



1. DENOMINAZIONE DEL CERTIFICATO (HU)

34-525-02 Gépjármű mechatronikus

2. TRADUZIONE DI DENOMINAZIONE DEL CERTIFICATO (IT)

Meccatronico d'automobile
(LA PRESENTE TRADUZIONE NON HA VALORE LEGALE)

3. PROFILO DELLE ABILITÀ E COMPETENZE

L'esperto e' in grado di:

- partecipare alla produzione in serie dei veicoli;
- effettuare controllo di qualità nel processo produttivo durante il quale controllare la qualità dei veicoli che escono dalla linea di produzione;
- utilizzare determinate macchine, attrezzature, strumenti di misurazione per l'attività;
- documentare i risultati delle misurazioni effettuate;
- controllare, analizzare i sistemi elettrici, elettronici, meccanici, pneumatici e idraulici;
- determinare ed eliminare i difetti e i disturbi anche con l'utilizzo di sistemi automatici di misurazione e di verifica;
- gestire i veicoli, i loro sistemi, collaudare i veicoli, controllare l'idoneità alle prescrizioni;
- montare e smontare, nonché controllare i componenti meccanici e elettrici;
- mantenere, riparare, tarare i veicoli e i sistemi;
- cercare difetti e guasti, valutare risultati di misurazione;
- applicare le conoscenze di logistica sul posto di lavoro;
- interpretare le istruzioni relative alla qualità, nonché allo svolgimento del lavoro e al controllo;
- effettuare la valutazione di stato del veicolo da riparare, la determinazione del guasto, fare funzionare le macchine, gli impianti, gli strumenti di misurazione necessari per lo svolgimento del lavoro, applicare le nozioni di logistica imparate.

4. INSIEME DELLE ATTIVITÀ PROFESSIONALI CUI IL TITOLARE DEL CERTIFICATO PUÒ ACCEDERE

7331 Manutentore, riparatore di autovetture e motociclette

(*) Nota esplicativa:

Il presente documento è volto a fornire ulteriori informazioni sul certificato e non ha di per se alcun valore legale. Il formato della descrizione è basato sulla risoluzione "93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications" (Risoluzione n. 93/C 49/01 del Consiglio del 3 dicembre 1992 sulla trasparenza delle qualifiche professionali), "Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates" (risoluzione del Consiglio n. 96/C 224/04 del 15 luglio 1996 sulla trasparenza dei certificati di formazione professionale), "Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers" (raccomandazione 2001/613/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 10 luglio 2001 relativa alla mobilità nella Comunità degli studenti, delle persone in fase di formazione, di coloro che svolgono attività di volontariato, degli insegnanti e dei formatori).

Per ulteriori informazioni sulla trasparenza: <http://europass.cedefop.eu.int/htm/>

©European Communities 2002 ©

5. BASE UFFICIALE DEL CERTIFICATO

Denominazione e status dell'istituzione che rilascia il certificato	Denominazione e status dell'autorità nazionale che accredita il certificato Ministero dello Sviluppo Nazionale			
Livello (nazionale o internazionale) del certificato Livello nella classificazione della formazione professionale OKJ (Registro Nazionale per la Formazione): 34 formazione professionale di livello medio che si basa sul completamento delle scuole di base oppure sulle competenze di ingresso definite nei requisiti professionali e di esami, generalmente può essere ottenuta nell'ambito della formazione professionale del sistema scolastico Codice ISCED2011: 3 Livello del Quadro Nazionale delle Qualifiche (Ungheria): 4 Livello del QEQ: 4	Graduatoria di classifica / Requisiti degli esami Cinque livelli: 5 eccellente 4 buono 3 medio 2 sufficiente 1 insufficiente			
N. di serie del diploma: PT K N. d'ordine: 123456 Data di rilascio del diploma: 2023.10.02	Risultati raggiunti all'esame e le loro proporzioni espresse in percentuale del voto complesso			
	Esame scritto centrale	Nozioni di meccanica, di elettrotecnica, di elettronica, di diagnostica, di manutenzione e di riparazione	5	30.00
	Esame orale	Nozioni di meccanica, di elettrotecnica, di elettronica, di diagnostica, di manutenzione e di riparazione	5	20.00
	Esame pratico	Conoscenza, diagnostica, montaggio delle unità meccaniche e elettriche dei veicoli	5	50.00
	Risultato dell'esame professionale complesso espresso in voto		5	
Accesso al successivo livello di insegnamento/formazione Nell'istruzione media	Accordi internazionali			
Informazioni supplementari riguardanti il percorso formativo				
Fondamento giuridico Legge CLXXXVII del 2011 sulla formazione professionale Requisiti professionali e d'esame forniti dal Decreto 35/2016. (VIII. 31.) del NFM (Ministero dello Sviluppo nazionale) .				

6. ITER UFFICIALMENTE RICONOSCIUTI PER IL CONSEGUIMENTO DEL CERTIFICATO

Descrizione del tipo di formazione professionale teorica e pratica ricevuta	Percentuale del programma totale %	Durata (ore/settimane/mesi/anni)
Basata su scuola/centro di formazione	Teoria: 30 % Pratica: 70 %	
Basata sul luogo di lavoro		
Riconoscimento dei percorsi		
Intera durata di formazione		3 anni

Requisiti d'accesso:

- Formazione scolastica di base oppure in mancanza di prerequisiti la formazione può essere iniziata in possesso delle competenze previste per il gruppo di professione della circolazione di cui all'allegato 3.

Moduli di requisiti professionali:

10163-12 Sicurezza sul lavoro meccanico e protezione ambientale

11497-12 Occupazione lavorativa I

11500-12 Salute e sicurezza sul lavoro

10453-12 Diagnostica, unità meccaniche dei veicoli

10454-12 Diagnostica, unità elettriche dei veicoli

10455-12 Manutenzione, riparazione, controllo post produzione dei veicoli

10456-12 Diritto del lavoro e comunicazione per il settore automobilistico

Il presente certificato, supplemento al diploma e' stato predisposto in base alle istruzioni per la compilazione pubblicate sui home pages del Centro Nazionale di Referenze e del Centro Nazionale Europass.

Centro Nazionale di Referenze– NSZFH – <http://nrk.nive.hu>

Il responsabile per l'organizzazione dell'esame:

Data del rilascio: 2023.10.02

Timbro, sigillo