'impresa;

- b) analisi delle forniture di energia, attraverso l'analisi dei documenti contrattuali e contabili delle utenze;
- c) progettazione di sistemi di raccolta e di monitoraggio dei dati energetici di base (bollette, contatori, ecc.) e della produzione (consumi, rendimenti, ecc.), anche attraverso l'utilizzo di automazioni con tecnologie 4.0;
- d) piano di miglioramento energetico con individuazione e quantificazione degli interventi di efficienza e le opportunità di risparmio dell'impresa;
- e) studi di fattibilità per progetti di riqualificazione energetica;
- f) studio di fattibilità tecnico-economica finalizzata alla realizzazione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER);
- g) realizzazione della documentazione tecnica (progetto, configurazione, ecc.) e giuridica (statuto, contratti, ecc.) necessaria alla costituzione/adesione di/a una CER;
- h) implementazione di tecnologie digitali e 4.0 (cloud, IoT, Intelligenza artificiale, ecc.) per favorire la transizione energetica ("doppia transizione");
- i) acquisizione temporanea del servizio esterno di Energy Manager a beneficio dell'impresa;
- j) attività di formazione finalizzata al conseguimento della qualifica di Energy Manager per risorse interne, impiegate stabilmente all'interno dell'impresa.

Potranno essere ammesse solo le spese fatturate a **partire dal 01/01/2025** fino al **31/12/2025**.

Per le suddette spese (fatta eccezione per l'installazione delle colonnine di ricarica elettriche), in sede di rendicontazione dovrà essere allegata relazione sull'efficientamento energetico e/o sulla sostenibilità ambientale, rilasciata da tecnico abilitato e iscritto all'ordine professionale di riferimento (tra cui: ingegneri, architetti, geometri, periti industriali, agronomi, ecc.), che evidenzi il risparmio energetico conseguito e/o l'efficienza energetica del bene/impianto oggetto di investimento.

5. ENTITÀ DELL'AGEVOLAZIONE E REGIME DI AIUTO

Le risorse complessivamente stanziare a disposizione dei soggetti beneficiari vengono suddivise nelle seguenti Misure:

A - per investimenti ammissibili da € 4.000,00 a € 14.999,99;

B - per investimenti ammissibili da € 15.000,00

L'agevolazione consiste in un **contributo a fondo perduto (voucher)**, concesso in Regime de Minimis¹, pari al **50%** delle **spese ammissibili**, con i seguenti massimali:

Tipologia di intervento	PMI	PMI femminile / giovanile
Misura A Investimenti €4000 - €15.000	Max € 6.500,00 (pari al 50% dell'investimento).	Max € 7.000,00 se l'impresa è femminile o giovanile
Misura B Investimenti > €15.000	Max € 15.000,00 (pari al 50% dell'investimento)	Max € 17.000,00 se l'impresa è femminile o giovanile

¹ Per le imprese operanti nel settore agricolo o della pesca e acquacoltura si applicano, rispettivamente, i Regolamenti UE n. 1408/2013 (modificato dal Reg. 2024/3118) e n. 717/2014, che prevedono soglie specifiche di aiuti de minimis.

Premialità aggiuntive cumulabili:

- + € 500,00 per le imprese in possesso di **Rating di legalità**
- + € 500,00 per le imprese qualificate come **Società Benefit** ai sensi della Legge n. 208/2015²

6. PRESENTAZIONE E ISTRUTTORIA DELLE DOMANDE

Le domande possono essere presentate a partire dalle ore dalle ore **9:00** del **25/06/2025** alle ore **16:00** del **30/06/2025**.

La valutazione sarà effettuata attraverso una procedura a sportello.

L'ordine di priorità per l'assegnazione dei voucher sarà determinato sulla base dell'investimento ammissibile dichiarato, con precedenza agli importi più bassi.

² Le Società Benefit, introdotte dalla Legge n. 208/2015, sono imprese che, oltre allo scopo di lucro, perseguono finalità di beneficio comune, ossia effetti positivi su persone, comunità, ambiente, beni e stakeholder. Tali finalità devono essere inserite nello statuto e rendicontate annualmente attraverso una relazione d'impatto basata su standard esterni.

pertec

PERTEC SRL

Sede legale e operativa: Viale Virgilio, n. 58/i – 41123 Modena (MO) –
Tel. 059-460732 – email: marketing@pertec.it - www.pertec.it