



CCIAA Cuneo – Bando ESG e transizione energetica – Il edizione anno 2024

Con Open Group Italia puoi trovare in un solo portale tutte le informazioni relative a bandi e incentivi fiscali nazionali e di ogni regione.

Risparmia tempo e dedicati al tuo business!



Obiettivo	Accompagnare il sistema imprenditoriale cuneese verso la transizione ecologica, sociale e di governance e il riposizionamento competitivo sui mercati nonché favorire la transizione energetica mediante l'introduzione di Fonti di Energia Rinnovabile (di seguito FER) e la partecipazione a Comunità Energetiche Rinnovabili (di seguito CER).
Soggetto gestore	Camera di commercio di Cuneo
Scadenze	Chiusura sportello l' 08/11/2024 , salvo chiusura anticipata per esaurimento fondi.
Dotazione finanziaria	300.000 €
Soggetti beneficiari	Sono ammissibili le imprese aventi sede legale e/o unità locali cui è riferita l'attività oggetto di contributo in provincia di Cuneo e essere attive e in regola con l'iscrizione al Registro delle imprese.
Spese ammissibili	<p>Sono ammissibili:</p> <p>A. Spese di consulenza e formazione finalizzate a favorire l'adozione dei criteri ESG nell'ambito di:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. sistemi di riuso degli scarti di produzione e dei fattori di produzione; 2. innovazione di prodotto e/o processo in tema di utilizzo efficiente delle risorse, utilizzo di sottoprodotti in cicli produttivi, riduzione di rifiuti e riutilizzo di beni e materiali; 3. sistemi aziendali di riduzione dei consumi idrici e riciclo dell'acqua secondo le tecnologie applicabili ai diversi processi produttivi; 4. definizione di un piano di gestione per progetti di mobilità e logistica sostenibile; 5. azioni finalizzate all'allungamento della durata di vita utile dei prodotti e il miglioramento del loro riutilizzo e della loro riciclabilità (eco-design); 6. introduzione di nuovi modelli di packaging intelligente (smart packaging); 7. valutazioni/certificazioni ambientali, ivi incluso le eventuali spese per le verifiche di conformità agli Orientamenti tecnici della Commissione Europea (2021/C 58/01) sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH); 8. governance dell'azienda in ottica di aderenza ai criteri ESG; 9. formazione per lo sviluppo delle competenze e della consapevolezza interna all'azienda, specificatamente finalizzate all'adozione di un piano di governance ESG. <p>B. Spese per l'acquisto di sistemi gestionali finalizzati all'operatività aziendale dei Piani di Governance in ottica di coerenza ai criteri ESG;</p> <p>C. Spese di consulenza finalizzate a favorire la razionalizzazione dell'uso di energia da parte delle imprese, mediante interventi di efficienza energetica e/o di sistemi di autoproduzione FER, anche attraverso la partecipazione delle imprese alle CER, in particolare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 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;

	<ol style="list-style-type: none"> 2. analisi delle forniture di energia, attraverso l'esame 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; 3. 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; 4. piano di miglioramento energetico con individuazione e quantificazione degli interventi di efficienza e le opportunità di risparmio dell'impresa; 5. studi di fattibilità per progetti di riqualificazione energetica finalizzati all'installazione di impianti da fonti rinnovabili comprese le spese sostenute per le diagnosi energetiche; 6. implementazione di Sistemi di gestione dell'energia in conformità alle norme ISO 50001, ISO 50005, ISO 50009; 7. studio di fattibilità tecnico-economica finalizzata alla realizzazione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER); 8. realizzazione della documentazione tecnica (progetto, configurazione, ecc.) e giuridica (statuto, contratti, ecc.) necessaria alla costituzione/adesione di/ad una CER; 9. implementazione di tecnologie digitali e 4.0 (cloud, IoT, Intelligenza artificiale, ecc.) per favorire la transizione energetica ("doppia transizione"); 10. acquisizione temporanea del servizio esterno di Energy Manager a beneficio dell'impresa. <p>D. Spese per attività di formazione con specifico riferimento al settore energetico, di <u>durata non inferiore alle 40 ore totali</u>, finalizzata al conseguimento della qualifica di Energy manager per risorse interne impiegate stabilmente all'interno dell'impresa;</p> <p>E. Spese per l'acquisto di tecnologie digitali e 4.0 (cloud, IoT, Intelligenza artificiale, ecc.) per favorire la transizione energetica ("doppia transizione").</p>
Tipologia di agevolazione	<p>È previsto un contributo pari al 50% delle spese ammissibili.</p> <p>I contributi avranno un importo massimo di 7.500 € per impresa.</p> <p>Le spese sostenute non devono essere inferiori a 3.000 € e devono essere inderogabilmente pagate alla data di invio della domanda di rendicontazione.</p>
Iter di domanda	<p>Le domande devono essere presentate, utilizzando la piattaforma telematica Restart, a partire dalle ore 12.00 del 08/07/2024 e fino alle ore 18.00 del 08/11/2024.</p>



Per info e collaborazioni:

+ 39 011 6970046
sviluppo@opengroupitalia.it



+ **Open** | GROUP
ITALIA