

 <p>Agenzia Formazione Orientamento Lavoro Monza e Brianza</p>	<p>Azienda Speciale sottoposta a direzione e coordinamento della Provincia di Monza e della Brianza</p>	<p>Direzione Generale Via Tre Venezie 63 - 20821 Meda (MB) Tel. 0362.341125 segreteria@afolmb.it afolmonzabrianza@pec.it www.afolmonzabrianza.it</p>	 <p>PROVINCIA MONZA BRIANZA</p>
---	---	--	--

Alla luce dell'esperienza acquisita e dimostrata da Afol Monza e Brianza, attenta alle esigenze sia formative che lavorative del territorio nel quale opera, il Comune di Arcore ha richiesto il contributo della stessa per definire le azioni formative che, nella fase iniziale, potranno focalizzarsi su due ambiti:

- A. Formazione autofinanziata (con contributo economico da parte degli allievi) per il restauro, la conservazione e la manutenzione delle moto d'epoca, con definizione dei contenuti in accordo con i referenti del Registro Storico Gilera di Arcore.
- B. Percorso formativo definito di "Academy aziendale", il cui progetto, sostenuto dalle aziende del settore meccanico del territorio che hanno manifestato interesse nell'iniziativa, verrà sviluppato "su misura" per soddisfare la richiesta di figure specializzate e competenze specifiche rispondenti ai fabbisogni occupazionali delle stesse, in vista di nuovi inserimenti lavorativi, tenuto conto anche di possibili turn-over.

A tal fine Afol Monza e Brianza ha sviluppato una prima idea progettuale per entrambe le azioni che vengono di seguito approfondite.

A. CORSO "Restauro, conservazione e manutenzione delle moto d'epoca"

Premessa

La Lombardia, in alcune sue province tra cui Milano e la più recente Monza e Brianza, a forte vocazione industriale ed artigianale, ha sempre ospitato grandi gruppi operanti nel campo della siderurgia, della meccanica/motoristica ed elettromeccanica.

Infatti, sin dal 1873 per la costruzione di Motoveicoli e dal 1900 per Autoveicoli, è sempre stata al primo ed al secondo posto a livello nazionale per numero di aziende nate.

Anche la presenza di musei dedicati (Museo storico Alfa Romeo, Museo dell'Autodromo di Monza, Museo T. Nuvolari, Museo dello Scooter & della Lambretta), di impianti sportivi (Autodromo Nazionale di Monza, il Kartodromo Mokart di Cinisello Balsamo) e la realizzazione di eventi specialistici a livello internazionale, quali la mostra scambio di automoto di Novegro e il Salone Internazionale del Ciclo e Motociclo di Fiera Milano, evidenziano la forte vocazione motoristica del territorio lombardo.

Un esempio in tal senso è rappresentato dalla Gilera, ad oggi il più antico marchio motociclistico italiano che dal 1909, anno della fondazione, non ha mai interrotto la produzione.

Per valorizzare la tradizione e consentire la trasmissione alle nuove generazioni del know-how acquisito in oltre un secolo di storia, il Comune di Arcore, tra le azioni del Progetto di riqualificazione dell'ex hangar delle acciaierie Falck, finalizzato alla creazione di un polo culturale e scolastico, intende realizzare anche una scuola di restauro delle moto d'epoca con corsi di formazione ad hoc.

 <p>Agenzia Formazione Orientamento Lavoro Monza e Brianza</p>	<p>Azienda Speciale sottoposta a direzione e coordinamento della Provincia di Monza e della Brianza</p>	<p>Direzione Generale Via Tre Venezie 63 - 20821 Meda (MB) Tel. 0362.341125 segreteria@afolmb.it afolmonzabrianza@pec.it www.afolmonzabrianza.it</p>	 <p>PROVINCIA MONZA BRIANZA</p>
---	---	--	--

Analisi del fabbisogno

La proposta del corso “Restauro, conservazione e manutenzione delle moto d’epoca” risponde nell’immediato ad un fabbisogno rilevato su ampia scala, relativo al settore del recupero e della promozione di motoveicoli d’epoca, attualmente in forte espansione.

