



## Nuovi Its, nasce il corso per il super-tecnico del mobile

### FORMAZIONE

**PORDENONE** La significativa ripresa delle esportazioni nei comparti del legno/arredo e dei pannelli/legno da costruzione (anche nel Pordenonese +26,5% sul primo trimestre 2019 come certificato dall'indagine del gruppo Intesa San Paolo), incrementerà, nel prossimo futuro, l'esigenza delle aziende di reperire rapidamente tecnici specializzati. Su questo specifico versante e proprio in questi giorni, grazie all'iniziativa congiunta tra Confindustria Alto Adriatico e Cluster Legno Arredo Casa Fvg, è nato un nuovo percorso formativo di Its Alto Adriatico - scuola di eccellenza e alta specializzazione tecnolo-

gica presieduta dalla Territoriale di Confindustria - che risponde alla necessità di innovazione del mondo produttivo del mobile: debutta infatti un nuovo percorso per preparare Tecnici Superiori esperti di Industry 4.0 per questo specifico comparto.

Di durata biennale, con partenza entro il 30 ottobre 2021, il corso prevede fino a un massimo tra 25 e 30 studenti e si sviluppa in 1.200 ore tra aula e laboratori e 800 ore di stage in azienda. La sede principale sarà il Consorzio universitario di Pordenone, ma sono coinvolti numerosi enti per la formazione e l'innovazione tra i quali l'istituto professionale Carniello di Brugnera e i partner storici Lean Experience Factory e

Polo Tecnologico Alto Adriatico. L'obiettivo è formare una figura professionale altamente specializzata che progetti e collabori all'implementazione dei processi di digitalizzazione della produzione e della gestione

dell'industria del mobile e dei pannelli semilavorati. L'accesso al corso Its, quasi completamente finanziato, è di 500 euro l'anno per la retta scolastica cui

vanno aggiunte solo le tasse obbligatorie per il diritto allo studio (tra 120 e 160 euro). Quello del legno-arredo è il settimo corso. Gli altri, lo ricordiamo, sono: Tecnico superiore cloud developer (sede Pordenone) Tecnico superiore developer Industry4.0 (sede Pordenone) Tecnico superiore per la digitalizzazione delle imprese (sede Amaro) Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi produttivi del mobile (sede Pordenone) Tecnico superiore cybersecurity specialist (sede Pordenone) Tecnico superiore per l'automazione e i sistemi mecatronici-tecnologo per il controllo dei processi produttivi del vetro e dei polimeri (sede San Vito al Tagliamento).

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**CONFINDUSTRIA  
E CLUSTER LEGNO FVG  
LANCIANO IL NUOVO  
PERCORSO FORMATIVO  
BIENNALE CON SEDE  
A PORDENONE**



