**SPESE PREVISTE**

**Bando “Sostegno alla competitività delle strutture ricettive alberghiere e non alberghiere” 2023**

**Si prega di compilare a computer e rimandare in formato word**

**Denominazione impresa**: …

**Tempistiche**: Considerare solo le spese che saranno sostenute dopo la data di presentazione della domanda ed entro i 18 mesi dalla data di pubblicazione della graduatoria.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VOCI DI SPESA** | **DETTAGLI – Riportare descrizioni dettagliate delle spese. Ampliare gli spazi se necessario. Consigliamo di allegare preventivi/brochure/fatture/indicare link, ecc.** | **IMPORTI AL NETTO DI IVA**  (Se in una voce si inseriscono più importi fornire i dettagli) |
| **a) Arredi, macchinari e attrezzature** **hardware e software** | …  … | € ……………  € …………… |
| **b) Opere edili-murarie ed impiantistiche** | …  … | € ……………  € …………… |
| **c) Progettazione e direzione lavori per un massimo del 8% delle spese ammissibili di cui alla lettera b)** | …  … | € ……………  € …………… |

**Tipologia di intervento (barrare almeno una casella):**

Riqualificazione di strutture ricettive alberghiere e di strutture ricettive non alberghiere

Realizzazione di nuove strutture ricettive alberghiere e di strutture ricettive non alberghiere

**Breve descrizione del progetto:**

………………………

………………………

**Obiettivi del progetto (es.: efficientamento energetico, migliore servizio alla clientela, incremento fatturato, aumento della durata della permanenza degli ospiti):**

………………………

**Durata del progetto (date di inizio e di fine previste, solo per le spese e i lavori imputati al presente bando):** ………………………

**Sostenibilità ambientale:**

il progetto non riguarda aspetti di sostenibilità ambientale

il progetto riguarda aspetti di sostenibilità ambientale (indicare uno o più aspetti):

Soluzioni per l’efficienza energetica delle strutture e delle attrezzature, ulteriori rispetto a quanto previsto dalla normativa (es. sistemi/impianti/apparecchiature che consentano l’automazione, la gestione e il controllo dei consumi, migliori tecnologie per i corpi illuminanti – lampade ad alta efficienza, attrezzature/macchinari ad alta efficienza attestata dall’etichetta energetica UE, etichetta Energy Star)

Adozione di tecniche costruttive di bioedilizia e utilizzo di materiali da costruzione sostenibili / riciclati certificati;

Utilizzo di arredi prodotti con materiali ecocompatibili certificati, naturali o provenienti dal recupero/riciclo; riuso degli arredi sostituiti, anche tramite la destinazione a terzi;

Utilizzo di beni dotati di etichettatura ambientale di Tipo 1(es. Ecolabel, Blauer Engel, TCO ecc);

Impiego di apparecchiature elettriche ed elettroniche per le quali siano garantiti la manutenzione nel tempo e il corretto recupero, riciclaggio e smaltimento a fine vita, utilizzo di apparecchiature rigenerate;

Gestione efficiente dell’acqua attraverso sistemi per il risparmio idrico migliorativi rispetto a quanto previsto per l’ammissibilità (es., sistemi di temporizzazione, sistemi di monitoraggio dei consumi di acqua, impianti di recupero delle acque grigie, ecc.), soluzioni per il recupero e il riuso dell’acqua piovana (es. sistemi di raccolta e riuso delle acque meteoriche);

Riduzione dell’inquinamento delle acque (es. sistemi per la fitodepurazione delle acque reflue)

Interventi di drenaggio urbano sostenibile che prevedono il ricorso a nature-based solutions (es. rain garden, fossi vegetati) e di de-impermeabilizzazione di aree pertinenziali e/o aumento della permeabilità dei suoli

Attenzione all’inserimento paesaggistico e alla biodiversità del contesto della struttura ricettiva (ad es. impianti vegetazionali/siepi arboreo-arbustive atte a creare piccole connessioni con boschi/arbusteti e aree verdi esistenti anche mediante l'utilizzo di specie vegetazionali autoctone certificate, interventi per favorire l’alimentazione e il rifugio della fauna)

Mobilità a basso impatto ambientale, mediante attrezzature che favoriscano l’utilizzo della bicicletta (ad es. stalli, strutture per il ricovero delle biciclette) e/o la mobilità elettrica (es. colonnine per la ricarica dei mezzi elettrici, ecc.);

Possesso della certificazione ecologica dei servizi ricettivi e dei prodotti turistici (Ecolabel turistico o altri marchi riconosciuti di qualità ecologica).

