

# Cus «verde» ai mondiali di vela

Gli studenti bresciani, campioni nazionali, da domani in Francia con un progetto ecosostenibile che mira a ridurre l'impatto di anidride carbonica durante le gare

## SPORT PER TUTTI

Luca Colosio vince ai giochi Special Olympics di Varsavia



Le vittorie agonistiche ottenute da Luca Colosio, non sono l'unico motivo di festa per la Polisportiva «No frontiere» e per il giovane. Infatti la bravura e il coraggio dell'atleta non sono testimoniati solo dagli ottimi risultati ottenuti ai Giochi europei Special Olympics di Varsavia; nei quali ha ottenuto il 5° posto nella gara dei 200 mt, l'argento nel lancio del peso e l'oro come primo frazionista della staffetta 4X400; Ma anche e soprattutto dal percorso che Luca ha compiuto fino ad ora, che dalla palestra dell'Abba (dove si allenano i ragazzi della Polisportiva) lo ha portato a Varsavia a vivere questa fantastica esperienza, con la squadra Nazionale.

Il binomio fra cultura e sport è ancora una volta al centro dell'attività del Cus Brescia, con un ambizioso progetto nel segno della ecosostenibilità.

Gli studenti dell'Università degli studi di Brescia, campioni nazionali di vela, saranno da domani, giovedì, a La Rochelle, in Francia, per partecipare domenica ai Campionati del Mondo.

Sarà l'opportunità per distinguersi nuovamente a livello agonistico, ma anche per farsi promotori di un programma che mira «all'impatto zero»: il modello ispiratore è il famoso «Mascalzone Latino» che ha ridotto l'impatto dell'anidride carbonica nell'ambito del Louis Vuitton Trophy.

«Questo è un modo per portare in alto il nome dell'università, che ha saputo raggiungere livelli di qualità riconosciuti in ambito internazionale» ha commentato il rettore Augusto Preti, nella presentazione dell'iniziativa alla facoltà di Ingegneria.

«Questi ragazzi rappresentano un esempio, contrariamente a quanto si dice oggi della gioventù, un modello di come si possa coniugare l'impegno nello studio all'attività

sportiva» ha osservato il presidente di Ingegneria, Aldo Zenoni, intervenuto con il vicepresidente Cus, Ezio Luterotti e il responsabile stampa Gianpaolo Dosselli; accanto a loro anche Paolo Barzizza, presidente West Garda e Massimo Collotta, caposquadra del team velico, che conta nove partecipanti (sei maschi e tre femmine).

Attraverso la vetrina internazionale dei campionati mondiali, i giovani velisti intendono

dare visibilità alla ricerca italiana e si fanno portavoce dei progetti europei Opera e Cosmos dell'ateneo bresciano: il primo finalizzato ad aiutare il legislatore nei piani d'intervento sul territorio per ridurre l'esposizione della popolazione agli inquinanti

e il secondo riguardante l'inertizzazione e il riutilizzo di ceneri leggere, ottenuti dai processi di incenerimento rifiuti.

A dimostrazione del messaggio veicolato, le ragazze del Cus di Brescia indosseranno per la regata gioielli realizzati con materiale Cosmos impreziosito da Swarovski, creati per l'occasione dall'artista Giuseppe Sautto.

Anita Loriana Ronchi

## IL RETTORE

«Questi ragazzi rappresentano un esempio di come si possa coniugare l'impegno dello studio allo sport»



Il team del Cus Vela che parteciperà ai Mondiali (foto d'archivio)

Domenica castelli aperti: 170 in totale, 4 nel Bresciano

Giardini e manieri del Bresciano tornano ad aprirsi ai visitatori per la Giornata nazionale dei Castelli e Giardini, di domenica 24 ottobre, promossa dall'Associazione Castelli e Ville Aperti in Lombardia, attiva dal 1997.

