

Informativa Bando Sostenibilità Umbria

Il **Bando Sostenibilità 2024** della Regione Umbria supporta le Micro, Piccole e Medie Imprese nel loro percorso verso la transizione sostenibile. Con una dotazione di 2 milioni di euro, finanzia progetti innovativi legati a criteri ESG, efficienza energetica e certificazioni ambientali, sociali ed etiche. Il bando offre contributi fino al 50% delle spese ammissibili, incentivando pratiche sostenibili e competitive.



Anagrafica Aziendale

- **Ragione sociale:** Denominazione completa dell'azienda.
- **Forma giuridica:** Es. SRL, SPA, Ditta individuale.
- **Partita IVA:** Numero di partita IVA.
- **Codice Fiscale:** Numero di identificazione fiscale.
- **Visura Camerale**
- **Codice Ateco:** Codice che identifica l'attività economica principale dell'azienda.
- **Dimensione impresa:** Micro, Piccola, Media (secondo Raccomandazione 2003/361/CE).
- Fatturato ultimo bilancio approvato
- **IBAN**

Dettagli della Sede Legale e Operativa per la Domanda

Sede legale:

- Indirizzo completo.
- CAP.
- Comune.
- Provincia.
- Telefono Fisso
- Indirizzo e-mail e Indirizzo PEC
- Sito web (se esistente).

Sede operativa interessata dal progetto

(se diversa da quella legale):

- Indirizzo completo.
- CAP.
- Comune.
- Provincia.
- Telefono Fisso e FAX
- Indirizzo e-mail e Indirizzo PEC
- Sito web (se esistente).

ELEMENTI DI PREMIALITÀ Dichiarare se l'impresa:

-
- è a **Partecipazione giovanile (sì/no)**: Prevalente presenza di soci o rappresentanti di età <40 anni.
 - è a **Partecipazione femminile (sì/no)**: Prevalente presenza di donne tra i soci o rappresentanti.
 - è operante nel **Settore automotive (sì/no)**.
 - ha sottoscritto un **Accordo di Contrattualizzazione di secondo livello**, sottoscritto da non più di 24 mesi alla data di presentazione della richiesta di agevolazione
 - ha **stipulato Contratti recenti (sì/no)**: Accordi con Spoke Vitality o bandi UNIPG.
 - è **Start-up o PMI innovativa (sì/no)**.
 - richiede **l'attivazione della Linea di intervento C** per l'acquisizione di certificazioni/i e che al momento della presentazione della domanda **non** è in possesso di nessuna delle certificazioni previste nell'elenco (vedi pag.10)
 - ha **Operatività in aree di crisi complessa (sì/no)**: Terni-Narni, ex Merloni ovvero area del cratere sismico.

Referente Aziendale per il Progetto

- **Nome e cognome.**
- **Ruolo in azienda** (es. Project Manager, Responsabile Innovazione).
- **Telefono.**
- **Cellulare.**
- **Email personale** (per contatti diretti).
- Possedere una **marca da bollo** da € 16,00;
- Possedere un **indirizzo di Posta Elettronica Certificata** valido e funzionante;
- Disporre di un **certificato di firma digitale** del legale rappresentante, in corso di validità.



INTERVENTI AMMISSIBILI



- **è possibile attivare tutte le linee di intervento (A, B, C)** nel progetto, ma nella **Linea C** si può scegliere un massimo di **3 certificazioni**.
- Puoi attivare tutte le linee di intervento (A, B e C) contemporaneamente, purché le attività proposte siano coerenti con gli obiettivi e rispettino i limiti di spesa.
- **Limite certificazioni Linea C:** Se attivi la Linea C, il progetto consente la richiesta di un massimo di 3 certificazioni tra quelle elencate nella lista C1-C18.
- **Implicazione Linea A e C:** Se includi il servizio **A.9** (implementazione di sistemi di certificazione aziendale), sei obbligato a richiedere almeno una certificazione della Linea C.

