



Diventare imprenditore di se stesso

Una professione, tante anime. Questo è il perito industriale, un professionista tecnico dell'ingegneria specializzato, che utilizza strumenti tecnologici innovativi e avanzati. Così, la sua professionalità può declinarsi in numerose figure, oggi richieste: designer, chimico, informatico, esperto di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, certificatore energetico, tecnico dell'automazione, progettista edile. "La bellezza della nostra professione - specifica **Orazio Spezzani** - è diventare imprenditore di se stesso, poter svolgere una professione che consenta, a chi è iscritto, di progettare, dirigere e collaudare un'opera civile o impiantistica senza vincolo di subordinazione. È affascinante poter gestire il proprio tempo. Poter trovare autonomamente le soluzioni ai problemi che la clientela chiede di risolvere sia in ambito edilizio sia anche in ambito tecnologico. È indiscutibile che quando si svolge un'attività autonoma,

l'impegno lavorativo e intellettuale non si limiti a poche ore e richiede maggiore fatica". Nonostante la situazione economica rimanga difficile, l'Ordine dei periti mantiene fiducia verso il futuro. "Bisogna cambiare la prospettiva - conclude **Spezzani** -. Mandando in pensione la parola 'ricostruzione' e sostituendola con 'rigenerazione'. Un compito delicato attenderà i giovani: dovranno sviluppare maggiore competenza e specificità nel lavoro". In occasione dell'evento del 30 maggio, dove erano presenti docenti e studenti in meccatronica-energia, c.a.t. elettronica della Magistri Cumacini, **Francesco Bizzotto**, coordinatore del Gruppo Giovani ha commentato: "Ci auguriamo di aver suscitato negli studenti interesse verso questa professione e entusiasmo nei nostri giovani e storici iscritti. Obiettivo è e sarà quello di creare una sinergia tra l'Ordine professionale e le scuole/università per farci conoscere".



Un momento del convegno "Costruiamo il futuro"



Orazio Spezzani con l'artista Silvio Curti, perito disegnatore tessile



Studenti e docenti della Magistri Cumacini presenti all'evento "Costruiamo il futuro"

Agenda

SEMINARIO

Progettare il locale bagno

Venerdì 28 giugno nella sede dei Periti Industriali di via Vittorio Emanuele 113 si terrà il seminario "Ambiente bagno. Tecnologia, acustica e soluzioni per pareti leggere". Relatori l'ingegnere Riccardo Pellizzari e il geometra Orlando Colangelo.

CORSO

Pratiche sismiche

"Pratiche sismiche in Regione Lombardia" è il titolo del corso di formazione della durata di un giorno che si terrà il 18 giugno nella sede dell'Ordine dei Periti Industriali. Il corso osserverà i seguenti orari: dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18.

