

EDU

TEXAEDU



TIPO	ARTICOLO	DURATA	DESCRIZIONE	PREZZO
<b>TECNICHE DI DIAGNOSI E CONFIGURAZIONI</b>				
	<b>P5C</b>	8 h	Utilizzo della diagnosi e del software TEXA*	€ 90,00
	<b>D2CT</b>	8 h	Tecniche di diagnosi clima	€ 180,00
	<b>D3C</b>	8 h	Tecniche di diagnosi, azzeramento e configurazioni vol. 1	€ 180,00
	<b>D3.1C</b>	8 h	Tecniche di diagnosi, azzeramento e configurazioni vol. 2	€ 180,00
	<b>D4</b>	8 h	Tecniche di diagnosi con oscilloscopio	€ 180,00
	<b>D6C</b>	8 h	Diagnosi applicata al mondo del pneumatico	€ 180,00
	<b>D7C</b>	6 h	TPMS: Monitoraggio della pressione pneumatici e procedure di ripristino	€ 135,00
<b>DIAGNOSI E CONFIGURAZIONI SISTEMI AVANZATI</b>				
	<b>D3.4C</b>	8 h	Tecniche di diagnosi, azzeramento e configurazioni vol. 3	€ 180,00
	<b>D3.5C</b>	8 h	Tecniche di diagnosi, azzeramento e configurazioni vol. 4	€ 180,00
	<b>D3HY</b>	8 h	Diagnosi e messa in sicurezza dei nuovi sistemi ibridi ed elettrici	€ 240,00
	<b>D5C</b>	8 h	Diagnosi avanzata e ricerca guasti su strada	€ 180,00
	<b>D8C</b>	8 h	Diagnosi applicata al mondo della carrozzeria	€ 180,00
	<b>D9C</b>	8 h	Diagnosi avanzata e calibrazione dei sistemi di assistenza alla guida	€ 240,00
	<b>D10S</b>	8 h	Manutenzione e configurazioni per veicoli categoria SUPERCAR	€ 240,00
	<b>D11C</b>	4 h	Procedure di installazione e configurazione della strumentazione per la diagnosi Pass-thru**	€ 90,00
	<b>D11.1C</b>	8 h	Tecniche di diagnosi con la funzione Pass-thru FORD - CITROEN - PEUGEOT***	€ 240,00
	<b>D12C</b>	8 h	Verifica di attuatori e sensori con l'autodiagnosi e l'oscilloscopio nei moderni motori Euro 6	€ 180,00

**NOTE:**

\* Manuale disponibile online per la consultazione; l'erogazione del corso in aula è a pagamento.

\*\* Corso propedeutico all'iscrizione ai successivi corsi D11C, specifici per costruttore

\*\*\* Le successive edizioni tratteranno i seguenti marchi: AUDI-VOLKSWAGEN, SEAT, SKODA, NISSAN, TOYOTA, HONDA, MERCEDES-BENZ, BMW, KIA, VOLVO



TIPO	ARTICOLO	DURATA	DESCRIZIONE	PREZZO
<b>TECNICA GENERALE DI RICERCA GUASTI DEI SISTEMI ELETTRONICI</b>				
 <b>G1C</b>	<b>G1C</b>	8 h	Fondamenti di elettrotecnica ed elettronica automotive	€ 200,00
 <b>G2C</b>	<b>G2C</b>	6 h	Diagnosi sistemi di avviamento e ricarica	€ 150,00
 <b>G3C</b>	<b>G3C</b>	8 h	Accensione elettronica	€ 200,00
 <b>G4C</b>	<b>G4C</b>	8 h	Catalizzatori e filtri antiparticolato Euro4	€ 200,00
 <b>G5C</b>	<b>G5C</b>	8 h	Diagnosi dei sistemi ad iniezione benzina	€ 200,00
 <b>G6aC</b>	<b>G6aC</b>	16 h	Diagnosi elettronica Diesel vol. 1 e vol. 2	€ 400,00
 <b>G7C</b>	<b>G7C</b>	8 h	Diagnosi dei Sistemi di sicurezza passiva Airbag	€ 200,00
 <b>G8C</b>	<b>G8C</b>	8 h	Diagnosi & configurazioni ABS-ASR-ESP-EBS	€ 200,00
 <b>G9C</b>	<b>G9C</b>	8 h	Diagnosi delle reti CAN-BUS	€ 200,00
 <b>G10C</b>	<b>G10C</b>	8 h	Diagnosi climatizzazione elettronica	€ 200,00
 <b>G11C</b>	<b>G11C</b>	8 h	Funzionamento e diagnosi sistemi Start & Stop e ibridi	€ 200,00
 <b>G12aC</b>	<b>G12a</b>	8 h	Diagnosi dei sistemi alimentati a METANO	€ 200,00
 <b>G12bC</b>	<b>G12b</b>	8 h	Diagnosi dei sistemi alimentati a GPL	€ 200,00
 <b>G13C</b>	<b>G13C</b>	8 h	Euro6 e nuove tecnologie per l'abbattimento delle emissioni	€ 200,00
 <b>G14C</b>	<b>G14C</b>	8 h	Diagnosi e manutenzione dei sistemi con AdBlue™ di BMW, AUDI e MERCEDES	€ 200,00
 <b>G15C</b>	<b>G15C</b>	8 h	Diagnosi e manutenzione delle moderne gestioni energetiche nei veicoli	€ 200,00
 <b>G16C</b>	<b>G16C</b>	8 h	Diagnosi e manutenzione degli impianti di climatizzazione elettronica con gas R1234yf e R744	€ 200,00

