

Volano i progetti aeronautici e crescono ancora i laboratori speciali

Filo diretto con le aziende su modello della Svizzera



ISTITUTO MARCONI (TECNICO E PROFESSIONALE)

Continua a distinguersi per il suo dinamismo l'istituto Marconi, tra novità che stanno avendo un'importante effetto calamita, facendo crescere ancora le iscrizioni. A settembre si è passati da 483 a 515 studenti, un incremento di più di cento unità nell'ultimo biennio (nel 2019 era a quota 403). Due gli indirizzi proposti. Si parte da un Tecnico con tre articolazioni: una in Meccanica e Meccatronica, un'altra in Informatica e poi quella in Automazione industriale. Poi c'è il Professionale con il suo percorso in Manutenzione e assistenza tecnica (anche serale). Tra le novità, l'estensione a tutti gli indirizzi del triennio del progetto sperimentale "Puntiamo alle stelle" che dà le basi per diventare manutentore aeronautico (Ima), organizzato in collaborazione con aeroporto, Provincia e Rotary. Poi il nuovo progetto Drone Experience, partito per Informatica ma anche questo esteso a tutto il triennio.

Nella scuola è stato realizzato un laboratorio di meccanica dei fluidi per Meccatronica,

grazie ai contributi di aziende del territorio, e si sta acquistando un "weld simulator-e" per la saldatura virtuale. Poi sono operative le piat-

taforme My English per lo studio della lingua e quella per ragazzi Bes-Dsa e Des.

Tra i progetti, quello del "triciclo-taxi" a pedalata assistita per aiutare i disabili, quello della "mano robotica" e ora stanno partendo la Street Art per riqualificare il muro interno con graffiti e la web school radio. La scuola consente di ottenere la patente europea per il computer, l'Ecdl dell'Aica.

Daniele Montanari

INFO

L'istituto Guglielmo Marconi (<https://www.iisguglielmomaroni.edu.it/>) è a Pavullo in via Matteotti 4. Telefono 0536 20567, email di riferimento: mois009007@istruzione.it. Gli open day sono organizzati in presenza (quindi a gruppi) per sabato 18 dicembre e sabato 22 gennaio, dalle 15 alle 19.



Il Marconista offre agli studenti laboratori innovativi



LAPRESIDE

Dal suo arrivo nel 2019 la preside Anna Fucile ha impresso una forte spinta verso l'innovazione al Marconi, i cui frutti si stanno toccando con mano, vedendo il sensibile aumento delle iscrizioni.

«In due anni siamo cresciuti più di cento unità – sottolinea – e mi fa molto piacere vedere che sono aumentate anche le ragazze, a smontare il cliché del Tecnico-Professionale come scuola per maschi. Così come mi fa molto piacere vedere che i disabili sono aumentati da 4 a 12, grazie alle politiche fortemente inclusive attuate, perché così deve essere la scuola secondo me».

A conferma dell'apertura culturale dell'istituto anche l'adesione al progetto readER della Regione che consente di avere una biblioteca online con tutti i giornali d'Europa. Poi i progetti sperimentali come quello di contrasto alla ludopatia, che prosegue con apprezzamento. «Perché sceglierci? Perché siamo una scuola innovativa e tecnologica, che ha fatto entrare a pieno titolo le aziende, gli stakeholder del territorio, per un dialogo quotidiano sulle necessità formative: il nostro obiettivo è quello di emulare il sistema duale elvetico, dove la scuola è a contatto diretto con le aziende rendendo gli studenti più specializzati e appetibili per il mercato del lavoro. Ma guardiamo anche alla crescita culturale e sociale, per costruire i cittadini consapevoli di domani».