

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)