NOTE:



TIPO	ARTICOLO	DURATA	DESCRIZIONE	PREZZO
<b>CORSI SPECIALISTICI DI DIAGNOSI E RICERCA GUASTI AVANZATA</b>				
	<b>S1C</b>	8 h	Funzionamento e diagnosi del sistema ad iniezione diretta benzina	€ 216,00
	<b>S2C</b>	8 h	Funzionamento e diagnosi del sistema ad iniezione elettronica diesel	€ 216,00
	<b>S3aC</b>	8 h	Diagnosi Common Rail di 1° generazione: GRUPPO PSA, FCA	€ 216,00
	<b>S3bC</b>	8 h	Diagnosi Common Rail di 2° generazione: FIAT, PSA, RENAULT	€ 216,00
	<b>S4C</b>	8 h	Diagnosi Common Rail di 3° generazione: BMW, FORD, PSA	€ 216,00
	<b>S5aC</b>	8 h	Funzionamento e diagnosi dei cambi robotizzati	€ 216,00
	<b>S5bC</b>	8 h	Funzionamento e diagnosi dei cambi automatici	€ 216,00
	<b>S6C</b>	8 h	Diagnosi Common Rail gruppo-VOLKSWAGEN	€ 216,00
	<b>S7C</b>	8 h	Funzionamento e diagnosi del sistema ibrido TOYOTA	€ 216,00
	<b>S8C</b>	8 h	Diagnosi e manutenzione del cambio a doppia frizione 0B5 S-TRONIC	€ 240,00
	<b>S9C</b>	8H	Diagnosi e manutenzione del cambio a doppia frizione TCT	€ 240,00
<b>ATTESTAZIONI SPECIFICHE</b>				
	<b>ABILITA CLIMA</b>	8 h	Corso di abilitazione per il personale addetto al recupero dei gas fluorurati dai veicoli a motore in accordo con il Reg 307/2008	€ 250,00*
	<b>CEI 11-27 PES- PAV- PEI</b>	16 h	NORMA CEI 11-27: Corso per l'attribuzione della qualifica PES-PAV-PEI. Procedure per operare in sicurezza sui veicoli ibridi ed elettrici	€ 380,00
	<b>PES- PAV- PEI CEI 11-27 AGGIORNAMENTO</b>	6 h	Aggiornamento Norma CEI 11-27 QUALIFICA PES-PAV-PEI**	€ 200,00
	<b>HYB</b>	1 h	Esame per la certificazione delle competenze per Tecnico in veicoli ibridi ed elettrici	€ 150,00
	<b>TECNICO MECCATRONICO</b>	40 h	Corso di QUALIFICA per TECNICO MECCATRONICO delle autoriparazioni	€ 550,00
<b>AREA COMUNICAZIONE</b>				
	<b>C0</b>	8 h	Tecniche di comunicazione in officina***	€ 180,00
	<b>C1</b>	8 h	Accettazione in officina ed efficacia del processo di assistenza	€ 180,00















**NOTE:**

\* Il prezzo non comprende le spese di preiscrizione al Registro telematico f-gas, in ottemperanza al DPR n.43/2012

\*\* Prerequisito: aver già frequentato il corso di NORMA CEI 11-27, QUALIFICA PES-PAV-PEI per addetti ai lavori a rischio elettrico sui veicoli ibridi ed elettrici

\*\*\* Corso propedeutico all'iscrizione al successivo corso Accettazione in officina ed efficacia del processo di assistenza