Inoltre, in un’ottica di sviluppo più ampia, il Progetto sarà in grado di contribuire attivamente alla creazione di occupazione anche nell’ambito dell’industria metalmeccanica, attraverso un costante dialogo con le aziende del territorio, finalizzato ad individuare il gap di profili e competenze e favorire il superamento del mismatch tra domanda e offerta lavorativa.

Ulteriori obiettivi della proposta sono:

- Favorire occasioni d’incontro tra giovani ed anziani per riscoprire, valorizzare e tramandare le tradizioni in termini di conoscenze e manualità per il restauro delle moto d’epoca;
- Creare momenti d’aggregazione e confronto tra gli appassionati ed estimatori di moto d’epoca;
- Consolidare la preparazione professionale e culturale di giovani ed appassionati tramite il coinvolgimento di tecnici anziani che sono stati grandi progettisti, creativi e artigiani;
- Agevolare i momenti d’incontro tra giovani ed anziani e sostenere il dialogo generazionale o per tramandare storia e tradizioni, tracce e testimonianze;
- Permettere, attraverso il restauro dei veicoli a motore, il recupero delle “vecchie glorie”, patrimonio storico e artistico della Nazione, tutelato dall’art.9 della Costituzione.

Finalità e Obiettivi

Il corso, rivolto sia agli operatori sia agli appassionati e cultori del settore, consentirà di acquisire le conoscenze tecniche, sia teoriche che pratiche, finalizzate ad individuare le soluzioni più idonee per saper affrontare tutte le variabili critiche che si presentano in un intervento di restauro di motoveicoli d’epoca.

Obiettivo del corso è l’acquisizione di conoscenze e abilità che fanno riferimento alla competenza prevista dal QRSP (Quadro Regionale degli Standard Professionali) “*Effettuare il ricondizionamento dei veicoli d’epoca a motore*”, livello EQF 3.

Contenuti del corso

- Storia dei veicoli a motore
- Storia della tecnologia automobilistica e motociclistica
- Registri storici degli autoveicoli e motoveicoli d’epoca
- Metodologie e tecniche della ricerca storico-culturale

 <p>Agenzia Formazione Orientamento Lavoro Monza e Brianza</p>	<p>Azienda Speciale sottoposta a direzione e coordinamento della Provincia di Monza e della Brianza</p>	<p>Direzione Generale Via Tre Venezie 63 - 20821 Meda (MB) Tel. 0362.341125 segreteria@afolmb.it afolmonzabrianza@pec.it www.afolmonzabrianza.it</p>	 <p>PROVINCIA MONZA BRIANZA</p>
---	---	--	--

- Mappature dei vari degradi e guasti rilevati attraverso tecniche di riconoscimento e valutazione del degrado:
 - Revisione del motore
 - Cambio e trasmissione
 - Alimentazione e accensione
 - Telaio ed elementi in lamiera
 - Sospensioni, ruote e freni
 - Impianto elettrico
 - Accessori e loro ripristino
- Procedure e tecniche di ricondizionamento veicoli a motore
- Tecniche di progettazione di piani di ricondizionamento
- Procedure di collaudo e messa in strada di veicoli
- Normativa per l'immatricolazione dei veicoli d'epoca a motore
- Tecniche per la determinazione del valore commerciale

Articolazione del percorso

Il corso prevede l'alternanza di metodologie diverse per il trasferimento delle conoscenze e abilità per stimolare l'apprendimento attivo dei partecipanti. Nello specifico si alterneranno lezioni frontali per la presentazione di elementi teorici ed esercitazioni di laboratorio e restauro su motoveicoli – sia individuali che in piccolo gruppo – per il consolidamento e l'applicazione pratica delle conoscenze acquisite.

Certificazione

Al termine del percorso i partecipanti acquisiranno l'Attestato di partecipazione.

