



## CCIAA SO

# Bando Doppia transizione: energetica e digitale 2025

### FINALITA'

La Camera di Commercio di Sondrio promuove un bando per incentivare l'avvio di percorsi volti allo sviluppo di interventi di efficienza energetica, introduzione di Fonti di Energia Rinnovabile (FER), partecipazione a Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) e di rafforzamento in ambito digitale.

### SOGGETTI BENEFICIARI

MPMI con sede e/o unità locale produttiva iscritta e attiva al Registro Imprese della Camera di commercio di Sondrio che non abbiano ricevuto altri aiuti pubblici per le medesime spese ammissibili al presente bando.

### AMBITO DI INTERVENTO

#### Asse 1 - Transizione Energetica

- razionalizzazione dell'utilizzo di energia da parte delle imprese, attraverso la realizzazione di interventi di efficienza energetica, riduzione dei consumi e delle emissioni di gas clima-alteranti;
- sistemi di autoproduzione FER, anche attraverso la partecipazione delle imprese a CER;

#### Asse 2 - Digitalizzazione

- adozione di soluzioni, prodotti e/o servizi innovativi focalizzati sulle nuove competenze e tecnologie digitali in attuazione della strategia definita nel Piano Nazionale Transizione 5.0.

### SPESE AMMISSIBILI

#### Asse 1 - Transizione Energetica

Sono considerate ammissibili a contributo le spese per i seguenti servizi di consulenza erogate direttamente da uno o più fornitori qualificati di cui all'art. 7, Asse 1 - Transizione Energetica:

a) audit energetici, finalizzati a valutare la situazione iniziale ("as is") dell'impresa, per individuare e quantificare gli interventi di efficienza e le opportunità di risparmio e definire un piano di miglioramento energetico;

b) analisi delle forniture di energia, attraverso l'analisi dei documenti contrattuali e contabili delle utenze, finalizzata alla definizione di un programma di ottimizzazione dei parametri contrattuali alla luce delle caratteristiche produttive dell'impresa;

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 delle opportunità di risparmio per l'impresa;

e) implementazione di Sistemi di gestione dell'energia in conformità alle norme ISO 50001, ISO 50005, ISO 50009;

f) studi di fattibilità per progetti di riqualificazione energetica;

g) studi di fattibilità tecnico-economica finalizzati alla realizzazione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER);

h) realizzazione della documentazione tecnica (progetto, configurazione, ecc.) e giuridica (statuto, contratti, ecc.) necessaria alla costituzione/adesione di/a una CER;

- i) implementazione di tecnologie digitali e 4.0 (cloud, IoT, Intelligenza artificiale, ecc.) per favorire la transizione energetica ("doppia transizione");
- j) acquisizione temporanea del servizio esterno di Energy Manager a beneficio dell'impresa.

Sono inoltre ammissibili le spese per attività di formazione, di durata non inferiore a 40 ore totali, finalizzata al conseguimento della qualifica di Energy Manager per risorse interne, impiegate stabilmente all'interno dell'impresa.

## **Asse 2 - Digitalizzazione**

Sono considerate ammissibili a contributo le spese di consulenza erogate direttamente da uno o più fornitori qualificati, oltre a quelle per l'acquisto di programmi informatici (vedi elenco allegato beni immateriali ammissibili), anche sotto forma di canoni per adesione a sistemi in cloud (senza vincoli relativi alla natura del fornitore) che riguardino una o più delle seguenti tecnologie:

