

Semplifichiamo il presente, anticipiamo il futuro

Monastier di Treviso, 03 marzo 2022

ANCHE A PORTOGRUARO LA MECCATRONICA SI STUDIA INSIEME A TEXA Inaugurata presso l'I.I.S. "Leonardo da Vinci" la 57esima TEXAEDU Academy in Italia, la prima dedicata al mondo dei mezzi pesanti, per la formazione avanzata dei giovani professionisti della riparazione.

Giovedì 3 marzo alle ore 11.00, presso l'Aula Magna dell'**I.I.S.** "Leonardo da Vinci" di Portogruaro, si è tenuta l'inaugurazione ufficiale della **57esima TEXAEDU Academy** in Italia, un **percorso formativo della durata di 300 ore focalizzato sulla diagnosi avanzata dei mezzi di trasporto**, rivolto soprattutto ai giovani del percorso di studi Manutenzione e Assistenza Tecnica ma anche per i frequentanti il corso tecnico e tecnico-professionale.

La nuova Academy permetterà lo svolgimento di lezioni mirate e prove pratiche con strumenti didattici avanzati su veicoli attualmente in circolazione. In questo modo gli studenti potranno acquisire nuove conoscenze, **apprendere i principi della moderna meccatronica** ed essere pronti ad affrontare il sempre più difficile contesto lavorativo.

Il laboratorio didattico è stato allestito con il contributo di **Varano**, distributore ufficiale dei prodotti TEXA con sede a Spresiano. Coinvolta nella realizzazione anche l'officina **Sandonauto**, specializzata nella riparazione di veicoli industriali, che per l'occasione ha aperto le porte della sede di Portogruaro e messo a disposizione tecnici e mezzi per formare i futuri meccatronici.

All'inaugurazione sono intervenuti: **Anna Maria Zago**, Dirigente I.I.S. "Leonardo da Vinci", **Florio Favero**, Sindaco di Portogruaro; **Marco dall'Acqua**, Presidente CONFAPI; **Claudio Pasquon**, Vice Presidente CONFAPI; **Nicola Zanon**, Direttore CONFAPI; **Sirio Martin**, Presidente Confartigianato Metropolitana Venezia; **Loris Pancino**, Direttore CNA Portogruaro; **Silvia La Placa**, Responsabile del Progetto TEXAEDU. Presente anche una delegazione del **Corpo dei Vigili del Fuoco di Venezia e Portogruaro**.

"Il progetto sociale TEXAEDU mette sempre la formazione al primo posto, a maggior ragione ora che il mondo dell'istruzione sta cercando di tornare finalmente alla normalità - ha commentato **Silvia La Placa** di TEXA. Questa per noi è la **cinquantasettesima Academy in Italia**, la prima che si occuperà anche dell'ambito mezzi pesanti, oltre a quello delle automobili. Un'ulteriore conferma della nostra volontà di dialogare in modo costante con il territorio, instaurando **collaborazioni tra scuola e impresa sempre proiettate al futuro**, per arrivare a formare tecnici aggiornati in possesso di competenze specialistiche".



Semplifichiamo il presente, anticipiamo il futuro

Profilo breve I.I.S. "Leonardo da Vinci"

L'I.I.S. "Leonardo da Vinci" è stato fondato nell'anno scolastico 2009/10 in seguito all'accorpamento dell'Istituto Tecnico Industriale "Leonardo da Vinci" e dell'Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato "Mons. D'Alessi". Ora convivono due distinti percorsi formativi in due sedi, quindi due Istituti ma con un'unica Dirigenza. L'Istituto Tecnico Industriale nasce nel 1961 come sede staccata e nel 1965 come istituto autonomo, acquisendo nel corso degli anni sempre maggiore prestigio e diventando polo di riferimento per l'istruzione tecnica di un vasto bacino di utenza. L'Istituto Professionale prende corpo già nel 1958 dalla necessità di rafforzare l'esistente "Scuola Serale Mandamentale di Arti e Mestieri" e a ottobre 1962 nasce l'Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato con sede autonoma. Le due realtà scolastiche hanno contribuito al riscatto della situazione di emarginazione economica e sociale in cui il territorio si trovava nel secolo scorso. L'I.I.S. "Leonardo da Vinci", mediante il suo Piano di Offerta Formativa, intende sviluppare ulteriormente l'attività formativa e didattica per rispondere sempre più alle esigenze della realtà economica del territorio.

Profilo breve di TEXA

Fondata nel 1992, è leader nella progettazione, industrializzazione e costruzione di strumenti diagnostici, dispositivi per la telediagnosi, stazioni per la manutenzione degli impianti A/C, analizzatori gas di scarico, dedicati ad autovetture, motociclette, camion, mezzi agricoli e motori marini. L'ultima frontiera è la produzione di sofisticati sistemi Powertrain per veicoli a propulsione elettrica. Presente in tutto il mondo con una capillare rete di distribuzione, TEXA commercializza direttamente in Brasile, Francia, Germania, Gran Bretagna, Polonia, Russia, Spagna, Stati Uniti tramite filiali. Attualmente sono oltre 850 i dipendenti: una forza lavoro giovane, tra cui oltre 200 tra ingegneri e specialisti impegnati nella Ricerca e Sviluppo.

TEXAEDU è una divisione nata nel 2004 nell'ambito di un programma sociale pensato dall'azienda per le giovani generazioni, ma anche per chi svolge già l'attività di meccanico. Le finalità sono: collaborare con gli istituti professionali e tecnici trasferendo conoscenze ai docenti per la messa a punto di specifici percorsi formativi; aiutare i giovani a inserirsi nel mondo del lavoro fornendo adeguata specializzazione attraverso nuovi contenuti e metodi didattici; sviluppare percorsi di alternanza scuola lavoro con la rete delle officine TEXA; fornire un'educazione permanente ai tecnici già operanti nel settore della riparazione, con un programma didattico di alto livello.

TEXA Brand Communication & Events Manager

Claudio Pavanello, Tel. 0422 791311 - Cell. 3351047240 claudio.pavanello@texa.com.

TEXA Press Office

Alberto Rigato, Tel. 0422 791247 alberto.rigato@texa.com