



Consulenza e Formazione
Via Bramante 1/1 - Lugo (Ra) P.I. 01851671823

Gent.mo Cliente,
le comunichiamo l'attivazione dei seguenti corsi aggiornati per l'anno 2010.

"Centraline Motore Eprom BASE" con prova pratica

A chi è rivolto: Il corso è rivolto a tutti coloro che lavorano nel campo Automobilistico ed intendono capire e conoscere le nuove tecnologie legate alle centraline motore.

Il corso è indicato sia a nuovi utenti che a persone che già lavorano con software dedicati.

Obiettivi:

1. Ottenere il **massimo delle prestazioni diminuendo notevolmente i consumi**, senza alcuna modifica meccanica, ma semplicemente modificando anticipi, tempi d'iniezione, gestione dell'over-boost, picco di pressione del turbo e limitatore di giri.
2. Eseguire in proprio la correzione dei parametri (mappe) di funzionamento del motore.
3. Offrire un servizio di alto livello ai propri clienti con conseguente introito per l'attività.

Garanzie sul servizio

- 1_Possibilità di risolvere problemi **oltre il limite** pratico della solita diagnosi
- 2_Esercitazione pratica con **Banco Prova Potenza Elettronico**
- 3_Docenti: *tecnici qualificati e specializzati esclusivamente sulla Centraline Eprom*
- 4_Taglio del corso **assolutamente Pratico/Operativo grazie all' utilizzo del Banco Prova Potenza Elettronico**
- 5_Materiale didattico **creato appositamente relativa agli argomenti trattati = → non in commercio**
- 6_Nessun obbligo sull'acquisto di eventuale attrezzatura (le informazioni verranno fornite a 360°)
- 7_Corso a numero chiuso.

"Centraline Motore Eprom Avanzato" con prova pratica

Come iniziare a lavorare su di un file della eprom - Logica esadecimale ed utilizzo-Utilità dei codici ASCII -Checksum lineari a 8 bit normale, pari, dispari, 16 bit normale-Identificazione aree Checksum -Logica bidimensionale ed utilizzo-Distinguere le mappe dai comandi software-Struttura delle mappe - 8/16 bit byte dritti - byte invertiti-Il meccanismo degli step e la loro funzione-Relazioni fra valori e mappe - i metodi di identificazione-Logica tridimensionale, matrici e vettori Crearsi da soli un driver o settaggio-Le mappe in 7F e And 7F-Codifica dei valori-Differenze fra logiche Bosch - Marelli - Siemens-Software e applicativi.

Per informazioni sul programma dettagliato e/o prenotazioni saranno a sua disposizione i nostri consulenti.

Tel. N° verde 800662466 oppure Tel.0545/036537 - Fax al n° 02/89950193

La telefonata è totalmente **gratuita** sia da rete fissa che da tutti i cellulari.

Risponde direttamente un Ns operatore dalle 08.00 alle 20.00.

Le informazioni contenute nella presente comunicazione e i relativi allegati possono essere riservate e sono, comunque, destinate esclusivamente alle persone o alla Società sopraindicati. La diffusione, distribuzione e/o copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 615 c.p., che ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003.

Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente per telefono.

N° verde 800662466 o inviando questo Fax al n° **02/89950193** indicando il n° effettuato erroneamente, oppure inviando un messaggio all'indirizzo: e-mail studios@enp.com

In caso di ricezione mancata o incompleta, telefonare al numero suddetto.