1. robotica avanzata e collaborativa;
2. interfaccia uomo-macchina;
3. manifattura additiva e stampa 3D;
4. prototipazione rapida;
5. internet delle cose e delle macchine;
6. cloud, High Performance Computing - HPC, fog e quantum computing;
7. cyber security e business continuity (es. CEI – cyber exposure index, vulnerability assessment, penetration testing etc);
8. big data e analytics;
9. intelligenza artificiale;
10. blockchain;
11. integrazione verticale e orizzontale (comprese consulenze e perizie rilasciate da ingegneri o periti industriali iscritti nei rispettivi albi professionali finalizzate all'analisi e all'attestazione dell'interconnessione dei beni 4.0 ai sistemi aziendali);
12. simulazione e sistemi cyber fisici;
13. soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa (realtà aumentata, realtà virtuale e ricostruzioni 3D);
14. soluzioni tecnologiche digitali di filiera per l'ottimizzazione della supply chain;
15. 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, barcode, software gestionale per l'automazione del magazzino, software per l'integrazione tecnologica della produzione, etc);
16. sistemi per la formazione online e a distanza (realizzazione o acquisto piattaforme, licenze per il loro utilizzo, sistemi audio/video per la fornitura di unità didattiche online);
17. e-commerce: realizzazione di piattaforme/sistemi di e-commerce (nb: il sito web deve essere attivo e l'intervento completato, la diretta titolarità dell'azienda richiedente deve essere verificabile tramite indicazione della partita iva proprietaria nel footer del sito), anche realizzazione di sistemi di e commerce su piattaforme di soggetti terzi;
18. sistemi di pagamento mobile e/o via Internet;
19. tecnologie per l'in-store customer experience;
20. interventi volti a migliorare il posizionamento organico nei motori di ricerca (es. SEO, SEM);
21. spese sostenute per creazione, rifacimento (allineati alle ultime tecnologie disponibili, con funzionalità integrate, e maggiore accessibilità per gli utenti, non vetrine statiche, non mero restyling grafico) o ottimizzazione del sito web (nb: il sito web deve essere attivo e l'intervento completato, la diretta titolarità dell'azienda richiedente deve essere verificabile tramite indicazione della partita iva proprietario nel footer del sito).

Per l'Asse 2 - DIGITALIZZAZIONE le spese per la formazione del personale sono ammesse nei seguenti casi, nella misura massima del 30% delle spese ammissibili:

- a) formazione integrata rispetto all'intervento consulenziale, erogata dal medesimo fornitore di servizi,
- b) formazione accessoria all'utilizzo dei software/piattaforme, erogata dal fornitore del servizio/software.

Tutte le spese devono essere sostenute e pagate a partire dal 1 gennaio 2025 fino al 120° giorno successivo alla data di comunicazione all'impresa del provvedimento di concessione del contributo. Tale termine deve intendersi quale termine ultimo di chiusura del progetto.

## **FORNITORI**

### **Asse 1 - Transizione Energetica**

Ai fini del presente Bando, l'impresa beneficiaria del contributo dovrà avvalersi esclusivamente per i servizi di consulenza di uno o più fornitori tra i seguenti:

- a) "EGE – Esperti in Gestione dell'Energia" certificati a fronte della norma UNI CEI 11339 da enti accreditati;
- b) "Energy Manager"<sup>8</sup> e/o altri esperti che abbiano realizzato negli ultimi 36 mesi almeno tre attività/consulenze significative, a favore di clienti diversi, per servizi di consulenza/formazione alle imprese, nell'ambito dei servizi di cui al comma 1 dell'art. 6 (lettere da a) a j)). Tale esperienza sarà attestata dal fornitore stesso attraverso una dichiarazione<sup>9</sup>, firmata digitalmente, da allegare alla domanda di contributo;
- c) "Dottori commercialisti" iscritti al relativo Ordine professionale, limitatamente alle spese di predisposizione della fattibilità tecnico-economica e alla documentazione giuridica necessaria alla costituzione di una CER (art. 6, lettere g) e h)) e "Avvocati" iscritti all'Ordine, per la documentazione giuridica necessaria alla costituzione di una CER (art. 6, lettera h)).

Relativamente ai soli servizi di formazione, l'impresa potrà avvalersi di enti di formazione (es. agenzie formative accreditate dalle Regioni, Università, Scuola di Alta formazione, Istituti tecnici superiori) o altri soggetti qualificati certificati ISO 9001:2015 per il settore EA37 per assicurare l'erogazione di percorsi formativi e professionalizzanti di qualità, con specifico riferimento al settore energetico, con una durata non inferiore alle 40 ore totali.

