



## ISPETTORE REVISIONE PERIODICA VEICOLI - AGGIORNAMENTO



### Obiettivi

Frequenta il corso di aggiornamento triennale per continuare a dirigere le attività di controllo e revisione e confermare la tua iscrizione al Registro Unico per Ispettori di Revisione

### Argomenti

- Aggiornamenti normativi e tecnici introdotti dal D.M. 214/2017
- Figura giuridica dell'ispettore autorizzato
- Valutazione delle carenze, reportistica, certificato di revisione
- Ispezioni visive sui veicoli
- Veicoli ad uso speciale
- Metrologia applicata alla verifica periodica e metrologia delle attrezzature per le prove di revisione
- Macchine agricole e macchine agricole veloci, aspetti amministrativi e tecnici

### Destinatari

Il corso è riservato a ispettori e ex responsabili tecnici iscritti al Registro Unico per Ispettori di Revisione.

### Calendario

Il percorso si svolgerà al 50% in webinar (videoconferenza sincrona su Google Meet) e al 50% in presenza nelle aule di FORMart in Viale Alfredo Oriani 1, Forlì.

Il calendario definitivo è in via di definizione.

**Per accedere all'ESAME è richiesta una frequenza minima del 90% delle ore di lezione**

### Docenti

**Stefano Giuli**, funzionario esaminatore per le patenti di guida e Ispettore Valutatore per l'Albo Nazionale autotrasportatori.

**Luca Monticelli**, ingegnere meccanico.

### DURATA TOTALE:

20 ore

### CALENDARIO:

dal: 08/04/2026  
al : 18/04/2026

### TERMINE

### ISCRIZIONI:

30/03/2026

### SEDE DI

### SVOLGIMENTO:

FORLÌ

### REFERENTE DEL

### CORSO:

Giorgia Decesari  
giorgia.decesari@formart.it  
346/5028158

### QUOTA DI

### PARTECIPAZIONE:

410.00 €

### QUOTA SOCIO

### CONFARTIGIANATO:

350.00 €

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.  
Le date potrebbero subire variazioni.



## Requisiti

Essere in possesso di una delle tre certificazioni:

- abilitazione di responsabile tecnico di revisione in data precedente al 20/5/2018
- abilitazione di ispettore di revisione MODULO B
- abilitazione di ispettore di revisione MODULO C

