

STRATEGIA, SVILUPPO PRODOTTO E MERCATO PER LE AZIENDE ARTIGIANE TARENTINE

Avviso di selezione

1. OBIETTIVO

Al fine di supportare le aziende artigiane trentine in percorsi di crescita Trentino Sviluppo, in collaborazione con il Servizio Industria e Artigianato della Provincia Autonoma di Trento, lancia un avviso volto a selezionare imprese interessate a fruire di specifici servizi volti ad accompagnarle nell'impostazione di una pianificazione strategica, nello sviluppo prodotto e mercato.

2. DESTINATARI

Il presente avviso è dedicato esclusivamente alle aziende iscritte all'Albo delle Imprese Artigiane della Provincia di Trento e prevede l'attivazione di un massimo di 25 interventi.

3. CRITERI E MODALITÀ DI SELEZIONE

Trentino Sviluppo valuterà le richieste di adesione presentate con un sistema a punteggio che considera i seguenti criteri:

- numero di dipendenti
- obiettivi aziendali di breve medio periodo
- dati economici
- appartenenza a reti di impresa o altre forme di aggregazione.

A ciascun criterio è attribuibile un punteggio da 0 a 5 ad insindacabile giudizio di Trentino Sviluppo.

4. SERVIZI

Le aziende selezionate beneficeranno di un audit che prenderà in considerazione i seguenti aspetti: l'innovazione di prodotto e processo, l'innovazione organizzativa, lo sviluppo di reti distributive e la ricerca di nuovi mercati.

Sulla base dei risultati dell'audit e degli obiettivi dichiarati dalle aziende, Trentino Sviluppo proporrà *uno dei tre servizi* di seguito riportati:

a) SERVIZIO DI SUPPORTO ALLA PIANIFICAZIONE STRATEGICA IN OTTICA DI CRESCITA E SVILUPPO AZIENDALE

Il servizio è volto a trasferire un metodo per formulare una strategia di crescita di medio-lungo periodo. L'obiettivo è quello di fornire strumenti efficaci per identificare i fattori chiave dello sviluppo aziendale, per svolgere una sistematica attività di monitoraggio di tali fattori e per pianificare le risorse necessarie alla crescita.

b) SERVIZIO DI SUPPORTO ALLO SVILUPPO PRODOTTO/PROCESSO

Attraverso l'apprendimento e l'applicazione di specifiche metodologie gli imprenditori avranno l'opportunità di trovare soluzioni per lo sviluppo di prodotti innovativi e l'ottimizzazione dei rispettivi processi produttivi, tenendo in considerazione i trend evolutivi.

c) SERVIZIO DI SUPPORTO ALLO SVILUPPO MERCATO/COMUNICAZIONE

Partendo da un'analisi del prodotto/servizio aziendale verranno impostati percorsi di supporto all'individuazione di nuovi mercati e/o all'individuazione delle più opportune modalità comunicative.

Tali servizi prevedono il tutoraggio di un esperto in materia per un massimo di 5 giornate/uomo.

In caso di esigenze comuni a più imprese selezionate verranno valutate modalità di erogazione del servizio anche in forma aggregata (ad esempio percorsi informativi specifici su determinate tematiche).

5. COSTI

L'accesso ai servizi da parte delle aziende selezionate prevede una quota pari a **€ 1.000 IVA esclusa** di compartecipazione ai costi sostenuti da Trentino Sviluppo attraverso il "Fondo per gli interventi diretti a qualificare l'attività artigiana (L.P. 11/2002, art. 17)".¹

6. TERMINI E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI ADESIONE

La richiesta di adesione può essere presentata **entro il 21 settembre 2015** tramite mail all'indirizzo info@trentinosviluppo.it.

Trentino Sviluppo si riserva di accettare e valutare le richieste pervenute successivamente alla chiusura dell'avviso.

Per qualsiasi informazione si invita a contattare:

- Romina Falagiarda (tel. 0464 443111 mail: romina.falagiarda@trentinosviluppo.it)
- Massimo Zorzi (tel. 0464 443111 mail: massimo.zorzi@trentinosviluppo.it)
- Doriana Prudel (tel. 0464 443111 mail: doriana.prudel@trentinosviluppo.it)

¹ L'avvio dei servizi è subordinato all'approvazione da parte della P.A.T. degli interventi di Promozione e qualificazione per le imprese industriali ed artigiane di cui agli artt. 20, 21 e 24 della L.p. n. 6 del 1999 nonché della L.p. 11 del 2002, così come trasfusi nel fondo unico di cui all'art. 33, comma 1, lett. a ter), della L.p. n. 6 del 1999.