



Saluzzo, lì 05 agosto 2021

Egr.

CLIENTE

Prot. n. 41/21/FISC

NUOVI BANDI CCIAA CUNEO PER DIGITALIZZAZIONE

La Camera di Commercio di Cuneo ha recentemente pubblicato nuovi bandi volti all' "Introduzione delle tecnologie I4.0".

A fronte di apposita domanda da presentarsi a partire dal **01 settembre 2021** saranno erogati dei **voucher dell'importo massimo di € 3.000,00 fino ad esaurimento fondi.**

ATTENZIONE

Le imprese a cui sono stati concessi contributi a valere sul bando voucher digitali I4.0 anno 2021 – cod. Bando 2101 non possono presentare nuove domande.

Sono ammissibili le spese per:

- servizi di consulenza e/o formazione relativi ad una o più tecnologie tra quelle previste agli elenchi 1 e 2;
- acquisto di servizi strumentali, incluse spese di connessione e software, funzionali all'acquisizione delle tecnologie abilitanti di cui agli elenchi 1 e 2 nel limite massimo del 50% delle spese ammissibili.

Gli ambiti tecnologici di innovazione digitale I4.0 dovranno riguardare almeno una tecnologia dell'Elenco 1 con l'eventuale aggiunta di una o più tecnologie dell'Elenco 2, purché propedeutiche o complementari a quelle previste nell'Elenco 1.



Tra le spese non ammissibili segnaliamo:

- acquisto beni strumentali, hardware e dispositivi;
- trasporto, vitto e alloggio;
- servizi di consulenza specialistica relativi alle ordinarie attività amministrative aziendali o commerciali, quali, a titolo esemplificativo, i servizi di consulenza in materia fiscale, contabile, legale, o di mera promozione commerciale o pubblicitaria;
- servizi per l'acquisizione di certificazioni (es. ISO, EMAS, ecc.);
- servizi di supporto e assistenza per adeguamenti a norme di legge.

Il nostro Studio è a disposizione per consentire di valutare le opportunità offerte.

Gli interessati possono scrivere al seguente recapito: abbadessa.marco@sedconsul.it



ELENCO 1

Utilizzo delle seguenti tecnologie, inclusa la pianificazione o progettazione dei relativi interventi e, specificatamente:

- a) interfaccia uomo-macchina;
- b) internet delle cose e delle macchine;
- c) cloud, fog e quantum computing;
- d) cyber security e business continuity;
- e) big data e analytics;
- f) intelligenza artificiale;
- g) blockchain;
- h) soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa (realtà aumentata, realtà virtuale e ricostruzioni 3D);
- i) integrazione verticale e orizzontale;
- j) soluzioni tecnologiche digitali di filiera per l'ottimizzazione della supply chain;
- k) soluzioni tecnologiche per la gestione e il coordinamento dei processi aziendali con elevate caratteristiche di integrazione delle attività (ad es. ERP, MES, PLM, SCM, CRM, incluse le tecnologie di tracciamento, ad es. RFID, barcode, etc);
- l) sistemi di e-commerce;
- m) soluzioni tecnologiche digitali per l'automazione del sistema produttivo e di vendita per favorire forme di distanziamento sociale dettate dalle misure di contenimento legate all'emergenza sanitaria da Covid-19;
- n) connettività a banda ultralarga.



ELENCO 2

Utilizzo di altre tecnologie digitali, purché propedeutiche o complementari a quelle previste dal precedente Elenco 1:

- a) sistemi di pagamento mobile e/o via Internet;
- b) geolocalizzazione;
- c) tecnologie per l'in-store customer experience;
- d) soluzioni tecnologiche per la transizione ecologica.