

Comunicato Stampa

25 Febbraio 2015: ore 10.00, Area Ex Magazzini Generali, Via dell'Agricoltura, Verona

LA SCUOLA VA IN CANTIERE LEZIONI “LIVE” SULLA SICUREZZA

Gli studenti delle classi terze degli Istituti Tecnici di Verona e Provincia faranno pratica in uno dei cantieri più interessanti della città dove è in atto una grande opera di riqualificazione urbana.

L'iniziativa, unica in Italia, è promossa da CPT con il contributo di ANCE Verona, INAIL, S.P.I.S.A.L., degli Istituti Tecnici e di cinque virtuose imprese veronesi che hanno messo a disposizione i cantieri per le lezioni.

Verona - In ogni ambiente di lavoro sono indispensabili adeguate misure di prevenzione e tutela della sicurezza e l'edilizia è tra i settori che più necessitano di accortezza e vigilanza per l'alto rischio di infortuni mortali e gravi. La cultura della regolarità e della prevenzione deve diventare un progetto familiare già sui banchi di scuola e l'apprendimento dei principi di **tutela dei lavoratori** deve far parte della preparazione dei giovani. In qualità di Ente preposto, il **Comitato Paritetico Territoriale per la prevenzione degli infortuni, l'igiene e l'ambiente di lavoro in edilizia (CPT)**, con il contributo di ANCE, INAIL, S.P.I.S.A.L. della Provincia di Verona e Istituti Tecnici di Verona e Provincia, ha dato vita a un'iniziativa unica, rivolta ai più giovani **“La scuola va in cantiere: Lezioni live sulla sicurezza”**. Un ciclo di lezioni live rivolto a 190 studenti degli Istituti Tecnici di Verona e Provincia in quattro cantieri della città - scrupolosamente selezionati da CPT - appaltati a cinque imprese scaligere virtuose, che hanno messo a disposizione gli spazi di lavoro a scopo didattico.

Mercoledì 25 febbraio alle ore 10.00 in via dell'Agricoltura, area ex Magazzini Generali a Verona, un folto gruppo di ragazzi delle **classi terze** degli Istituti Cangrande della Scala di Verona, Calabrese-Levi di San Pietro in Cariano e Dal Cero di San Bonifacio faranno pratica di quanto appreso sui banchi di scuola in uno dei cantieri più interessanti della città. In questo spazio, appaltato a tre imprese edili veronesi - Serpelloni SpA, Lonardi SpA e Fedrigoli Costruzioni SpA - è infatti in atto una grande **opera di riqualificazione urbana**, firmata dal celebre architetto Mario Botta, in un'ottica di recupero sostenibile della città. I giovani protagonisti vivranno quindi un momento fondamentale e storico e potranno toccare con mano e assistere di persona al processo di rigenerazione dell'esistente.

via Zeviani 8 – 37131 Verona
tel. 045/523366 – 045/8400925 fax 045/8489829 – 045/8489830
mail: esev@esev.it – info@cptverona.it
www.sistemabilateraleediliziaverona.it

“Quando sono diventato Presidente la prima riflessione che ho fatto sul futuro dell’Ente è stata: non esageriamo con le lezioni in aula, portiamo i nostri giovani a confrontarsi direttamente con la realtà, perché ciò che a loro manca è l’esperienza sul campo. Oggi siamo la prima realtà in Italia a proporre questo modello educativo.” Dichiarò il **Presidente CPT l’Ing. Francesco Tieni** e aggiunge: *“Ci auguriamo che ciò che stiamo facendo possa essere l’inizio di un cambiamento, che il progetto possa essere preso a testimonianza e quindi riproposto anche altrove nel nostro Paese”.*

Il cantiere è storicamente un luogo ad alto rischio dove è richiesta particolare attenzione a ciò che si fa, per se stessi e per gli altri. Durante l’incontro, gli studenti saranno quindi chiamati a **valutare le criticità** che si celano sul luogo di lavoro. Per affrontare il percorso dovranno frequentare un incontro preparatorio in aula con i tecnici esperti del CPT per definire obiettivi e modalità di attuazione: le norme comportamentali da tenere in cantiere, gli elementi da osservare, la distribuzione di una check list semplificata per cogliere le criticità positive e negative.

Per una gestione consapevole e in sicurezza del percorso, all’ingresso in cantiere verranno forniti a tutti i partecipanti i **dispositivi di protezione individuali (DPI)**: elmetti protettivi, gilet alta visibilità e scarpe antinfortunistiche.

“Durante le indagini spesso verificiamo che l’infortunio non è una fatalità ma è causato da problematiche legate all’organizzazione del cantiere e all’utilizzo inadeguato o mancato dei dispositivi di protezione. Per questo è fondamentale incentivare e promuovere la cultura della sicurezza sin dai banchi di scuola.” afferma la **dott.ssa Manuela Peruzzi Responsabile U.O. di Vigilanza di S.P.I.S.A.L.** e continua *“Al termine del percorso formativo gli studenti riceveranno un attestato di formazione, riconosciuto anche dalle aziende e dalle imprese che potranno in questo modo avvalersi di figure professionali già formate, risparmiando sui costi della formazione in materia di sicurezza”.*

La mattinata si svilupperà in tre momenti chiave: l’incontro con le figure tecniche responsabili della sicurezza in cantiere; l’illustrazione del progetto e, infine, il momento della visita vera e propria durante la quale gli studenti saranno chiamati a rilevare, verificare e valutare le idoneità e le criticità rilevate lungo il percorso.

Al termine della visita seguirà un incontro di confronto e di verifica in aula con tecnici S.P.I.S.A.L. a partire dalle check list compilate dagli studenti durante la visita.

L’iniziativa si inserisce nell’ambito del progetto pilota, unico in Italia e dal grande potenziale, **Linee progettuali per la promozione ed implementazione della cultura della sicurezza negli Istituti tecnici ad indirizzo “costruzioni, ambiente e territorio” della Provincia di Verona** promosso da

CPT in collaborazione con INAIL, SPISAL e Istituti Tecnici (ITGS) con l'obiettivo di formare gli operatori di domani alla cultura della sicurezza, attraverso un approccio didattico basato sulla partecipazione attiva. L'iniziativa è rivolta alle classi terze, quarte e quinte degli Istituti Tecnici veronesi e prevede, oltre alle lezioni frontali, anche attività di carattere esperienziale che consentono agli studenti di mettere in pratica gli insegnamenti appresi in aula e di confrontarsi con le responsabilità che il lavoro comporta e con il processo di valutazione dei rischi per la salute di chi opera ogni giorno in cantiere.

Il percorso formativo **sperimentale** di grande successo ha preso avvio nell'anno scolastico 2012-2013 quando negli Istituti Tecnici per Geometri (ITGS) è stata introdotta la disciplina "Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro". Da corso di formazione e aggiornamento continuo per i docenti e per le classi terze degli ITGS di Verona e Provincia, l'iniziativa, a durata triennale, lo scorso anno è stata allargata alle classi quarte e quest'anno vede in campo anche le quinte. Le lezioni, attualmente in corso, vedono all'opera esperti su temi specifici, medici del lavoro, tecnici della prevenzione e professionisti del settore che hanno guidato gli studenti alla conoscenza relativa alla gestione della sicurezza nei cantieri edili.

Ufficio Stampa
Patrizia Adami Clab Comunicazione
mob. 348 382 03 55
rif. Carlotta Bergamini
Off. 045 5818 93
ufficiostampaclab@gmail.com

