

| Titolo e tipologia       | TECNICO AUTRONICO DELL'AUTOMOBILE   |  |
|--------------------------|---|--|
| dell'iniziativa          |   |  |
|                          | Operazione Rif.PA 2024-21721/RER, approvata con DGR n. 1071 del 11/06/2024 - Regione  |  |
| Figure was for all and a | Emilia-Romagna. Canale di finanziamento Legge 144/99.   |  |
| Figura professionale     | Il <u>Tecnico Autronico dell'Automobile</u> è in grado di effettuare interventi di installazione  |  |
|                          | manutenzione, riparazione e messa a punto delle parti elettroniche dei veicoli a motore   |  |
|                          | incluse le riparazioni meccaniche e gli interventi sul sistema elettrico  Unità di competenza  Indicatori   |  |
|                          | Unità di competenza  1. Assistenza clienti  | Accettazione e rilevazione delle informazioni di stato del                                       |
|                          | 1. Assistenza ciienti   |  |
|                          |   | veicolo con check-up preventivo visivo  Indagine mirata al cliente su storia e stato del veicolo |
|                          |   | Erogazione servizio al cliente nelle diverse fasi di riparazione                                 |
|                          |   | e/o manutenzione del veicolo   |
|                          | 2. Valutazione  | Esecuzione del check-up degli apparati meccanici ed elettro-                                     |
|                          | tecnico/strumentale   | elettronici del veicolo  |
|                          | apparati meccanici ed   | Elaborazione del piano di lavoro (tempi, costi, tecnologie,                                      |
| Unità di competenza      | elettro/elettronici del   | strumenti)   |
| e indicatori             | veicolo a motore  | Elaborazione della reportistica tecnica e documentazione   |
| caratterizzanti la       | velesio a motore  | prevista nelle diverse fasi di intervento  |
| figura professionale     | 3. Congegnamento  | Riparazione delle parti meccaniche ed elettriche-elettroniche                                    |
| formata                  | apparati meccanici ed   | guaste   |
|                          | elettrici/elettronici del   | <ul> <li>Installazione di nuove componenti elettriche-elettroniche</li> </ul>                    |
|                          | veicolo a motore  | Schermatura e rimappatura di componenti elettriche-  |
|                          |   | elettroniche   |
|                          | 4. Configurazione   | ■ Collaudo del veicolo   |
|                          | requisiti tecnici apparati  | Revisione di eventuali anomalie delle componenti   |
|                          | meccanici e   | meccaniche e elettriche-elettroniche sostituite o riparate                                       |
|                          | elettro/elettronici del   | Registrazione dati finali di collaudo del veicolo  |
|                          | veicolo a motore  |  |
| Destinatari              | N. 18 giovani in possesso del Certificato di Qualifica Professionale di <i>Operatore Meccatronico dell'Autoriparazione</i> conseguito al termine dell'A.S. 2023/2024 nell'ambito del sistema di Istruzione e Formazione Professionale.  Potranno accedere, oltre ai giovani privi di lavoro, i giovani occupati unicamente con un contratto di approprietato di Llivello. |  |
|                          |   |  |
|                          |   |  |
|                          |   |  |
|                          | contratto di apprendistato di I livello.<br>Se il numero di iscritti fosse superiore ai posti disponibili, sarà attivata una selezione che  |  |
|                          | prevedrà: prova scritta volta a valutare le competenze linguistiche, logico-matematiche, di   |  |
|                          | base; colloquio individuale.  |  |
| Durata                   | Il corso ha una durata di <b>990 ore</b> , di cui <b>495 ore di formazione presso le aziende</b> (stage)  |  |
| Periodo                  | Avvio 16 Settembre 2024 - Termine Giugno 2025   |  |
| Iscrizioni e altre       | Entro il 03/09/2024. Per iscriversi si dovrà prendere appuntamento, telefonando al n.   |  |
| informazioni             | 051/6811411 (Futura) o al n. 051/4151911 (FAV), al fine di presentare personalmente   |  |
|                          | domanda presso Futura (sede di San Pietro in Casale) o presso Fondazione Aldini Valeriani,  |  |
|                          | compilando la scheda di iscrizione. È prevista l'erogazione di buoni pasto / rimborso spese.  |  |
| Titolo rilasciato        | Certificato di Qualifica (EQF IV) con valore di diploma professionale di "Tecnico Autronico   |  |
|                          | dell'Automobile", previo superamento esame finale.  |  |
| Sedi di svolgimento      | Il percorso formativo si svolgerà presso  |  |
|                          | ■ Fondazione Aldini Valeriani - Via Bassanelli, 9/11, Bologna - <u>www.fav.it</u>   |  |
|                          |   | Via Bologna 96/e, San Pietro in Casale (BO) - <u>www.cfp-futura.it</u>                           |



