

FORMAZIONE 2008

Percorso formativo teso al raggiungimento della certificazione

Codice	Descrizione corso
A1	Introduzione alla conoscenza dell'elettronica e dei sistemi elettronici utilizzati sulle automobili di ultima generazione
B1	Introduzione alla conoscenza delle basi di iniezioni Benzina e Diesel, reti multiplexing e sistemi accessori
C1	Strategie di controllo del motore e monitoraggio dei componenti del sistema ecologico con l'utilizzo di attrezzature specifiche
D1	Catalizzatori, filtri antiparticolato, sonde lambda, sonde UEGO, valvole EGR e strategie ecologiche su motori moderni
D2	Filtro antiparticolato FAP + DPF
E1	Iniezione diretta accensione elettronica BOSCH
E2	Iniezione accensione elettronica WEBER serie EOBD
E3	Iniezione accensione elettronica BOSCH serie 7.0.0
F1	Iniezione elettronica Common Rail BOSCH
F2	Iniezione elettronica Common Rail SIEMENS
F3	Iniezione elettronica Common Rail DELPHI
G1	Linee Can-Bus e Multiplexing - approfondimento
G2	Linee Can-Bus e Multiplexing - configurazioni e sistemi
H1	Guida elettrica, cruscotti, codifica chiavi e circuiti elettrici autovetture
L1	Climatizzazione manuale ed elettronica
M1	ABS, ESP, BAS, ASR, sistemi passivi ed attivi per la sicurezza
N1	Sicurezza passiva ed Airbag
FT1	FIAT Nuova 500 - motorizzazione benzina e cambio robotizzato



CENTRO ARIA COMPRESSA s.r.l.

Codice	Descrizione corso
FT2	FIAT Nuova 500 - motorizzazioni diesel e sistema frenante ABS
FT3	FIAT Nuova 500 - linee CAN e sistemi di sicurezza attiva, guida elettrica
FT4	FIAT Grande Punto - sistema confort
FT5	FIAT Grande Punto - motorizzazioni benzina
FT6	FIAT Grande Punto - motorizzazioni diesel
FT7	FIAT Nuova Panda - sistema confort
FT8	FIAT Nuova Panda - motorizzazioni benzina
FT9	FIAT Nuova Panda - motorizzazioni diesel
RN1	RENAULT Scenic - sistema confort
CT1	CITROEN C1-C3 - sistema confort
PG1	PEUGEOT 307 - motorizzazioni benzina
PG2	PEUGEOT 307 - motorizzazioni diesel
PG3	PEUGEOT 307 - sistema confort
FO1	FORD Fiesta - motorizzazioni benzina
FO2	FORD Fiesta - motorizzazioni diesel

ALTRI IN PREPARAZIONE...

Legenda:

Rosso: Obbligatorio per ottenimento certificazione

Nero: Approfondimento - consigliato

Blu: Monografico - fase avanzata



Centro Aria Compressa S.r.l.

Via P. Nenni 234 - 66020 San Giovanni Teatino (CH)

Sede legale: Via Raiale 117 - 65128 Pescara (PE) Partita Iva: 002383406686

Tel: 085 4462721 - Fax: 085 4460878 - E-mail: info@centac.it - Internet: www.centac.it