Per l'occasione in tutto il territorio regionale, ma anche nel Basso Piemonte ([www.castelliaperti.it](http://www.castelliaperti.it)), in Liguria ([www.turismoinliguria.it](http://www.turismoinliguria.it)) e nella vicina Svizzera ([www.bellinzo.naturismo.ch](http://www.bellinzo.naturismo.ch)), spalancheranno le loro porte 170 tra dimore storiche e giardini.

Quattro le realtà bresciane coinvolte. In città, sarà visitabile il Castello, con ingresso gratuito ai musei del Risorgimento e delle Armi (9.30-17); le previste visite speleologiche dell'Asb sono già tutte prenotate. Visite guidate anche a Castello Bonoris di Montichiari (10-12; 15-18.30. Per costo ingresso e info: 0309650455 o [www.montichiariimusei.it](http://www.montichiariimusei.it)). Anche Palazzo Torri a Nigoline di Corte Franca sarà oggetto di visite guidate tra le 15 e le 18 (biglietto intero 6 euro, ridotto 5, gratuito under 10; info: 3355467191, [palazzotorri@libero.it](mailto:palazzotorri@libero.it)). Da ultimo, c'è il Castello di Bornato, con visite guidate e degustazione finale dei vini Franciacorta dell'Azienda Castello dalle 10 alle 12 e dalle 14.30 alle 18 (ingresso 6 euro, ridotto 5,50; info: 030725006 o 3391667402).

## KINAESTHETICS: NUOVA TEORIA DEL MOVIMENTO

### Convegno in città sulla scienza Usa che si sta diffondendo anche in Italia

«L'organismo vivente si esprime più chiaramente con il movimento che con le parole»: è la teoria su cui si basa Kinaesthetics, scienza che studia il movimento ideata da due americani (Frank Hatch, psicologo e Lenny Maietta, ricercatrice), che si sta diffondendo anche in Italia. Proprio per questo motivo, qualche giorno fa in città si è tenuto il seminario «Eppur si muove... Kinaesthetics: una diversa cultura del movimento», voluto da Consiglio direttivo della Fondazione Brescia solidale.



SOLO DA NOI PUOI AVERLA COSÌ.  
SOLO 1000 VETTURE, FINO AL 31 OTTOBRE.

€ 8.330\*

FULL OPTIONAL

Climatizzatore - Doppio airbag - Sensori di parcheggio posteriori - Cerchi in lega da 15" - Vernice metallizzata - Servosterzo - Lettore cd/mp3/USB - Retrovisori elettrici - Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori - ABS

\* Prezzo comprensivo di IVA, IPT esclusa. Sconto pari a € 3.500,00 per la versione a metano e € 2.500,00 per la versione GPL sul listino in vigore al 1° settembre 2010. Iniziativa valida fino al 31 ottobre, solo su 1000 vetture complessive.

dr1

Risparmia fino a 3.500 euro sulla tua nuova DR1: l'impianto GPL o Metano è compreso nel prezzo.



DR1 1.3 Ecopower 83 Cv  
Benzina - Consumi: 5,8l/100km (ciclo combinato) - Emissioni Co2: 138 g/km  
GPL - Consumi: 6,9l/100km (ciclo combinato) - Emissioni Co2: 118 g/km  
Metano - Consumi: 4 kg/100km (ciclo combinato) - Emissioni Co2: 112 g/km



[www.dr1.it](http://www.dr1.it)

Iniziativa valida presso i Centri Commerciali di Brembate, Busnago, Castelfranco Veneto, Città Sant'Angelo, Civitanova, Colonnella, Grandate, Lonato del Garda, Magenta, Montebello della Battaglia, Monza, Orio al Serio, Ortona, Pesaro, Milano Portello, Rozzano, Savignano Mare, Seriate, Serravalle Scrivia, Solbiate Olona, Tortona, Udine, Varese, Verona, Vittuone.

[www.iper.it](http://www.iper.it)