

**RICHIESTA DI ADESIONE AL**

**CONTRATTO COLLETTIVO TERRITORIALE FORMAZIONE IMPRESA 4.0**

del 21 maggio 2019 da Ascom Confcommercio Bergamo e Filcams-Cisl, Fisascat-Cisl, Uiltucs-Uil

Il sottoscritto \_\_\_\_\_

In qualità di Legale rappresentante della Società /Delegato \_\_\_\_\_

Numero dipendenti \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_ Partita Iva \_\_\_\_\_

Matricola Inps \_\_\_\_\_ Codice Ateco \_\_\_\_\_

Con sede legali in \_\_\_\_\_ Prov \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_ tel \_\_\_\_\_

Con unità produttiva in \_\_\_\_\_ Prov \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Preso atto :

- Di quanto contenuto nel Contratto Collettivo Territoriale – Formazione Impresa 4.0 sottoscritto da Confcommercio Bergamo Filcams-Cgil Bergamo, Fisasct-Cisl Bergamo, Uiltucs-Uil Bergamo il 21 maggio 2019
- Che, si sensi dell'articolo 7 del D.L 4 maggio 2018 nell'ambito delle ordinarie attività di accertamento, l'Agenzia delle entrate sulla base dell'apposita certificazione e della documentazione fornita dall'impresa effettua i controlli finalizzati alla verifica della sussistenza delle condizioni soggettive di accesso al beneficio, al rispetto dei vincoli comunitari alla conformità delle attività di formazione svolte rispetto a quelle considerate ammissibili dalla disciplina, all'effettività delle spese sostenute, alla loro congruità e ogni altro elemento rilevante ai fini della corretta applicazione del beneficio.

Consapevole che il mancato rispetto delle condizioni previste per l'adesione al Contratto Collettivo Territoriale - Formazione Impresa 4.0 determina l'irricevibilità della presente richiesta di adesione:

**dichiara sotto la propria responsabilità:**

- La volontà di aderire al Contratto Collettivo Territoriale;
- Di essere associato a Confcommercio Bergamo

- Di rispettare integralmente il CCNL per i dipendenti da aziende del Terziario della Distribuzione e dei Servizi sottoscritto da Confcommercio e Filcams-Cgil, Fisascat-Cgil e Uiltucs-Uil sia per la parte c.d. economica/normativa sia per la parte c.d. obbligatoria;
- Che l'impresa è priva nelle unità produttive interessate, di Rappresentanze Sindacali Aziendali –RSA e/o di Rappresentanze Sindacali Unitarie-RSU;
- Che le attività di formazione saranno finalizzate all'acquisizione o al consolidamento delle competenze nelle tecnologie rilevanti per la realizzazione del processo di trasformazione tecnologica e digitale da parte dei lavoratori dipendenti;
- Di rispettare i contenuti previsti dalle Legge 27 Dicembre 2017 n. 205 e s.m.i. ,art. 1, commi 46 segg. e del Decreto Interministeriale del 04 maggio 2018
- Che le attività di formazione minime riguarderanno le seguenti tecnologie:
- 
- **Big Data e analisi dei dati**
  - Creare e gestire un negozio on line: tecnologie, analytics e web analysis per i sistemi di eCommerce
  - Analytics e Web Analysis (Base)
  - Competenze digitali avanzato –Reti sociali, competitor analysis. Comunicare nei social, social media marketing
- **Cloud e fog computing**
  - Innovazione digitale: Cloud – vantaggi e svantaggi, soluzioni sul mercato, come scegliere l'offerta migliore
  - Classificazione e e caratteristiche dei diversi servizi configurabili nel cloud
- **Cyber security**
  - Procedure operative per prevenire attacchi informatici
  - Web Security –Minacce dal Web, come minimizzare i rischi e come ripristinare i siti Web
  - Sicurezza delle reti aziendali: penetration test e sistemi di sicurezza
- **Sistemi cyber fisici**
  - Introduzione ai sistemi Cyber Fisici: la SmartFactory
- **Prototipazione rapida**
  - APP per le imprese: come realizzare un prototipo digitale per i test di usabilità (simulazione UX design e software per lo sviluppo ambiente virtuale su linguaggio HTML)

- Design e stampanti 3D: tecnologie per la prototipazione rapida
  
- **Sistemi di visualizzazione e realtà aumentata**
  - Storytelling digitale per comunicare la propria impresa
  
- **Robotica avanzate e collaborativa**
  - Introduzione ai Cobot: maggiore competitività a costi contenuti. Introduzione ai robot collaborativi e casi di studio
  
- **Interfaccia uomo macchina**
  - Tecnologie per la formazione interna con la realtà aumentata e smart device
  - Comunicazione e User Experience per facilitare l'uso di interfacce uomo/macchina
  
- **Manifattura additiva**
  - Design e stampanti 3D: tecnologie per la prototipazione rapida e produzione, migliorare competitività e fatturato
  
- **Internet delle cose e delle macchine e integrazione digitale dei processi**
  - Chatbot : messaggistica istantanea per migliorare la conversazione tra aziende e cliente
  - Come riorganizzare i processi amministrativi e/o contabili e/o produttivi per la digitalizzazione degli stessi che riguarderanno gli ambiti aziendali di:
    - Vendita e marketing
    - Informatica
    - Tecniche e tecnologie di produzione

Luogo, data \_\_\_\_\_

firma \_\_\_\_\_

(rappresentante legale/delegato)