### **Asse 2 - Digitalizzazione**

I fornitori qualificati dei servizi possono essere:

- d) DIH-Digital Innovation Hub, EDI-Ecosistema Digitale per l'Innovazione, di cui al Piano Nazionale Transizione 4.0, anche per il tramite delle loro articolazioni territoriali ed European Digital Innovation Hub (EDIH) previsti dal Reg. UE 2021/694 per la realizzazione di una rete europea di poli di innovazione digitale;
- e) poli di innovazione digitale selezionati ai sensi del decreto direttoriale 24/08/2023 del Ministero delle Imprese e del Made in Italy;
- f) centri di ricerca e trasferimento tecnologico, Competence center di cui al Piano Transizione 4.0, parchi scientifici e tecnologici, centri per l'innovazione, Tecnopoli, cluster tecnologici ed altre strutture per il trasferimento tecnologico, accreditati o riconosciuti da normative o atti amministrativi regionali o nazionali;
- g) Incubatori certificati di cui all'art. 25 del D.L. 18 ottobre 2012, n. 179 convertito, con modificazioni, dalla L. 17 dicembre 2012, n. 221 e s.m.i. e incubatori regionali accreditati;
- h) FABLAB, definiti come centri attrezzati per la fabbricazione digitale che rispettino i requisiti internazionali definiti nella FabLab Charter (<http://fab.cba.mit.edu/about/charter/>);
- i) centri di trasferimento tecnologico su tematiche Transizione 4.0 come definiti dal D.M. 22 maggio 2017 (MiSE), vedi presente link: <https://www.unioncamere.gov.it/digitalizzazione-eimpresa-40/certificazione-dei-centri-di-trasferimento-tecnologico-industria-40/elenco-deicentri-di-trasferimento-tecnologico-industria-40-certificati>;
- j) start-up innovative di cui all'art. 25 del D.L. 18 ottobre 2012, n. 179 convertito, con modificazioni, dalla L. 17 dicembre 2012, n. 221 e s.m.i. e PMI innovative di cui all'art. 4 del D.L. 24 gennaio 2015 n. 3, convertito, con modificazioni, dalla L. 24 marzo 2015, n.33;
- k) Innovation manager iscritti nell'elenco dei manager tenuto da Unioncamere (consultabile all'indirizzo web <https://www.unioncamere.gov.it/digitalizzazione-e-impresa-40/elencodei-managerdellinnovazione/elenco-manager>);
- l) grandi imprese - con organico superiore a 250 persone (calcolate in termini Unità Lavorativa Annuo - ULA), con fatturato annuo che superi i 50 milioni di euro oppure il cui totale di bilancio annuo superi i 43 milioni di euro - ai sensi della Raccomandazione 361/2003/CE del 6 maggio 2003;
- m) Istituti Tecnici Superiori (ITS Academy), come definiti dalla Legge 99/2022;
- n) fornitori iscritti all'"Elenco pubblico di Fornitori di servizi e tecnologie 4.0" disponibile sul sito <https://www.unioncamerelombardia.it/progetti/dettaglio-progetto/elenco-fornitori-40>

Non sono richiesti requisiti specifici per i fornitori di Software.

### **ENTITA' DELL'AGEVOLAZIONE**

Contributo a fondo perduto pari al 70% delle spese ammissibili.

Contributo minimo: € 2.100,00

Contributo massimo: € 8.400,00.

L'investimento minimo previsto è di € 3.000,00.

È prevista una premialità di € 100, per le imprese che, al momento di presentazione della domanda, sono in possesso di almeno uno tra i seguenti requisiti:

- Rating di legalità
- hanno effettuato a partire dal 01/01/2025, l'assessment di valutazione della maturità digitale presso il Punto Impresa Digitale o presso i Digital Innovation Hub, o che compilano uno fra i seguenti self-assessment:

Selfi e Zoom

PID Cyber Check

Sustainability

DigiT Test Promos (uno fra i quattro disponibili)

- hanno effettuato a partire dal 01/01/2025, una nuova iscrizione al Registro nazionale per l'Alternanza Scuola Lavoro (RASL) tenuto dalle camere di commercio con contestuale attivazione di un percorso di alternanza.

Ogni impresa può presentare una sola richiesta di contributo.

### **PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA**

Le domande devono essere trasmesse esclusivamente in modalità telematica, con firma digitale del titolare/legale rappresentante dell'impresa dalle ore 10:00 del 25 marzo 2025 fino alle ore 10:00 del 10 dicembre 2025, salvo anticipato esaurimento delle risorse disponibili.

Per informazioni: **MI.CON.** MILLENNIUM CONSULTANTS di Locatelli Jessica  
Cell. +39 3497488240 email: info@miconmillennium.com