Durata

Il corso ha una durata di 80 ore.

Calendario corso: da predisporre in funzione dell'avvio Progetto e della disponibilità della sede.

Numero partecipanti: min 15 – max 18.

Sede del corso:

Accore ex Hangar Acciaierie Falck

 <p>Agenzia Formazione Orientamento Lavoro Monza e Brianza</p>	<p>Azienda Speciale sottoposta a direzione e coordinamento della Provincia di Monza e della Brianza</p>	<p>Direzione Generale Via Tre Venezie 63 - 20821 Meda (MB) Tel. 0362.341125 segreteria@afolmb.it afolmonzabrianza@pec.it www.afolmonzabrianza.it</p>	 <p>PROVINCIA MONZA BRIANZA</p>
---	---	--	--

Aule e Laboratorio:

- Aula didattica con PC e Lim per contenuti digitali (es. video) per 20 postazioni.
- Laboratorio professionale con impianti, arredi e attrezzature dedicati.
- Piccola Biblioteca tecnica con volumi specialistici e enciclopedie tecniche del settore.

Docenti:

Le lezioni saranno tenute da esperti del settore e formatori di riconosciuta professionalità, prevedendo testimonianze di noti progettisti, creativi e artigiani individuati anche grazie al Registro Storico Gilera.

I costi previsti per la realizzazione del laboratorio, dell'aula didattica e della biblioteca troveranno copertura finanziaria all'interno del finanziamento del progetto di ristrutturazione dell'Hangar. Complessivamente, per le attrezzature di laboratorio, per l'aula didattica e per la biblioteca, previo sviluppo di apposito business plan, si stimano investimenti pari a € 250.0000,00.

B. ACADEMY AZIENDALE

Premessa

L'idea di promuovere lo sviluppo di "Academy aziendali" nelle imprese del settore meccanico del territorio che hanno manifestato, o manifesteranno, interesse all'iniziativa ha come obiettivo quello di soddisfare la richiesta di figure specializzate e di competenze specifiche rispondenti ai fabbisogni occupazionali delle stesse, anche in vista di nuovi inserimenti lavorativi, tenuto conto dei possibili turn-over.

Si rileva, nel nostro Paese, non solo il difficile reperimento di tante competenze (ad esempio la mancanza di profili nell'ambito delle discipline STEM), ma più in generale il deficit del capitale umano e le istituzioni pubbliche, da sole, non riescono a colmarlo.

In Italia ci sono oltre due milioni di giovani NEET e 13 milioni di adulti con un basso livello di istruzione, con un lavoratore su due da "re-skillare".

Per affrontare al meglio la sfida le imprese devono assumere un ruolo attivo con responsabilità educative, in partnership con il sistema di istruzione e formazione e con gli attori della formazione continua. Da qui nascono le Academy, punti di riferimento per il territorio e per le persone che lo vivono, giovani e adulti.

 <p>Agenzia Formazione Orientamento Lavoro Monza e Brianza</p>	<p>Azienda Speciale sottoposta a direzione e coordinamento della Provincia di Monza e della Brianza</p>	<p>Direzione Generale Via Tre Venezie 63 - 20821 Meda (MB) Tel. 0362.341125 segreteria@afolmb.it afolmonzabrianza@pec.it www.afolmonzabrianza.it</p>	 <p>PROVINCIA MONZA BRIANZA</p>
---	---	--	--

Le imprese stanno diventando sempre più centrali nei processi di trasferimento di competenze e di formazione di un pensiero nuovo, aperto al digitale, alla sostenibilità: la comunità produttiva diventa allora comunità educante, con le Academy aziendali, con il supporto delle associazioni industriali e degli attori formativi del territorio, attivando tutta una serie di percorsi che valorizzano la responsabilità educativa delle imprese dentro e fuori l'azienda.