LINEA DI INTERVENTO

A: Adozione dei criteri ESG

Servizi di consulenza volti a migliorare la sostenibilità aziendale attraverso interventi specifici. Le opzioni sono:

A.1: Innovazioni di prodotto/processo per: Uso efficiente delle risorse, riuso di sottoprodotti/scarti, riduzione del consumo di materie prime/rifiuti.

A.2: Sistemi per la riduzione dei consumi idrici e il riciclo/riuso dell'acqua.

A.3: Gestione della mobilità e logistica sostenibile.

A.4: Nuovi modelli di packaging sostenibile, incluso smart packaging.

A.5: Eco-design dei prodotti, inclusa: Metodologia LCA (Life Cycle Assessment), estensione della durata di vita utile dei prodotti.

A.6: Tecnologie per la sostituzione di sostanze pericolose con alternative a minor impatto ambientale.

A.7: Sistemi per ridurre l'inquinamento acustico e atmosferico.

A.8: Sistemi di raccolta, analisi dati e monitoraggio continuo per KPI di sostenibilità.

A.9: Implementazione di sistemi di certificazione aziendale negli ambiti ESG (richiede attivazione della Linea C per acquisire almeno una certificazione).

A.10: Predisposizione di un piano di sostenibilità: Analisi rischi/opportunità, collegamento tra performance finanziarie e non finanziarie, identificazione di KPI per il report annuale.

LINEA DI INTERVENTO B: Razionalizzazione dell'uso di energia

- Servizi di consulenza per migliorare l'efficienza energetica aziendale. Le opzioni sono:
 - B.1:** Audit energetico per valutare: Situazione iniziale ("as-is") con opportunità di risparmio e interventi di efficienza energetica.
 - B.2:** Sistemi di raccolta e monitoraggio dei dati energetici, incluso: utilizzo di Automazioni con tecnologie 4.0.
 - B.3:** Piani di miglioramento energetico con: Studi di fattibilità per riqualificazione energetica, progetti di installazione di impianti da fonti rinnovabili.

LINEA DI INTERVENTO C: Acquisizione di certificazioni ambientali, sociali ed etiche

- Spesa per ottenere una o più certificazioni tra le seguenti 18 disponibili (max. 3):
 - C.1:** UNI EN ISO 14001:2015 (sistemi di gestione ambientale).
 - C.2:** UNI CEI EN ISO 50001:2018, ISO 50005, ISO 50009 (gestione dell'energia).
 - C.3:** UNI EN ISO 22005 (rintracciabilità dell'alimento e della filiera agroalimentare).
 - C.4:** UNI EN ISO 26000:2020 (responsabilità sociale).
 - C.5:** EMAS (1221/2009).
 - C.6:** UNI EN ISO 14064-1:2019 (Carbon Footprint di Organizzazione).
 - C.7:** UNI EN ISO 14067:2018 (Carbon Footprint di Prodotto).
 - C. 8:** Certificazione B-Corp (impresa Benefit).

LINEA DI INTERVENTO C: Acquisizione di certificazioni ambientali, sociali ed etiche

- **C.9:** SA 8000 (responsabilità sociale).
- **C.10:** UNI ISO 20121 (gestione sostenibile degli eventi).
- **C.11:** ESG-SDGs Rating/2022 (sostenibilità di organizzazioni/prodotti).
- **C.12:** SRG 88088 (gestione per la sostenibilità ESG).
- **C.13:** UNI/PdR 125:2022 (parità di genere).
- **C.14:** UNI ISO 45000/45001 (salute e sicurezza sul lavoro).
- **C.15:** ISO 27000 (sicurezza informatica e dei dati).
- **C.16:** ISO 28000 (security nella supply chain).
- **C.17:** ISO 31000 (gestione del rischio).
- **C.18:** ReMade in Italy (sostenibilità dei prodotti Made in Italy).

Direttrici

- L'Allegato S3 serve a dimostrare la **coerenza del progetto aziendale con le direttrici di sviluppo regionali**, specificando quale traiettoria tecnologica il progetto intende seguire.

