

Iveco e Formula ATA al Fiat Industrial Village

Iveco ha ospitato la settima edizione di Formula Electric and Hybrid che si è svolta lo scorso fine settimana sulla pista prove di Iveco, adiacente al Fiat Industrial Village, il primo centro polivalente di vendita e assistenza del Gruppo Fiat Industrial inaugurato di recente.

Si tratta di un evento tecnico-sportivo, organizzato dall'Associazione Tecnica dell'Automobile (ATA), dedicato agli studenti universitari, allo scopo di stimolare e premiare l'entusiasmo, la creatività, le competenze e lo spirito di squadra dei giovani ingegneri, che hanno espresso nuove idee e soluzioni tecnologiche volte a diminuire l'impatto ambientale sfruttando fonti di energia alternative. Alla competizione, riservata a vetture di tipo formula a ruote scoperte a trazione elettrica e ibrida, hanno partecipato 13 team universitari per una presenza complessiva di circa 300 studenti provenienti da tutto il mondo.

Iveco, da sempre attenta al tema della tutela dell'ambiente, ha sempre cercato di immettere sul mercato prodotti ad alto contenuto di innovazione, in linea con gli obiettivi di una mobilità sempre più sostenibile ma con un approccio realistico e pragmatico. Una vocazione che è alla base della ricerca di Iveco sulle alimentazioni e le trazioni alternative, testimoniata da una gamma di veicoli ibridi, elettrici e a gas naturale, che sono complementari a quelli equipaggiati con motorizzazioni Diesel, già tutti rispondenti ai servizi standard EEV. Non a caso era presente anche il Nuovo Daily, l'ultima evoluzione del veicolo commerciale leggero della gamma Iveco lanciato la scorsa settimana proprio al Fiat Industrial Village. Profondamente rinnovato nell'estetica e nei contenuti, il Nuovo Daily risponde all'esigenza di garantire ottime prestazioni e allo stesso tempo una riduzione dei consumi e delle emissioni di CO₂ sino al 10% rispetto al modello precedente.

Iveco

Iveco, società del Gruppo Fiat Industrial, progetta, costruisce e commercializza un'ampia gamma di veicoli commerciali leggeri, medi e pesanti, mezzi cava/cantiere, autobus urbani e interurbani e veicoli speciali per applicazioni quali l'antincendio, le missioni fuoristrada, la difesa e la protezione civile.

Con circa 25.000 dipendenti, Iveco produce in 24 stabilimenti ubicati in 11 paesi del mondo, con tecnologie di eccellenza sviluppate in 6 centri di ricerca. Oltre che in Europa, l'azienda è



IVECO

presente in Cina, Russia, Australia e America Latina. Circa 5.000 punti di vendita e assistenza in più di 160 Paesi garantiscono supporto in tutte le aree geografiche in cui c'è un veicolo Iveco al lavoro.

Torino, 3 ottobre 2011