



Appuntamento - 16/02/2018

Voucher CCIAA 2017 PER INDUSTRIA 4.0: prorogata la scadenza al 16 febbraio 2018

La Camera di Commercio di Torino ha pubblicato il bando "Voucher Digitali I4.0 - anno 2017" che prevede uno stanziamento di euro 450.000 alle micro, piccole e medie imprese (MPMI) di Torino e Provincia.

L'Unione Industriale di Torino e il Digital Innovation Hub Piemonte desiderano informarvi che, nell'ambito del piano Nazionale Impresa 4.0 del MISE e del progetto "Punto Impresa Digitale" (PID), la Camera di Commercio di Torino ha pubblicato il bando "Voucher Digitali I4.0 - anno 2017" che prevede uno stanziamento di euro 450.000. alle micro, piccole e medie imprese (MPMI) di Torino e Provincia.

I finanziamenti sotto forma di voucher sono finalizzati a:

1. supportare le imprese del territorio (MPMI) per il trasferimento di soluzioni tecnologiche e/o realizzare innovazioni tecnologiche e/o implementare modelli di business derivanti dall'applicazione di tecnologie I4.0
2. sviluppare la capacità di collaborazione tra MPMI e tra esse e soggetti altamente qualificati nel campo dell'utilizzo delle tecnologie I4.0, attraverso la realizzazione di progetti in grado di mettere in luce i vantaggi ottenibili attraverso il nuovo paradigma tecnologico e produttivo.

Sono ammissibili a contributo, esclusivamente le spese relative a:

- Servizi di consulenza relativi ad una o più tecnologie tra quelle descritte successivamente
- Servizi di formazione specialistica complementare alla consulenza (nel limite del 30% del totale della spesa prevista dall'impresa). Tutte le spese dichiarate devono essere effettivamente sostenute a partire dalla data di presentazione della domanda fino al 180° giorno.

Per essere ammessi al contributo i progetti aziendali devono avere un importo minimo di investimento pari a euro 5.000,00.

I voucher sono unitari e concessi direttamente alla singola impresa richiedente che deve, tuttavia, **partecipare ad un progetto aggregato proposto da un unico soggetto proponente. Nel nostro caso il soggetto è il Digital Innovation Hub Piemonte.**

Al fine di favorire le aggregazioni di aziende, i progetti potranno riguardare i seguenti ambiti:

Elenco 1.

1. realtà aumentata e virtual reality
2. cybersicurezza e business continuity
3. Industrial Internet e IoT
4. cloud
5. Big Data e Analytics, Intelligenza Artificiale
6. manifattura additiva

Elenco 2.

1. sistemi informativi e gestionali (ad es. ERP, MES, PLM, SCM, CRM, etc.)
2. sistemi di pagamento mobile e/o via Internet
3. sistemi EDI, Electronic Data Interchange
4. sistemi di e-commerce
5. RFID, barcode, sistemi di tracking
6. system integration applicata all'automazione dei processi

Le aziende interessate, devono al più presto e comunque **non oltre il 31 gennaio 2018**, restituirci il modulo con l'indicazione di uno degli ambiti di interesse e l'importo dell'investimento che si intende effettuare.

Il DIHP si riserva di accogliere tutte le richieste pervenute in funzione del livello di aggregazione e di omogeneità di progetto, nel rispetto delle caratteristiche dei soggetti ammissibili previsti dal bando.

A seguito della verifica del DIHP i **progetti dovranno essere presentati alla Camera di Commercio entro il 16 febbraio 2018**, termine di scadenza del bando.

La Camera di Commercio successivamente costituirà una Commissione di Valutazione dei progetti ed **entro il 30 marzo 2018** pubblicherà l'esito delle candidature dei progetti.

Per il supporto consulenziale e formativo è a disposizione Skillab (Patrizia Menchetti – menchetti@skillab.it –

Tel. 011/5718556, Tiziana Sibona – sibona@skillab.it – Tel. 011/5718558 e Antonella Mustorgi (mustorgi@skillab.it - tel. 011/5718561) e per il supporto tecnico (Giovanni Nardone – g.nardone@ui.torino.it – Tel. 011/5718637 e Pietro Rosso p.rosso@ui.torino.it) .

Se si è interessati **clicare qui** e compilare il modulo. In tal caso seguiranno ulteriori informazioni.
Cordiali saluti.

LA DIREZIONE
UNIONE INDUSTRIALE DI TORINO

Sito di provenienza: Unione Industriali Torino - <https://www.ui.torino.it>