

CORSO PROFESSIONALE ALLE MANSIONI DI AUSILIARE DEL TRAFFICO

CSF Torino

Indirizzo: Via Del Ridotto, 5 - 10147 Torino (TO)

Telefono: 011.2179700 - **Fax:** 011.2179799

Email: csf-torino@enaip.piemonte.it

Il corso

Il controllo della disciplina della sosta nelle città, dal 1997, è stato affidato agli ausiliari del traffico. La loro azione, secondo le esperienze fatte dai vari comandi, ha dato dei risultati positivi per contrastare l'abusivismo della sosta nelle varie manifestazioni. L'utilizzo degli ausiliari è disciplinato dalla legge 127/97, commi 132- 133 e presuppone che questi operatori siano idonei alla funzione dell'accertamento delle violazioni in materia di sosta.

Il corso è quindi finalizzato a fornire le conoscenze necessarie allo svolgimento di questi compiti e ad acquisire i prerequisiti utili alla partecipazione a bandi comunali per il reclutamento di nuovi ausiliari.

Durata:

8 ore suddivise in due giornate con orario 14.00-18.00

Contenuti

Durante il corso verranno trattati temi inerenti lo svolgimento della funzione dell'accertamento delle violazioni in materia di sosta. In particolare:

- Costituzione, nomina e funzioni dell'ausiliario del traffico
- Definizioni stradali e di traffico
- Disciplina della sosta e della fermata
- Nozioni relative all'accertamento delle violazioni al C.d.S.
- Elementi sulle violazioni al C.d.S.
- Gestione delle violazioni al C.d.S.

Certificazione finale

Attestato di frequenza con profitto (previo superamento della prova finale)

Destinatari

Disoccupati e Occupati maggiori di 18 anni

Prerequisiti

Non ci sono prerequisiti specifici

Scolarità

Diploma scuola media secondaria di primo grado (Licenza media)

Modalità di selezione

L'accesso al corso sarà determinato dall'ordine di arrivo delle domande di iscrizione.

Tipologia

Pagamento

Periodo inizio corso

Per informazioni contattare la segreteria del Centro.

Quota partecipazione

Euro 200 (IVA compresa)

Stato

Ultimi posti

Il corso è rivolto a persone di entrambe i sessi (L.903/77; L.125/91)