

SUPPLEMENTO AL CERTIFICATO (*)



1. DENOMINAZIONE DEL CERTIFICATO E DEL PROGRAMMA D'ISTRUZIONE (IT) (1)

Certificato d'istruzione e formazine ricevuta: MANUTENTORE DI AUTOVEICOLI

Programma d' insegnamento in lingua italiana adattato per la sua realizzazione sul territorio nazionalmente misto dell' Istria slovena (ID:227024)

(1) in lingua originale

2. TRADUZIONE DELLA DENOMINAZIONE DEL CERTIFICATO E DEL PROGRAMMA D'ISTRUZIONE (EN) (1)

School-leaving certificate: CAR MECHATRONIC

An educational programme in the Italian language, adapted for implementation in an ethnically mixed area in the Slovenian Istra (ID:227024)

(1) La presente traduzione non ha valore legale.

3. FORMAZIONE, ABILITÀ E COMPETENZE ACQUISITE

Il titolare del certificato è abilitato a

- diagnosi delle condizioni di pneumatici e cerchi, con l'utilizzo di strumenti ed attrezzi moderni;
- manutenzione e riparazione di pneumatici e cerchi in modo da garantire l'uso sicuro di veicoli;
- fornire consulenza ai clienti in relazione all'acquisto ed alla manutenzione di pneumatici e cerchi, nonché alle riparazioni e la manutenzione del veicolo;
- diagnosi standard dello stato del veicolo, utilizzando strumenti ed attrezzi moderni;
- manutenzione, riparazione ed adequamenti di sistemi, dispositivi ed assemblaggi meccanici su veicoli;
- manutenzione, riparazione e adeguamenti di sistemi, dispositivi e circuiti elettrici ed elettronici su veicoli;
- manutenzione, riparazione e regolazione di sistemi, dispositivi ed assemblaggi pneumatici ed idraulici su veicoli;
- applicazione di dispositivi, strumenti e macchinari di misurazione e controllo, utilizzati per la manutenzione e riparazione di veicoli;
- utilizzo della documentazione tecnica e tecnologica, regolamenti e standard tecnici nonché di piani tecnici ed istruzioni di produttori;
- partecipazione al gruppo, comunicazione scritta ed orale con i membri del gruppo, esperti e clienti che utilizzano la terminologia tecnica di base;
- atteggiamento positivo nei confronti delle misure volte a ridurre l'inquinamento ed alla tutela dell'ambiente;
- valutazione dell'uso razionale dell'energia, delle risorse di efficienza energetica e della gestione di rifiuti;
- attuazione e garanzia delle misure di sicurezza e salute sul lavoro, tutela ambientale, sicurezza antincendio e prevenzione di infortuni;
- utilizzo delle moderne tecnologie informatiche, lavoro con risorse informazioni, dati e materiali;
- mentalità imprenditoriale, controllo dei costi e calcoli nonché comportamento responsabile e sociale nell'ambiente di lavoro;

Opzionale:

- utilizzo di strumenti di misura appropriati per effettuare le misure tecniche e tecnologiche;
- installazione di optional ed attrezzature nonché il potenziamento delle varie strutture e sistemi di conforto nella carrozzeria;
- uso di strumenti ed attrezzature dedicati alla misurazione e la rilevazione di errori nella manutenzione di veicoli a motore;
- identificazione di funzioni e del funzionamento di componenti ed assemblaggi attraverso piani di commutazione e sistemi di cablaggio.

Il titolare del certificato ha aggiornato le abilità e formazioni professionali principali anche con le conoscenze generali principali in conformità con gli standard nazionali.

4. AREE PROFESSIONALI NELLE QUALI IL TITOLARE DEL CERTIFICATO PUÒ OPERARE

Il titolare del certificato può essere assunto:

- nelle officine di riparazione veicoli;
- nelle aziende di produzione di veicoli a motore;
- nelle officine di gommisti.

[⊕]Nota esplicativa

Il presente documento è volto a fornire ulteriori informazioni sul certificato specificato e non ha di per sé alcun valore legale. Il formato della descrizione è basato sulla risoluzione 96/C 224/04 del Consiglio del 3 dicembre 1992 sulla trasparenza delle qualifiche professionali, sulla risoluzione 96/C 224/04 del Consiglio del 15 luglio 1996 sulla trasparenza dei certificati di formazione professionale, nonché sulla 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: http://europass.cedefop.europa.eu

