

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, **riconosciuto 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