

> Istituto Tecnico Industriale Vallauri di Fossano

È un istituto che da anni sta investendo in competenze, metodi e strumenti per sviluppare l'indirizzo di studi sulla mobilità elettrica. Un'opportunità per formare professionalità chiave per la riqualificazione del settore automotive (mobilità sostenibile), di primaria importanza sul territorio.

Numerosi i progetti di formazione sul campo offerti agli allievi, tra cui la partecipazione alla Formula-E a Roma per presentare i progetti innovativi sviluppati dagli studenti. Collaborazioni con imprese del territorio per interventi di studio e applicazione pilota di soluzioni di sostenibilità (trasporto) ambientale. È stato appena siglato l'accordo di rete per la mobilità sostenibile nella didattica che coinvolge per ora 13 istituti piemontesi e del quale l'istituto Vallauri è promotore. Il progetto della rete fra le scuole nasce per garantire un alto livello di formazione per docenti e studenti e per incrementare i rapporti tra scuole e aziende. È un primo passo verso un futuro, sempre più prossimo, che è quello del trasporto sostenibile e al quale la scuola vuole far arrivare i giovani pronti e preparati.

Comoli Ferrari ha sostenuto in modo attivo questo progetto dell'istituto: a novembre sarà operativa la stazione di ricarica aperta al pubblico nel parcheggio della scuola e un laboratorio applicativo dedicato alla mobilità sostenibile. Siamo molto orgogliosi di sostenere la formazione delle nuove professionalità richieste. Anche questa iniziativa nasce per volontà dei professionisti Comoli Ferrari presenti sul territorio che, attenti alle necessità del mercato e di chi ci vive, si fanno diretti promotori. In questo caso vanno menzionati **Mario Picerno** (responsabile dell'area piemontese comprendente i punti vendita di Carmagnola, Chieri via Vasino, Chieri Andezeno, Pinerolo e Savigliano), **Domenico Curletti**, responsabile del punto vendita di Chieri Andezeno, **e tutto il suo staff**.