

Giovani e lavoro. Un connubio sempre attuale, in grado di generare discussioni, coltivare speranze, progetti e idee per il futuro. Anche per TEXA sono due fattori importanti, sui quali ha investito molto e per i quali, nel corso degli anni, ha sviluppato molteplici attività. Come nel caso del **TEXA Diagnosis Contest**, la prima competizione nazionale dedicata ai futuri meccatronici, **giunta alla 14esima edizione**.

Giovedì 18 maggio, presso l'headquarter TEXA, **28 studenti provenienti da 14 istituti superiori, selezionati dopo un esame di ingresso tra i 59 presenti in tutta Italia** che fanno parte del progetto formativo e sociale TEXAEDU Academy, si sfideranno per aggiudicarsi il titolo di **"Tecnico Diagnostico 4.0"**, figura molto richiesta espertanell'individuazione e risoluzione di guasti e malfunzionamenti nei mezzi di trasporto moderni.

La gara richiede il superamento di 5 prove a tempo: test a risposta multipla; verifica con l'oscilloscopio su una moto; diagnosi di un impianto Common Rail; messa in sicurezza di un veicolo ibrido; calibrazione di un sistema ADAS. Il team che avrà raggiunto il punteggio migliore al termine delle prove verrà premiato con un **sofisticato strumento di diagnosi TEXA e 2 corsi di guida sicura**. Presidente della giuria del TEXA Diagnosis Contest sarà **Emiliano Perucca Orfei, alias Masterpilot, giornalista, pilota professionista e influencer**, attualmente tra le personalità di maggiore spicco del giornalismo Automotive in Italia.



*"Il TEXA Diagnosis Contest è un evento che cresce in popolarità e autorevolezza, anno dopo anno - ha commentato **Bruno Vianello, Presidente di TEXA** - perché sa mettere in competizione i giovani in modo positivo, e permette loro di utilizzare le conoscenze acquisite*

*dal percorso didattico che abbiamo sviluppato. Il settore dell'Automotive sta attraversando un cambiamento epocale, basti pensare ai sistemi di assistenza alla guida, ma anche alla **rapida diffusione dei motori ibridi ed elettrici**, ambito nel quale TEXA sta lavorando con ottimi risultati. Solo una valida preparazione teorica e pratica, unita all'impegno costante, consentirà ai ragazzi di entrare da protagonisti nel mondo del lavoro e distinguersi come professionisti per gli anni a venire."*

TEXAEDU è una divisione aziendale specializzata nella **formazione di studenti e professionisti** nella riparazione dei veicoli. Prende lo stesso nome anche il **programma formativo e sociale** realizzato e sostenuto da TEXA, **ricosciuto dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca**, istituito nel 2004 per contribuire alla formazione dei giovani meccanici. Ad oggi sono state create **59 Academy** in altrettanti istituti tecnici e professionali d'Italia. All'interno delle classi, grazie a un percorso formativo di 150 ore, gli studenti hanno la possibilità di sviluppare un portfolio di competenze specifiche e affacciarsi al mondo del lavoro con una preparazione concreta e attuale.

Ecco le 14 scuole che partecipano all'edizione 2023 del TEXA Diagnosis Contest:

- C.F.P. Luigi Einaudi, Bolzano
- C.F.P. Fondazione Casa della Gioventù, Trissino (Vicenza)
- C.F.P. ENAIP Trentino, Villazzano (Trento)
- I.I.S. Borghese Faranda, Patti (Messina)
- I.I.S. A. Ferrari, Maranello (Modena)
- I.I.S. Guglielmo Marconi, Imperia
- I.I.S. Marconi Guarasci, Cosenza
- I.I.S. Majorana-Cascino, Piazza Armerina (Enna)
- I.I.S. Scarpa Mattei, San Stino di Livenza (Venezia)
- I.P.S.I.A. Archimede, Barletta
- I.P.S.I.A. Giovanni Giorgi, Verona
- I.P.S.I.A. Leon Battista Alberti, Rimini
- I.P.S.I.A.S. Di Marzio-Michetti, Pescara
- I.S.S. Giorgi-Fermi, Treviso.

© riproduzione riservata pubblicato il 17 / 05 / 2023