

SESTO SI AMPIANO LE OPERE SOCIALI DON BOSCO CON UNA DOPPIA INAUGURAZIONE

Energia, nuovi laboratori al centro Falck

di LAURA LANA

— SESTO SAN GIOVANNI —

LE OPERE Sociali Don Bosco si ampliano e si rinnovano, per offrire nuovi e più adeguati spazi didattici e formativi ai propri allievi e ulteriori occasioni per le imprese partner. Stavolta a essere inaugurati sono stati i laboratori del settore Energia del Centro di formazione professionale «Enrico Falck», anche grazie ad aziende

VERSO IL FUTURO

Con le moderne attrezzature chi studia avrà accesso anche a una casa domotica

come Bosch e Vaillant, principali artefici dei rinnovati spazi, arricchiti da moderni impianti e attrezzature.

«Veniamo da un anno importante, che ha celebrato il 70esimo anniversario della presenza dei Salesiani a Sesto. L'anno scorso abbiamo costruito il nuovo palazzo, dedicato all'arcivescovo Shuster che rese possibile il sogno di arrivare



GLI IMPIANTI La presentazione degli spazi didattici e formativi

in Rondinella – ha ricordato il direttore don Elio Cesari -. È stata una scelta strategica per offrire innovazione e tecnologia agli studenti, che oggi sono 2.625».

GLI ALLIEVI iniziano sui banchi a fare le operazioni base col seghetto, a imparare come si misura, mentre dal secondo anno sui carrelli inventati dai docenti ini-

ziano a capire come funziona la distribuzione dell'acqua sanitaria, mentre dal anno viene introdotta la parte antincendio e riscaldamento e insieme alla termoidraulica si avviano i laboratori per la parte elettrica di base, ad esempio come collegare caldaie o condizionatori.

Il quarto anno gli alunni entrano, letteralmente, nella casa domoti-

ca. Si tratta di un appartamento, con tanto di cucina, zona living, bagno: un alloggio senza muri e con impianti a vista che si possono gestire da remoto. Il top dell'avanguardia per il settore Energia dei Salesiani, nato a Sesto 6 anni fa.

«Stiamo aiutando il mondo del lavoro e i ragazzi, che presto usciranno da scuola e dovranno mettersi alla prova», ha sottolineato Gherardo Magri di Vaillant. C'è, infine, l'aula Bosh, l'azienda che ha creato una divisione specifica che progetta ed eroga formazione. «Abbiamo lanciato anche il progetto "Allenarsi per il futuro" per le scuole con 35 sportivi di tutte discipline e Ranstad per portare ai ragazzi passione e impegno per gli obiettivi da raggiungere – ha raccontato il manager Stefano Paganini -. Sono stati promossi stage o progetti di alternanza scuola/lavoro con le aziende partner del network. Insieme all'indirizzo Termoidraulico alcuni ragazzi del quarto anno passano metà anno nei centri collaudi e revisione delle caldaie: i nostri centri sono contenti della professionalità di questi studenti».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

