

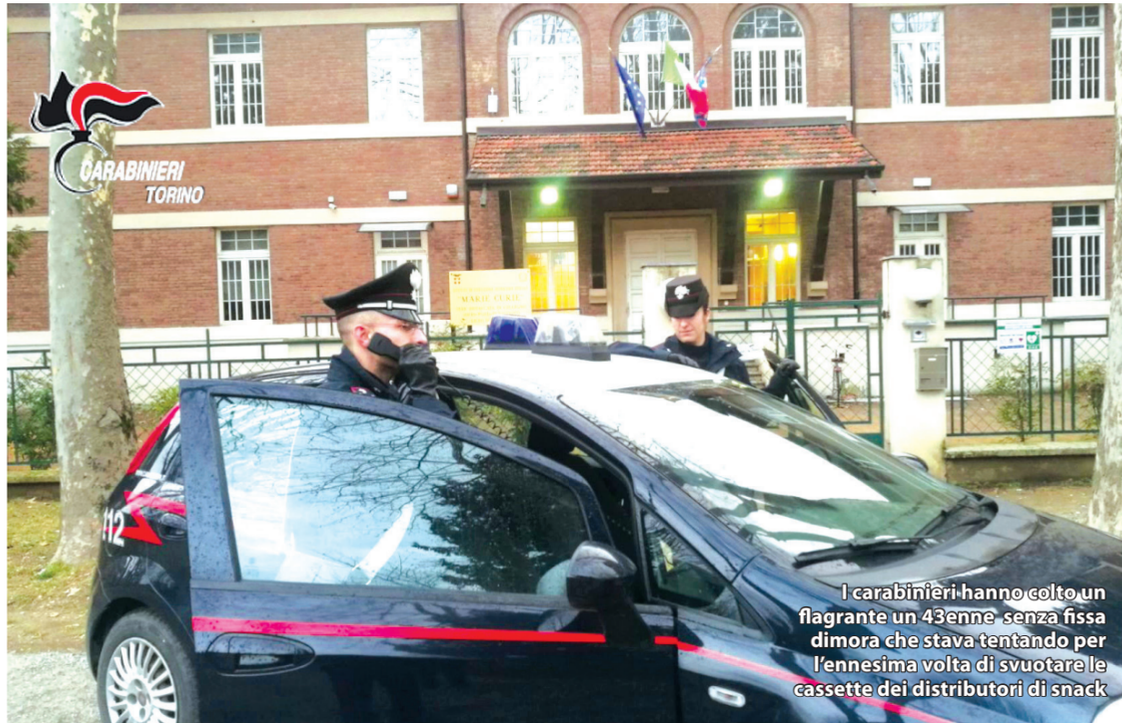
Ladro seriale in azione al Curie

di PAOLO PACCÒ

COLLEGNO - Già ad agosto dello scorso anno il liceo Curie era finito nel mirino di un ladro che si introduceva nella notte per rubare l'incasso dei distributori di bibite e brioches sistemati all'interno dell'istituto. Poi gli episodi si erano interrotti nel corso dell'autunno ma erano poi ripresi nel mese di febbraio. Tre furti a distanza di pochi giorni uno dall'altro. Il dirigente scolastico del Curie, Andrea Piazza si è quindi rivolto ai carabinieri che hanno predisposto un paio di appostamenti notturni e sono riusciti a cogliere il ladro di merendine con le mani nel sacco.

I militari si sono appostati all'interno della scuola e domenica scorsa, alle 4, hanno fermato e arrestato Alessandro P., 43 anni, senza fissa dimora, nullafacente e con precedenti di polizia, per furto aggravato. L'uomo ha scavalcato la recinzione ed ha quindi forzato la porta d'ingresso. È stato fermato subito dopo aver scassinato una macchinetta con l'obiettivo di prelevare il denaro contenuto. Una volta portato in caserma ha anche ammesso di aver effettuato i precedenti furti.

«Dei tre edifici sui quali è distribuito il liceo - spiega il dirigente scolastico - nel corso dei mesi sono stati coinvolti la sede principale, cioè "Villa 4", in via Torino 9, dentro il parco Dalla