TIPO	ARTICOLO	DURATA	DESCRIZIONE	PREZZO
<b>TECNICHE DI DIAGNOSI, CONFIGURAZIONI E AZZERAMENTI</b>				
 <b>P5T</b>	<b>P5T</b>	8 h	Utilizzo della diagnosi e del software TEXA*	€ 90,00
 <b>D2CT</b>	<b>D2CT</b>	8 h	Diagnosi clima	€ 180,00
 <b>D4</b>	<b>D4</b>	8 h	Tecniche di diagnosi con oscilloscopio	€ 180,00
<b>DIAGNOSI E CONFIGURAZIONI SISTEMI AVANZATI</b>				
 <b>D3T</b>	<b>D3T</b>	8 h	Tecniche di diagnosi, azzeramento & configurazioni TRUCK	€ 180,00
 <b>D9T ADAS</b>	<b>D9T ADAS</b>	8 h	Diagnosi avanzata e calibrazione dei sistemi di assistenza alla guida TRUCK	€ 240,00
<b>TECNICA GENERALE DI RICERCA GUASTI DEI SISTEMI ELETTRONICI</b>				
 <b>G13T</b>	<b>G13T</b>	18 h	Controllo motore EDC MS5 MAN, PLD MERCEDES, EDC MS6.2 IVECO	€ 450,00
 <b>G14aT</b>	<b>G14aT</b>	6 h	Sistemi frenanti ABS	€ 162,00
 <b>G14bT</b>	<b>G14bT</b>	12 h	Sistemi frenanti EBS	€ 324,00
 <b>G15T</b>	<b>G15T</b>	12 h	Cambi automatizzati	€ 324,00
 <b>G17T</b>	<b>G17T</b>	12 h	Sistemi di rete - Network IVECO	€ 324,00
 <b>G18T</b>	<b>G18T</b>	6 h	Gestione motore Common Rail Truck Pompa CP1, CP2, CP3	€ 162,00
 <b>G19T</b>	<b>G19T</b>	12 h	Diagnosi dei sistemi di sospensione	€ 324,00
 <b>G20T</b>	<b>G20T</b>	12 h	Programmazione avanzata EBS rimorchi	€ 324,00
 <b>G21T</b>	<b>G21T</b>	12 h	Impianti di riduzione catalitica selettiva AdBlue™	€ 324,00

**NOTE:**

\* Manuale disponibile online per la consultazione; l'erogazione del corso in aula è a pagamento.



TIPO	ARTICOLO	DURATA	DESCRIZIONE	PREZZO
<b>CORSI SPECIALISTICI DI DIAGNOSI E RICERCA GUASTI AVANZATA</b>				
 <b>S1T</b>	<b>S1T</b>	6 h	Gestione motore Common Rail IVECO EDC7	€ 162,00
 <b>S2T</b>	<b>S2T</b>	6 h	Gestione motore Common Rail MAN EDC7/C32	€ 162,00
 <b>S3T</b>	<b>S3T</b>	8 h	Gestione motore DMCI DAF	€ 216,00
 <b>S8T</b>	<b>S8T</b>	8 h	Diagnosi dei sistemi post trattamento Euro6 - DAF	€ 216,00
 <b>S9T</b>	<b>S9T</b>	8 h	Diagnosi dei sistemi post trattamento Euro6 - MERCEDES	€ 216,00
 <b>S10T</b>	<b>S10T</b>	8 h	Diagnosi sistemi post trattamento Euro6 - IVECO	€ 216,00
<b>TECNICHE DI DIAGNOSI, CONFIGURAZIONI E AZZERAMENTI BIKE</b>				
 <b>P5B</b>	<b>P5B</b>	8 h	Utilizzo della diagnosi e del software TEXA*	€ 90,00
<b>TECNICA GENERALE DI RICERCA GUASTI DEI SISTEMI ELETTRONICI</b>				
 <b>G1B</b>	<b>G1B</b>	8 h	Analisi delle misure elettriche nei sistemi elettronici delle moto	€ 200,00
 <b>G2B</b>	<b>G2B</b>	8 h	Sistemi di iniezione elettronica Euro3 ed Euro4	€ 200,00
 <b>G3B</b>	<b>G3B</b>	8 h	Diagnosi e verifica dei componenti elettrici ed elettronici del motoveicolo	€ 200,00
 <b>G4B</b>	<b>G4B</b>	8 h	Diagnosi dei sistemi ABS, pressione pneumatici e controllo trazione	€ 200,00
<b>TECNICHE DI DIAGNOSI, CONFIGURAZIONI E AZZERAMENTI OHW AGRICOLI</b>				
 <b>P5A</b>	<b>P5A</b>	8 h	Utilizzo della diagnosi e del software TEXA*	€ 90,00
 <b>D1A</b>	<b>D1A</b>	12 h	Tecniche di diagnosi, azzeramenti e configurazioni su mezzi agricoli	€ 270,00
<b>TECNICHE DI DIAGNOSI E CONFIGURAZIONI MARINE</b>				
 <b>P5M</b>	<b>P5M</b>	8 h	Utilizzo della diagnosi e del software TEXA*	€ 90,00
 <b>D1M</b>	<b>D1M</b>	6 h	Tecniche di diagnosi azzeramento e configurazioni mezzi marini	€ 140,00

**NOTE:**

\* Manuale disponibile online per la consultazione; l'erogazione del corso in aula è a pagamento.