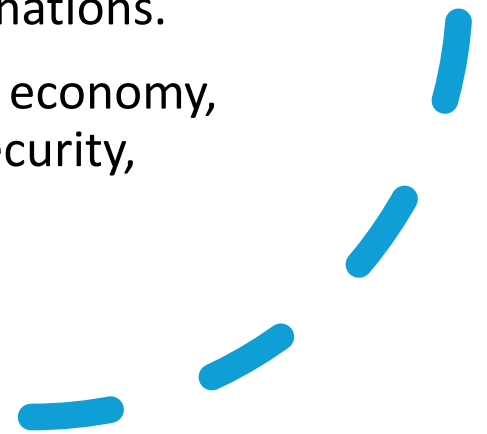


Direttrice 1: Benessere

1. Tecnologie digitali in ambito medico, biotecnologie, bioinformatica e sviluppo farmaceutico.
2. Tecnologie multidisciplinari a supporto dell'invecchiamento attivo, assistenza domiciliare e disabilità.
3. Soluzioni e tecnologie a supporto della ricerca e della diagnostica avanzata, e-health, medical devices e mininvasività.
4. Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata. Soluzioni a supporto delle scienze omiche.
5. Soluzioni e tecnologie per la nutrizione: nutraceutica, nutrigenomica e alimenti funzionali.
6. Sistemi e tecnologie per il packaging, la tracciabilità e la sicurezza delle produzioni alimentari.

Direttrice 2: Intelligenza

1. Sistemi avanzati evolutivi e adattivi per la produzione personalizzata.
2. Sistemi di produzione innovativi, evolutivi e ad alta efficienza per la sostenibilità industriale.
3. Tecnologie, processi e sistemi per l'aerospazio.
4. Tecnologie per la sensoristica distribuita: sistemi elettronici embedded, reti di sensori intelligenti, Internet of Things (IoT).
5. Tecnologie e processi per l'acquisizione, gestione, analisi e utilizzo dei dati.
6. Tecnologie per la diffusione della cultura digitale nelle imprese e per la partecipazione attiva della cittadinanza.
7. Tecnologie per le smart cities e le smart destinations.
8. Sistemi e tecnologie per: Web economy, Data economy, Supercalcolo e intelligenza artificiale, Cybersecurity, blockchain, IoT, cloud e edge computing, 5G.



Direttrice 3: Sostenibilità e Circolarità

1. Sistemi, tecnologie e prodotti per la sostenibilità, economia e bioeconomia circolare.
2. Tecnologie energetiche innovative e per le fonti rinnovabili.
3. Tecnologie per le smart grid, le fonti rinnovabili e la generazione distribuita.
4. Tecnologie per l'efficiamento energetico e l'accumulo energetico.
5. Soluzioni e tecnologie per la produzione, distribuzione e utilizzo dell'idrogeno.
6. Soluzioni e tecnologie per il riciclo, riutilizzo e re-manufacturing di materiali e componenti, con ottimizzazione della chiusura dei cicli.

Direttrice 4: Creatività

1. Sistemi e applicazioni per il turismo, la fruizione della cultura e l'attrattività del Made in Italy.
2. Tecnologie e applicazioni per la conservazione, gestione e valorizzazione dei beni culturali, artistici e paesaggistici.
3. Tecnologie per il design evoluto e l'artigianato digitale.
4. Tecnologie per le produzioni audio-video, gaming, editoria digitale ed e-sports.





Dati forniti da e insieme al tecnico specializzato

- **Consulenze e attività previste:**
 - Linee di intervento scelte (A, B, C).
 - Descrizione dettagliata delle attività per ogni servizio di consulenza:
 - Oggetto della consulenza.
 - Tempi di realizzazione.
 - Output previsti.
 - Tabella riepilogativa consulenze:
 - Nome consulente/organismo.
 - Numero giornate/persona previste.
 - Costo per giornata/persona e totale.
 - **Offerte dei consulenti:**
 - Offerta firmata digitalmente con:
 - Oggetto, costo e durata dell'incarico.
 - Modalità di erogazione delle consulenze.
 - **Certificazioni richieste (per Linea C):**
 - Tipologia certificazioni (es. ISO 14001, EMAS).
 - Organismo di certificazione accreditato.

Descrizione Progetto

