

Arriva il master in compositi

Lo organizzano Persico Marine e Fondazione ITS Bergamo: due anni per diventare tecnico dei compositi.

29 luglio 2016 07:25

Persico Marine e Fondazione ITS Bergamo avvieranno a settembre un master d'alta specializzazione post-diploma nel settore dei materiali compositi. L'obiettivo è formare figure professionali in grado di accompagnare le aziende del settore nello sviluppo di nuovi materiali e applicazioni per alleggerimento strutturale e metal replacement.



In Italia lo studio sulle potenzialità dei compositi si sta ampliando e si alza il livello della progettazione - notano i promotori del master. Ma i compositi hanno una serie di caratteristiche che vanno trattate con procedure specifiche che pochi conoscono e sanno applicare.

Il corso intende fornire conoscenze operative e altamente specializzate nell'ambito di riferimento, dai materiali fino ai processi di applicazione (con un laboratorio dedicato) e al project management, passando per il disegno industriale.

Il tecnico dei compositi sarà quindi in grado di: riconoscere i materiali compositi e le loro caratteristiche, applicare le corrette tecniche di lavorazione e selezione dei compositi ed effettuare il budgeting dei processi.

Il piano di studi si articola su un biennio con mille ore di formazione l'anno, di cui 400 di stage.

Per informazioni e iscrizioni: Fondazione ITS

© Polimerica - Riproduzione riservata