

<b>Denominazione Figura / Profilo / Obiettivo</b>	Ispettore dei centri di controllo privati autorizzati all'effettuazione della revisione dei veicoli a motore e dei loro rimorchi
<b>Professioni NUP/ISTAT correlate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>6.2.3.1.1 - Meccanici motoristi e riparatori di veicoli a motore</li> </ul>
<b>Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>71.20.21 - Controllo di qualità e certificazione di prodotti, processi e sistemi</li> </ul>
<b>Area professionale</b>	MECCANICA IMPIANTI E COSTRUZIONI
<b>Sottoarea professionale</b>	Meccanica; produzione e manutenzione di macchine; impiantistica
<b>Descrizione</b>	L'ispettore dei centri di controlli privati per la revisione periodica dei veicoli presenza a tutte le fasi di verifica dei veicoli, si pone come referente unico durante le operazioni di revisione, certifica personalmente le condizioni del mezzo al fine di garantirne la sicurezza stradale e rilascia il certificato di revisione
<b>Livello EQF</b>	3
<b>Certificazione rilasciata</b>	Attestato di frequenza e profitto
<b>Attestazione rilasciata per il profilo/obiettivo/standard</b>	Attestato di Frequenza e profitto
<b>Processo di lavoro caratterizzante</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A - Pianificazione e organizzazione dell'attività</li> <li>B - Controllo dei sistemi e componenti del veicolo</li> <li>C - Rilascio del certificato di revisione</li> </ul>

<b>PROCESSO DI LAVORO - ATTIVITA'</b>	<b>COMPETENZA</b>
<b>A - Pianificazione e organizzazione dell'attività ATTIVITA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Accettazione del mezzo</li> <li>Controlli preliminari di corrispondenza fra carta di circolazione e veicolo</li> <li>Presa in carico del mezzo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ricerare e filtrare dati, informazioni e contenuti digitali</li> </ul>

PROCESSO DI LAVORO - ATTIVITA'	COMPETENZA
<p><b>B - Controllo dei sistemi e componenti del veicolo</b></p> <p><b>ATTIVITA'</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Controllo dell'efficienza dell'impianto sterzante e del volante</li> <li>● Controllo dello stato di ruote, pneumatici e sospensioni</li> <li>● Verifica del corretto funzionamento dell'impianto d'illuminazione del veicolo</li> <li>● Verifica del rispetto dei limiti di emissione sia degli inquinanti sia del motore</li> <li>● Verifica del telaio e degli elementi ad esso fissati</li> <li>● Verifica della presenza e funzionalità delle dotazioni obbligatorie inerenti la sicurezza</li> <li>● Verifica dello stato dei dispositivi di frenatura</li> <li>● Verifica dello stato della strumentazione che permette la buona visibilità del veicolo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● - Gestire dati, informazioni e contenuti digitali</li> </ul>
<p><b>C - Rilascio del certificato di revisione</b></p> <p><b>ATTIVITA'</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Restituzione della documentazione al cliente</li> <li>● Stampa e firma del referto ministeriale</li> <li>● Trasmissione alla motorizzazione dell'esito delle prove</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● - Interagire e condividere informazioni attraverso le tecnologie digitali</li> </ul>

<b>COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 1 - Presidiare le attività preliminari al controllo e valutazione del veicolo</li> <li>● 2 - Realizzare le verifiche tecniche sul veicolo a motore</li> <li>● 3 - Effettuare il rilascio del certificato di revisione</li> </ul>

## COMPETENZA N. 1

### Presidiare le attività preliminari al controllo e valutazione del veicolo

#### ABILITA' MINIME

- Utilizzare i sistemi gestionali
- Effettuare i controlli di corrispondenza fra documentazione e veicolo

#### CONOSCENZE ESSENZIALI

- Elementi di consulenza automobilistica
- Normativa di riferimento e documentazione obbligatoria dei veicoli
- Requisiti di idoneità centri di controllo

## COMPETENZA N. 2

### Realizzare le verifiche tecniche sul veicolo a motore

#### ABILITA' MINIME

- Utilizzare le attrezzature e gli impianti di controllo
- Applicare tecniche di metrologia
- Eseguire ispezioni visive
- Operare nel rispetto dei parametri di sicurezza e qualità
- Utilizzare le applicazioni informatiche adeguate per controlli
- Gestire gli adempimenti amministrativi in tema di conservazione dei documenti

#### CONOSCENZE ESSENZIALI

- Metrologia
- Cenni di fisica e meccanica
- Tecnologia automobilistica
- Metodi di prova
- Norme di sicurezza e qualità
- Applicazioni informatiche relative ai controlli
- Normativa per la conservazione dei documenti

### COMPETENZA N. 3

#### Effettuare il rilascio del certificato di revisione

##### ABILITA' MINIME

- Individuare gli elementi del certificato
- Redigere il documento sostitutivo
- Utilizzare le procedure informatiche collegate alla motorizzazione

##### CONOSCENZE ESSENZIALI

- Requisiti del certificato di revisione
- Documenti sostitutivi
- Cenni normativi sulle responsabilità relative al ruolo svolto
- Applicazioni informatiche per il rilascio del certificato di revisione