



## E-MECH: COMPETENZE PER LA TRANSIZIONE VERDE E DIGITALE DELLA FILIERA MECCANICA EMILIANO-ROMAGNOLA

Operazione Rif. PA 2022 – 18774/RER  
Approvata con DGR 447 del 27/03/23

Il progetto è realizzato grazie ai Fondi europei della  
Regione Emilia-Romagna

### Lavorazioni meccaniche di base in ottica green

PG 7

<b>Descrizione del profilo</b>	Il percorso formativo si pone l'obiettivo di far acquisire specifiche conoscenze e abilità utili a modificare in chiave green comportamenti legati alle lavorazioni meccaniche tradizionalmente agiti non in tale ottica (re-skilling per i destinatari occupati) e/o responsabilizzare a lavorare in area operations direttamente in ottica di sostenibilità (up-skilling per i destinatari disoccupati).
<b>Contenuti</b>	<u>Contenuti di massima:</u> - IL GREEN DEAL EUROPEO: obiettivo neutralità climatica, il principio del "non nuocere", EUCO Conclusions 11/12/2020, QFP 2021-2027 e pacchetto di ripresa Next Generation EU - LE COMPETENZE RICHIESTE DALLA GREEN ECONOMY: il reskilling per rispondere alle nuove esigenze del mercato (green enhanced skills) - COME ESSERE GREEN: contenimento utilizzo materie prime, riduzione consumi, riduzione emissioni, abbattimento scarti e sprechi, riciclo corretto dei rifiuti con relativa riduzione volumetrica, impiego di energia pulita, economia circolare: recupero e riciclo di materia pronta per essere reintrodotta nei diversi cicli produttivi - I VANTAGGI DI ESSERE/AGIRE GREEN
<b>Sedi di svolgimento</b>	Il percorso si svolgerà in modalità formativa a distanza e/o presso uno dei centri di formazione partner più vicini alla residenza del partecipante
<b>Durata e periodo di svolgimento</b>	48 ore; il percorso può essere abbinato ad altri percorsi della stessa operazione. Il periodo di svolgimento dei corsi sarà a partire da giugno 2023 fino a giugno 2024.
<b>N° partecipanti</b>	8 persone per percorso
<b>Destinatari</b>	-Persone <b>prive di lavoro</b> , che aspirano ad inserirsi nel settore delle lavorazioni meccaniche -Risorse umane occupate (a prescindere dalla tipologia contrattuale) che intendono aggiornarsi/riqualificarsi
<b>Requisiti di accesso</b>	<b>Formali:</b> domicilio o residenza in Emilia Romagna in data antecedente all'iscrizione al progetto; assolvimento dell'obbligo d'istruzione e del diritto-dovere all'istruzione e formazione; necessità di azioni formative per acquisire conoscenze e competenze necessarie a rafforzare la propria occupabilità e adattabilità a fronte dei processi di transizione della filiera manifatturiera della meccanica, indipendentemente dalla condizione nel mercato del lavoro (esclusione dei soli dipendenti pubblici a tempo indeterminato); <b>sostanziali:</b> Possesso di competenze di base relative a: - Elementi di matematica riconducibili alle unità di misure e alle scale di misurazione.
<b>Criteri di selezione</b>	Colloquio di accoglienza orientativa per verificare competenze, motivazioni e aspettative e costruire un percorso modulare personalizzato
<b>Termini di partecipazione</b>	La partecipazione è <b>gratuita</b> . Il corso potrà essere svolto in parte in presenza e in parte tramite formazione a distanza
<b>Partenariato</b>	Fondazione Enaip Don G. Magnani Reggio Emilia; En.A.I.P. Parma; EN.A.I.P. della Provincia di Piacenza; Fondazione EN.A.I.P. Forlì Cesena ETS; Fondazione EN.A.I.P. S. Zavatta di Rimini; Oficina Impresa Sociale Srl di Bologna