Chiesa, e la vicina casetta dell'Ex mensa. I ladri sono penetrati nella scuola in orario per lo più serale o tardo serale, una volta durante la notte inoltrata. Dobbiamo dire grazie al comandante della compagnia dei carabinieri di Rivoli, capitano Luca Mariano, ed a quello della stazione di Collegno, maresciallo Damiano Tripi, che si sono immediatamente attivati. Ci hanno proposto un intervento con appostamenti all'interno della

successiva alle elezioni. Dopo due notti di appostamenti, sia in "Villa 4" sia nella vicina "Ex mensa", la terza notte, sabato 10 marzo, verso le 22,30, gli uomini dell'Arma hanno sorpreso e arrestato un individuo che era penetrato in "Villa 4" e stava per forzare i distributori automatici. Furti di questo genere sono di piccola entità - aggiunge il preside - ma recano molto disturbo alla vita della comunità nella quale avvengono: al mattino i ragazzi vedono i distributori automatici

forzati e aperti, pensano che lo Stato non sia in grado di difendere spazi e beni che mette a disposizione di tutti, avvertono comunque che una forma di violenza è stata esercitata in uno spazio pubblico. I carabinieri hanno accolto con prontezza questa esigenza di legalità, dimostrando grande attenzione, sensibilità e professionalità. Devo dire che l'intervento si inserisce in un quadro di rapporti stretti tra il nostro Istituto e la stazione dei carabinieri di Collegno».

”
Colpiva da mesi il liceo: nel mirino i soldi delle macchinette

Corricollegno con l'incognita meteo

COLLEGNO - Le ultime previsioni meteo per domenica mattina danno pioggia debole e intermittente. E gli organizzatori della 23ª edizione della Corricollegno fanno gli scongiuri. Tante sono infatti le iniziative collaterali in programma a partire dalle 10: tiro con l'arco, prova il canestro a cura del Collegno Basket, biliardo umano a cura del circolo Terracorta, Diventa pompiere per un giorno, a cura dell'associazione Pompieri di Torino, Laboratorio creativo per bambini, a cura di Leulab, Gazebo Ana con fette biscottate e the, a cura dell'Ana, gazebo Acat con aperitivo analcolico, tensostruttura Asl e Misericordia per controllo cardiocircolatorio. Per tutto l'arco della manifestazione ginkana ciclistica a cura della Bike Frigo Life, ed ancora gazebo Amnesty International, per firmare a favore dei diritti umani, esposizione dei disegni e premiazione del concorso "Colora la CorriCollegno"; grande lotteria in base al numero del pettorale con in palio come primo premio un televisore 40 pollici. Edizione che quest'anno sposa la causa dei disturbi alimentari e indossa il fiocchetto lilla. Tema cui è dedicato "La fame di Bianca Neve" il romanzo della giornalista Rosanna Caraci, dell'ufficio stampa del sindaco, la cui seconda ristampa è uscita proprio ieri alla vigilia della settimana Giornata nazionale contro i disturbi alimentari testimoniando l'interesse suscitato dal libro nell'opinione pubblica sul tema e si apre con la prefazione di Stefano Tavilla, presidente dell'associazione "Mi nutro di vita". Tra i contributi che accompagnano la ristampa, quelli del professor Francesco Rizzo neuropsichiatra e di Umberto D'Ottavio già deputato del Pd che proprio lo scorso anno insieme con l'onorevole Pastorino fu primo firmatario di una proposta di legge che chiedeva al Ministero della salute di riconoscere la giornata nazionale del Fiocchetto lilla come momento istituzionale di incontro, prevenzione, impegno e azione contro i Dca. Proposta di legge che verrà ripresentata dal deputato Pastorino, rieletto lo scorso 4 marzo, così che il nuovo parlamento possa fare del 15 marzo la giornata nazionale di sensibilizzazione e di lotta ai disturbi alimentari.

Accordo tra Altec e DigiSky

COLLEGNO - Altec e DigiSky svilupperanno e commercializzeranno un sistema integrato di acquisizione e gestione dati provenienti dal monitoraggio della superficie terrestre con velivoli leggeri equipaggiati con sensoristica avanzata. La società partecipata da Thales Alenia Space e Agenzia spaziale italiana e l'innovativa Pmi del settore avionico specializzata nelle operazioni di monitoraggio aereo del territorio con sedi in corso Fratelli Cervi e presso il Campo Volo, hanno infatti firmato un accordo per lo sviluppo e la commercializzazione a livello internazionale di servizi applicativi derivanti dalla raccolta elaborazione in tempo reale dei dati del monitoraggio del territorio. Altec acquisisce il 25 per cento delle quote di DigiSky, azienda innovativa specializzata nello sviluppo di elettronica di bordo per i velivoli di aviazione generale, fondata nel 2007 da Maurizio Cheli e Paolo Pari, che opera con successo nel settore delle tecnologie per il monitoraggio aereo. L'ingresso di Altec nell'assetto societario di DigiSky si basa sulla ricerca svolta da entrambe le aziende nel progetto piemontese Smat di monitoraggio avanzato del territorio con piattaforme aeree e droni: Altec offrirà le sue competenze di eccellenza nel processamento e nella gestione dei dati, maturate nelle attività di controllo e logistica della Stazione spaziale internazionale, mentre DigiSky metterà a disposizione la sua tecnologia avionica avanzata, le sue capacità di acquisizione di dati aerei e la sua rete commerciale, che si avvale anche del network globale del partner Tecnam, leader nella produzione di velivoli di aviazione generale. Si tratta di uno dei primi esempi



