



IL PROGETTO LA COLLABORAZIONE FRA LA MULTIUTILITY E IL FERMI «Con Hera alla scoperta di un mestiere»

PER HERA è un investimento sui giovani talenti del futuro. Per gli studenti un primo contatto col mondo del lavoro. Si è conclusa con la fine dell'anno scolastico la prima fase del percorso formativo che vede la collaborazione della multiutility con l'Itis Fermi di Modena. Un progetto di due anni, parte integrante delle attività di HerAcademy, che tramite lezioni in aula e tirocini in azienda sta accompagnando 40 studenti di chimica ed elettronica nell'universo delle smart technology applicate al ciclo idrico. Quattro gli studenti, due di chimica e due di elettronica, che proprio in questi giorni hanno concluso lo stage in azienda. «La cosa più interessante è stato scoprire che la nostra provincia non è servita soltanto da un semplice acque-

dotto, ma da un sistema complesso, dove tutti gli addetti coinvolti hanno un ruolo specifico», raccontano Luca Palladino ed Elia Bertani, studenti di elettronica e automazione. «Il nostro compito è stato quello di assemblare quadri elettrici per il telecontrollo da installare nelle stazioni di pompaggio». Più incentrata sul controllo qualità, invece, l'esperienza di Chiara Melotti del corso di chimica: «Ogni giorno seguivo i tecnici impegnati nella verifica della concentrazione del cloro nell'acqua». Roberto Menozzi, responsabile degli impianti Emilia Ovest di Hera, è stato scelto come docente del progetto: «E' un percorso formativo in cui c'è uno scambio reciproco».

v. m.

