

| | |
|----------------------------------|--|
| TITOLO BANDO | BANDO “DOPPIA TRANSIZIONE ENERGETICA E DIGITALE 2025” |
| FINALITA’ | <p>Il Bando intende 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.</p> <p>Sono due le linee di intervento finanziate:</p> <p>Asse 1 - Transizione Energetica</p> <p>a) la 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;</p> <p>b) sistemi di autoproduzione FER, anche attraverso la partecipazione delle imprese a CER.</p> <p>Asse 2 - Digitalizzazione</p> <p>c) l’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.</p> |
| SOGGETTI BENEFICIARI | <p>Possono presentare domanda di partecipazione al presente bando le imprese che siano in possesso dei seguenti requisiti alla data di presentazione della richiesta di contributo e fino all’erogazione dello stesso:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. essere micro, piccola o media impresa (MPMI) con riferimento all’Allegato I del Regolamento UE n. 651/2014 del 17 giugno 2014; 2. avere sede e/o unità locale produttiva iscritta e attiva al Registro Imprese della Camera di commercio di Sondrio1; 3. essere titolare di un indirizzo di Posta Elettronica Certificata (PEC) attivo, unico e univoco; 4. essere in regola con il pagamento del diritto annuale camerale; 5. essere in regola con il versamento dei contributi previdenziali, assistenziali e assicurativi a favore dei lavoratori certificati dall’emissione del DURC con dicitura “Regolare”. |
| TIPOLOGIA DI AGEVOLAZIONE | <p>Contributo a fondo perduto commisurato al 70% delle spese ammissibili come indicate al successivo articolo 6, con un contributo minimo di € 2.100,00 ed uno massimo di € 8.400,00. L’investimento minimo previsto è di € 3.000,00. É prevista una premialità di 100,00 euro per le imprese che possiedono almeno uno dei seguenti requisiti:</p> |

| | |
|---------------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> a) Rating di legalità; b) Assessment di valutazione della maturità digitale; c) Iscrizione del Registro Nazionale per l'Alternanza Scuola-Lavoro. |
| <p>SPESE AMMISSIBILI</p> | <p>Asse 1 - Transizione Energetica</p> <p>Sono considerate ammissibili a contributo le spese per i seguenti servizi di consulenza erogate direttamente da uno o più fornitori qualificati:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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; 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. <p>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.</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>Asse 2 – Digitalizzazione</p> <p>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 che riguardino le tecnologie legate al piano di Transizione 5.0.</p> |
| PRESENTAZIONE DOMANDE | Dal 25 marzo 2025 al 10 dicembre 2025 (salvo chiusura anticipata per esaurimento risorse). |
| PROCEDURA, ISTRUTTORIA E VALUTAZIONE | Il contributo è concesso con procedura "valutativa a sportello", secondo l'ordine cronologico di presentazione delle domande. |
| CONTATTI PER CONSULENZA BANDO E PRESENTAZIONE ISTANZA | <p>Sei interessato/a al Bando?</p> <p>Contattaci per un confronto e verifica di prefattibilità gratuita ai seguenti indirizzi:</p> <p>Agevolab</p> <p>info@agevolab.it bandiagevola@gmail.com</p> <p>T. 331 1698841</p> <p>Per rimanere aggiornato sulle agevolazioni per la tua impresa iscriviti alla newsletter accedendo al sito: www.agevolab.it</p> |