concreti in Italia di "Space Economy" in logica "Open Innovation" in un mercato estremamente complesso, finalizzato alla creazione di nuove opportunità di investimento e di sviluppo a vantaggio dell'intero settore. «Fin dalla costituzione di DigiSky abbiamo lavorato con Paolo allo sviluppo di nuovi metodi di approccio al lavoro aereo che oggi intendiamo portare sul mercato. Unendo la tecnologia che abbiamo sviluppato in DigiSky per il telerilevamento in volo e quella di Altec per l'elaborazione e la gestione dei dati sarà possibile realizzare un sistema integrato accessibile ad imprese ed enti pubblici per una migliore gestione delle risorse territoriali», afferma Maurizio Cheli, co-fondatore di DigiSky con una grande esperienza nel settore aerospaziale (è stato, tra l'altro, a bordo dello Space Shuttle Columbia nel 1996, primo italiano a ricoprire il ruolo di "mission specialist"). «Questa operazione mette a frutto il lavoro svolto nell'ambito del progetto di ricerca Smat co-finanziato dalla Regione, trasformandolo in un prodotto di mercato con un posizionamento, nella promettente nicchia dei servizi di tele-rilevamento, intermedio tra quello offerto dai sistemi satellitari e quello offerto dai piccoli droni», conclude Vincenzo Giorgio, amministratore delegato di Altec.

Gravità zero: al Villaggio Leumann il libro di Bonato

COLLEGNO - Oggi alle 21 l'associazione Amici della Scuola Leumann presenta il libro "Gravità Zero - Missione Spazio" di Valentino Bonato. Oltre all'autore intervengono il sindaco Francesco Casciano, il giornalista divulgatore scientifico Antonio Lo Campo specializzato in astronautica, rappresentanti del mondo Accademico e dell'Aeroclub di Collegno. "Gravità Zero - Missione Spazio": da come si può evincere dal titolo stesso, tratta di argomenti legati alle missioni spaziali. Contiene ingredienti storici, scientifici e divulgativi che riguardano gli eventi più significativi della storia spaziale da 1957 ad oggi, nonché le loro implicazioni scientifiche, tecnologiche, industriali e sociali legate alla fisica e alla biologia nello spazio, all'astronomia, allo studio dei pianeti, all'analisi delle risorse della Terra e all'ingegneria spaziale. Valentino Bonato è ispettore dell'Organizzazione nazionale di sorveglianza delle produzioni spaziali, carica che ha coperto per circa 20 anni collaborando con le aziende italiane di questo settore.

Studenti alla Maserati

GRUGLIASCO - Si è svolta mercoledì, la quinta edizione del seminario di orientamento al lavoro "La scuola nella realtà lavorativa" alla Maserati di corso Allamano. Un privilegio offerto ogni anno a circa 200 studenti del territorio, che hanno la possibilità di conoscere direttamente - insieme ad aziende come Comau e Alenia - alcune realtà produttive d'eccellenza, aiutando i ragazzi in una scelta più consapevole. «Grazie al lavoro dell'amministrazione, l'azienda ha, infatti, messo a disposizione il proprio personale specializzato per accompagnare gli studenti in un'esperienza lavorativa significativa - spiega l'assessora all'istruzione e alla cultura Emanuela Guarino - Quest'anno la Maserati ha chiesto la riduzione del numero di studenti da 100 a 60 unità, per poter offrire agli studenti, un workshop ancor più totalizzante da un punto di vista sia formativo che lavorativo». Alla giornata hanno partecipato il sindaco Roberto Montà, l'assessore all'istruzione Emanuela Guarino, gli esperti del Politecnico di Torino e Alberto Maria Barberis, presidente dei Giovani imprenditori dell'Unione industriale.

Unitre, concerto di primavera

COLLEGNO - Concerto di primavera domenica alle 15 nella sala Unitre di via Gobetti 2. Di scena il trio formato da Susy Picchio (soprano), Nino Carriglio (clarinetto e sassofoni), Massimiliano Brizio (pianoforte). Con il titolo di "Emozioni sonore... Momenti musicali tra i più amati dal grande pubblico" l'insolito trio presenta un programma che comprende brani di genere vario: canzoni del passato e attuali, e brani di musical. I tre artisti che si alterneranno anche in duo, presenteranno brani in trio arrangiati per l'occasione. Tra i vari titoli brani di Gershwin come "S wonderful, J'ai deux amours di Scott, Gabriel's oboe di Morricone, Begin the Beguine di Porter, Arlecchinata di Chaplin, New York, New York di Kander.



In un mare di false notizie