5. Base ufficiale per il rilascio del certificato	
Denominazione e status dell'istituzione che rilascia il certificato	Denominazione e status dell'autorità nazionale/regionale che accredita/riconosce il certificato
L'istituto è accreditato presso il Ministero dell'istruzione, delle scienze e dello sport.	Ministero dell'istruzione, delle scienze e dello sport Masarykova cesta 16 SI-1000 Ljubljana http://www.mss.gov.si/
Livello del certificato (classificazione nazionale o internazionale)	Tabella di gradi
Istruzione professionale Classificazione europea ISCED 3 Classificazione nazionale ¹ KLASUIS-SRV: 14001 KLASIUS-P: 5251	5 – eccellente 4 – ottimo 3 – buono 2 – sufficiente
Accesso al successivo livello d'insegnamento/formazion	Accordi internazionali
Corso di formazione professionale secondaria completato con successo permette di entrare in appropriati programmi educativi di formazione professionale tecnica, e dopo un certo numero di anni di esperienza lavorativa permette anche di prendere l'esame appropriato di maestro artigiano, caposquadra o direttore del negozio.	Repubblica di Slovenia ha stipulato accordi relativi al riconoscimento dell'istruzione con singoli Stati. Relative informazioni vengono restite dal Reparto riconoscimento istruzione ENIC/NARIC.

Fondamento giuridico

Legge sull'organizzazione e finanziamento dell'educazione e dell'istruzione (Gazzetta ufficiale della RS, no. 16/07 e 36/08) Legge sulla formazione technico professionale (Gazzetta ufficiale della RS, no. 79/06)

6. ÎTER UFFICIALMENTE RCONOSCIUTI PER IL CONSEGUIMENTO DEL CERTIFICATO	
3 anni	
180 crediti formativi	
66 crediti formativi	
37 crediti formativi	
60 crediti formativi	
6 crediti formativi	
9 crediti formativi	
2 crediti formativi	

Requisiti d'accesso

Il programma formativo è aperto a chiunque abbia completato con successo l'istruzione primaria o l'istruzione secondaria inferiore oppure un'istruzione equivalente secondo la normativa vigente in precedenza.

Ulteriori informazioni

- Ministero dell'istruzione, delle scienze e dello sport (http://www.mss.gov.si/): programma d'istruzione e descrizione dell'educazione e formazione in Slovenia
- Centro nazionale per le informazioni sulle qualifiche tecniche professionali NRP (http://www.nrpslo.org)
- Centro nazionale Europass (www.europass.si)

¹ Il sistema di classificazione dell'istruzione e della formazione – KLASIUS (Gazzetta ufficiale della RS no. 46/06) comprende due sotto-sistemi: Classificazione di tipi delle attività/risultati dell'istruzione e della formazione (KLASIUS-SRV) e Classificazione delle aree di attività/risultati dell'istruzione e della formazione (KLASIUS-P)

² Un credito formativo equivale a 25 ore di lavoro/studio dello studente

³ Con un contratto di apprendimento individuale l'estensione di formazione pratica attraverso un lavoro con un datore di lavoro può essere aumentata fino a 53 settimane.

⁴ Gli obbiettivi del curricolo aperto vengono definiti dall'istituto stesso in collaborazione con le società economiche operanti al livello locale/regionale.

7. DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEL TIPO D'ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE RICEVUTA

MATERIE GENERALI:

- 1. Italianao (12 crediti formativi)
- 2. Sloveno (12 crediti formativi)
- 3. Matematica (12 crediti formativi)
- 4. Lingua straniera (9 crediti formativi)
- 5. Arte (2 crediti formativi)
- 6. Scienze naturali (6 crediti formativi)
- 7. Scienze sociali (6 crediti formativi)
- 8. Educazione sportiva (7 crediti formativi)

MODULI PROFESSIONALI:

Moduli professionali obbligatori (34 crediti formativi)

- 1. Tecnologia applicata dell' informazione e comunicazione (3 crediti formativi)
- 2. Gestione e organizzazione (3 crediti formativi)
- 3. Comunicazioni tecniche (6 crediti formativi)
- 4. Materiali (5 crediti formativi)
- 5. Motori e sistemi elettrici del veicolo (8 crediti formativi)
- 6. Telaio e carrozzeria (8 crediti formativi)

Moduli professionali facoltativi (3 crediti formativi)

- 7. Elementi di costruzioni (3 crediti formativi)
- 8. Elementi di elettronica (3 crediti formativi)

CURRICOLO APERTO (9 crediti formativi):

Il curriculum aperto è stabilito dall'istituto scolastico in collaborazione con le aziende locali.

INSEGNAMENTO PRATICO:

- 1. Insegnamento pratico a scuola
- Stage

ATTIVITÀ D'INTERESSE (4 crediti formativi):

Le attività di interesse comprendono le attività obbligatorie, i contenuti attinenti al programma e i contenuti opzionali.

ESAME DI LICENZA:

- esame scritto e orale di lingua italiana,
- prodotto preparato o servizio eseguito e presentazione (3 crediti formativi):

ANNOTAZIONI INTEGRATIVE:

