

A scuola per “direttori” di cantieri edili

Pubblicato: Martedì 5 Luglio 2011



Il prossimo **8 luglio alle 16 nell’Aula Magna ISISS «Daverio» di Varese**, ci sarà la presentazione del Corso di istruzione e formazione tecnica superiore per la conduzione del cantiere, il cui avvio è previsto a settembre/ottobre prossimo.

Dopo la **fondazione di Case Nuove che formerà tecnici altamente specializzati nel settore dell’aeronautica e della logistica aerea**, a Varese si formeranno tecnici “para laureati” che troveranno impiego nei cantieri edili. Ricordiamo che i percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore integrano le risorse di scuola, formazione professionale, università e mondo del lavoro e sono finalizzati alla formazione di tecnici specializzati. Si rivolgono ai giovani diplomati e agli adulti occupati. L’obiettivo è il conseguimento di abilità professionali attraverso esperienze pratiche (è obbligatorio uno stage in azienda pari al 30% delle ore complessive del corso), nel rispetto di standard di livello nazionale con un adeguato spessore culturale e metodologico.

Il corso IFTS si occupa di formare figure di Tecnici in grado di condurre l’attività di cantiere con particolare attenzione agli ambiti innovativi dell’efficienza energetica degli edifici.

È organizzato da una partnership fra: ISISS «Daverio» di Varese ISIS «Stein» di Gavirate Università degli Studi dell’Insubria, Facoltà di SS.MM.FF.NN., CFP Ticino Malpensa di Somma Lombardo, Fondazione Enaip Lombardia, sede di Varese Scuola Professionale Edile della Provincia di Varese, API Varese Gasparoli srl Fratelli Cassago srl LINK I.T. SpA

In particolare, il corso tecnico superiore per la conduzione del cantiere è riservato a diplomati di scuola media superiore, preferibilmente Geometri, e a laureati nel settore per rispondere al bisogno di figure di Tecnici in grado di condurre l’attività di cantiere con particolare attenzione agli ambiti innovativi dell’efficienza energetica degli edifici.

Il corso, a finanziamento pubblico e gratuito, prevede 700 ore di formazione tecnica e 300 ore di stage in aziende edili e studi professionali. La frequenza è obbligatoria e superando gli esami finali, si ottiene un Certificato di Specializzazione valido su tutto il territorio nazionale e si acquisiscono crediti universitari, riconosciuti dall’Università dell’Insubria.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it