

# la Voce del Canavese

L'Eco della Baltea Dora  
Fondato da Fausto Luigi Curbis nel 1849

ANNO 4 N. 11 • Euro 1,20  
Lunedì 15 marzo 2010

"Voi sonerete le vostre trombe, e noi soneremo le nostre campane" (Pier Capponi, 1494)

Settimanale di informazione. Reg. Tribunale di Torino n. 57 del 22/05/2007. Direttore responsabile: La Mattina Liborio. La Voce soc. coop. P.IVA 09594480015. Redazione: via Torino, 47 - 10034 - Chivasso (To). Tel. 011.5367550. Fax 011.5367551. Abb. annuale: 50 Euro. CCP 52609955. Poste Italiane S.p.A. - Spedizione in abb. postale, D.L. 353/2003 (Conv. in L.27/02/2004) CNS/TO - art. 1, comma 1. Pubblicità: Buby srl, via IV Novembre 15/A, Venaria (To) Tel. 011.536.14.43 Fax 011.536.15.17. Tariffe all'interno

www.giornalelavoce.it

## ALL'ITIS OLIVETTI Entusiasti gli insegnanti. Il primo volo è previsto domenica 28 marzo a Montalto Dora "Excellent 1", opera degli studenti dell'Itis, è pronto al decollo

Domenica 28 marzo, nel corso di un'importante manifestazione promossa dal Gruppo Modellistico "Eolo" che si svolgerà presso l'aviosuperficie di Montalto Dora sita in regione Ghiare, decollerà anche, per la prima volta in una occasione aperta al pubblico, l'"Excellent 1", l'aeromodello creato dai ragazzi dei diversi indirizzi dell'Istituto Tecnico Industriale "Camillo Olivetti" di Ivrea. Il progetto, denominato

"Vola Con L'istituto Tecnico Camillo Olivetti", realizzato dagli studenti di meccanica, elettronica, elettrotecnica ed informatica, ha coinvolto circa 30 ragazzi ed è consistito in una serie di lezioni teoriche su quelle che sono le tematiche del volo reale, una serie di lezioni sulle tematiche del volo modellistico (dai tipi di motori ai radiocomandi) e sono stati ovviamente evidenziati gli aspetti della sicurezza sia in fase



di realizzazione sia in fase di uso di un aviomodello. I professori Antonio Deta, Fausto

Cappelletto e Michele Agati, delle specializzazioni in elettronica, meccanica ed elettro-

tecnica, responsabili dell'iniziativa, spiegano: "Nell'ultima settimana di febbraio pres-

so l'ITI si sono svolti in orario scolastico i corsi di recupero per gli studenti che avevano riportato risultati non pienamente sufficienti alla fine del I° quadrimestre. Per gli studenti che non presentavano insufficienze e per valorizzare le eccellenze, di comune accordo abbiamo pensato di organizzare un corso di aerodinamica e modellismo che ha coinvolto studenti che non erano impegnati da attività di recupero."