**Sostenibilità sociale:**

il progetto non riguarda agli aspetti di sostenibilità sociale

il progetto riguarda aspetti di sostenibilità sociale (indicare uno o più aspetti):

Interventi per l’accessibilità attraverso soluzioni atte a realizzare spazi e arredi che siano accessibili e usabili, caratterizzati da possibilità di movimento, di orientamento, di fruizione in autonomia, sicurezza, benessere con il minimo sforzo di adattamento da parte di persone con ridotta/impedita capacità motoria o sensoriale anche temporanea

Interventi family friendly attraverso soluzioni atte rendere la struttura in grado di rispondere alle esigenze di accoglienza di famiglie con bambini e ragazzi, sia in termini di progettazione che di allestimento di spazi e servizi funzionali (arredi e elettrodomestici dedicati, angolo cambio e allattamento, spazi per animali domestici, spazi esterni attrezzati, spazi laboratoriali per attività ludiche, didattiche e di intrattenimento…);

Interventi per la disabilità e persone con esigenze speciali (es. anziani, persone con esigenze dietetiche o con problemi di allergie che necessitino di particolari arredi/materiali/attrezzature/apparecchiature per il soggiorno in sicurezza nella struttura);

Interventi filiera corta e km 0 che permettano l’utilizzo, la conservazione, la produzione e la promozione di prodotti provenienti da filiera corta e a km 0, al fine di valorizzare e sostenere i prodotti del territorio e le economie locali;

Salubrità e sicurezza dell’ambiente di lavoro attraverso soluzioni impiantistiche, apparecchiature e dispositivi atti a prevenire infortuni, ad esempio nel lavoro ai piani e in cucina, nella movimentazione manuale di carichi; a garantire la salubrità e pulizia degli spazi e a prevenire le problematiche legate all’infortunio biologico

**Scheda ambientale previsionale**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ***Dettagli*** | **Unità di misura** |
| **1) Per gli impianti alimentati a fonti rinnovabili, specificare tipologia di impianto e potenza nominale / potenza installata** | (specificare) | … |
| **2) Superficie degli edifici oggetto di riqualificazione energetica** | (indicare la quantità in questa cella) | mq |
| **3) Classe energetica dell'edificio pre intervento** | (indicare la classe energetica) | classe energetica |
| **4) Classe energetica dell'edificio post intervento** | (indicare la classe energetica) | classe energetica |
| **5) Il progetto, oltre all'intervento di ristrutturazione o ampliamento, mette in atto accorgimenti per la riduzione dei rifiuti o una loro migliore gestione?** | (scrivere "si" o "no" in questa cella) | - |
| **5.1) Se "si", specificare quali fra i seguenti** |  | |
| **sostituzione delle confezioni monodose di detergenti e prodotti per l’igiene personale con erogatori ricaricabili** | (scrivere "si" o "no" in questa cella) | - |
| **sostituzione di singole confezioni di cibi e prodotti alimentari con cibi e prodotti sfusi locali** | (scrivere "si" o "no" in questa cella) | - |
| **inserimento all’interno delle camere e negli spazi comuni dell’albergo di bidoni e contenitori per la raccolta differenziata e istruzioni di comportamento per gli ospiti** | (scrivere "si" o "no" in questa cella) | - |
| **utilizzo di compostiera per gli scarti organici derivanti da ristorazione o cura del giardino** | (scrivere "si" o "no" in questa cella) | - |
| **altro** | (specificare ) | - |