Siamo in un contesto in cui i paradigmi dei sistemi industriali stanno cambiando velocemente e si sta passando da una visione "per reparti" ad organizzazione più fluida e "di progetto" (dove diventano essenziali competenze come il lavoro in team, il problem setting e il problem solving). Sono fattori che hanno un forte impatto sul mercato del lavoro e che orientano le imprese e ciò che cercano, ma anche il loro modo di formare. Diventa infatti ineludibile, per imprese piccole, medie e grandi, il fattore formazione per gestire e non subire il cambiamento.

Finalità e Obiettivi

In ambito regionale, e più specificatamente nel territorio arcolese, in ottica di promozione dello sviluppo economico e di attrattività dei territori, come evidenziato nella DGR 5387/2021, l'iniziativa di proporre la creazione di "Academy aziendali" sarà indirizzata, attraverso le partnership di progetto, ai grandi gruppi operanti nel campo della siderurgia, della meccanica/motoristica ed elettromeccanica quali, ad esempio Dalmine, BorgWarner Srl, Knorr-Bremse SpA, Rollon SpA e a tutte le altre aziende che daranno la loro adesione.

La finalità è quella di contribuire attivamente alla creazione di occupazione anche nell'ambito dell'industria metalmeccanica, attraverso un costante dialogo con le aziende del territorio, finalizzato ad individuare il gap di profili e competenze e favorire il superamento del mismatch tra domanda e offerta lavorativa.

A fronte di un'analisi dei fabbisogni che coinvolgerà le aziende private del settore meccanico ed elettromeccanico presenti sul territorio, saranno co-progettati percorsi formativi di "up-skilling" e "re-skilling" sia per la parte tecnico-professionale che nell'ambito della soft-skills.

Con questo obiettivo, l'Amministrazione Comunale ha già calendarizzato incontri di presentazione dell'iniziativa con alcune delle aziende presenti sul territorio; ad oggi, la società BorgWarner Srl e Dalmine SpA hanno già formalizzato al protocollo comunale una lettera di intenti confermando la disponibilità a collaborare con il Comune di Arcore e Afol Monza e Brianza, nell'ambito dell'"Academy aziendale", e rendersi parte attiva nella definizione di percorsi atti a formare figure specializzate che soddisfano i fabbisogni occupazionali del settore nel quale la opera l'azienda, in previsione della successiva assunzione del personale così formato."

 <p>Agenzia Formazione Orientamento Lavoro Monza e Brianza</p>	<p>Azienda Speciale sottoposta a direzione e coordinamento della Provincia di Monza e della Brianza</p>	<p>Direzione Generale Via Tre Venezie 63 - 20821 Meda (MB) Tel. 0362.341125 segreteria@afolmb.it afolmonzabrianza@pec.it www.afolmonzabrianza.it</p>	 <p>PROVINCIA MONZA BRIANZA</p>
---	---	--	--

Il progetto sarà pertanto sviluppato nel dettaglio a seguito di ulteriori verifiche e approfondimenti in merito, anche in relazione ai futuri scenari socio-economici e ai conseguenti sviluppi in termini di fabbisogni occupazionali.

Eventuali costi di investimento riguardanti lo sviluppo della progettualità di cui al punto B) dovranno trovare copertura finanziaria all'interno del progetto stesso.

I costi di gestione ed erogazione delle attività formative dovranno trovare copertura finanziaria a valere su fonti europee, nazionali, regionali.

**La presente copia e' conforme all'originale depositato
presso gli archivi dell'Azienda**

EC-55-8E-8F-B0-C5-86-94-71-83-30-1B-5C-A7-8E-80-CF-3A-7B-AD

CAdES 1 di 1 del 21/11/2023 16:02:53

Soggetto: CRISTINA PASQUINI

S.N. Certificato: 2D09 4A4E B416 CA2A 3957 1D56 6AB0 9010

Validità certificato dal 30/03/2023 14:32:57 al 30/03/2026 14:32:57

Rilasciato da Actalis EU Qualified Certificates CA G1, Actalis S.p.A., IT
