

Apprendimento Sicuro

TEORIA E PRATICA DELLE LAVORAZIONI DI CANTIERE

APPRENDIMENTO SICURO!

È un progetto realizzato dall'Ente Scuola Edile del Vercellese e della Valsesia nel 2012 con il fondamentale cofinanziamento dell'INAIL.

Il progetto "Apprendimento Sicuro!" rappresenta una campagna di sensibilizzazione svolta presso l'I.I.S. Cavour Geometri di Vercelli sui temi della prevenzione e della sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare attenzione al settore costruzioni attraverso una formazione/informazione teorico-pratica che coinvolge gli stessi discenti dell'Istituto Superiore vercellese ricreando una simulazione di cantiere edile e/o stradale.

Il corso ha una durata massima di 32 ore e si svolge direttamente presso l'Istituto con lezioni di 4 ore l'una dove i discenti si cimentano nella realizzazione di piccole opere edili, opere provvisorie, simulazioni di cantiere stradale, approfondimento della documentazione inerente alla sicurezza in cantiere e all'uso di attrezzature e macchine complesse.

Il corso è iniziato con la prima classe (Terza B Geometri) nel maggio 2012 e si è concluso a giugno 2012; la seconda tranche inizierà in autunno 2012 mentre la terza e ultima prenderà il via nella primavera 2013 per un totale di 70 allievi.

Ad ogni discente viene offerto dalla Scuola Edile del Vercellese e della Valsesia un kit comprendente elmetto antinfortunistica, guanti, occhiali, pettorina e pantaloni ad alta visibilità, t-shirt e scarpe antinfortunistica.

Gli allievi, supportati dai tecnici dell'Ente Scuola, avranno una visione diretta e immediata di una parte delle lavorazioni presenti in cantiere e dei potenziali rischi connessi alle medesime.

Il progetto si prefigge un obiettivo etico: **sensibilizzare al concetto di prevenzione e salute sui posti di lavoro i discenti di oggi che diventeranno i tecnici, i datori di lavori o i tecnici di cantiere di domani.**

**PER ULTERIORI INFORMAZIONI
SI PREGA DI CONTATTARE LA SCUOLA EDILE DI VERCELLI**

Telefax: 0161 25.71.55 – E-mail: info@scuolaedilevc.it

