

CORSO SUL BUON FUNZIONAMENTO DEL CRONOTACHIGRAFO

(ex D.D. Prot. 215 del 12.12.2016)

Organizzato da **C.A.T.A. Confartigianato Puglia** in collaborazione con Confartigianato Trasporti e Servizi, il corso presenta il quadro normativo vigente, illustra l'evoluzione tecnologica dei cronotachigrafi e fornisce le competenze necessarie per un utilizzo corretto e funzionale del cronotachigrafo. Al termine del corso verrà rilasciato il Certificato individuale (scad. 5 anni).

A CHI E' DESTINATO

Il corso è diretto a tutti i conducenti (autotrasportatori), con o senza vincolo di subordinazione, per l'autotrasporto di merci e persone, per conto proprio o per conto di terzi. Il corso ha il costo di 100,00euro oltre iva.



Il corso sarà tenuto
dall'istruttore e trainer
Pierluca Leo, che vanta
un'esperienza pluriennale
come consulente e
formatore









QUANDO?

Il corso della <u>durata complessiva di 8 ore</u>, si terrà in <u>PRESENZA</u>, nelle seguenti giornate: sabato 29 marzo e il 5, 12, 19 e 26 aprile 2025. Gli orari saranno dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00.

Laddove l'impresa abbia più di 8 dipendenti è possibile svolgere il corso presso la propria sede.

- BARI via Vito Nicola De Nicolò, 16, 70121;
- **BRINDISI** Via Dalmazia, 31/C, 72100;
- FOGGIA Viale Manfredi, 16, 71121;
- **LECCE** Piazzetta Eugenio Montale, 4, 73100;
- **TARANTO** Via Plateja, 47/A/B, 74121;











IL CONTENUTO DEL CORSO

- Le normative che regolano l'uso del tachigrafo e ne definiscono le caratteristiche costruttive, con un'attenzione particolare ai più recenti Regolamenti (CEE) n. 3821/85 e (UE) n. 164/15. Obbligo di utilizzo del tachigrafo esenzioni;
- cenni sul Regolamento (CE) n. 561/06 riguardante la disciplina dei tempi di guida e di riposo esenzioni certificazioni deroghe;
- evoluzione tecnologica: dal tachigrafo analogico a quello digitale e poi allo smart. Descrizione delle varie tipologie di strumenti diregistrazione e dell'introduzione del tachigrafo digitale;
- uso del tachigrafo analogico, descrizione del dispositivo e del foglio di registrazione (disco) e loro corretto utilizzo;
- uso del tachigrafo digitale, modelli e tipologie, e descrizione della struttura dell'impianto del tachigrafo digitale;
- le carte tachigrafiche: descrizione delle diverse tipologie e loro corretto utilizzo;
- caratteristiche e funzionalità del tachigrafo digitale;
- lettura ed interpretazione delle stampe e dei pittogrammi del tachigrafo digitale;
- attività con simulatore di casi reali con strumenti adeguati per la pratica delle competenze acquisite;
- responsabilità amministrativa e penale a carico dei soggetti che circolano o mettono in circolazione veicoli sprovvisti di tachigrafoovvero con tachigrafo manomesso o non funzionante;
- cronotachigrafo intelligente: caratteristiche, funzionalità e connettività dei tachigrafi 4.0.





