

Il gran finale

La barca a vela del Cus conquista i passanti

Corso Zanardelli? Per una volta boutique d'alta moda e drink sui tavolini hanno lasciato volentieri il palcoscenico alla scienza. Declinata in quattro aree di sapere: Economia, Giurisprudenza, Ingegneria, Medicina e Chirurgia.

Le facoltà dell'**Università degli Studi di Brescia** si mette in bella mostra. C'è di tutto nella passerella cittadina: proposte più o meno ludiche, incontri impegnati, esperimenti scientifici in loco. Le future matricole si fermano interessate, così come i passanti incuriositi dalla varietà dell'offerta.

Per i maschietti la calamita arriva dalla vettura da gara realizzata dal Team Motorsport di Ingegneria: il fascino degli scarichi e della velocità rimane sacro e intoccabile. Anche se la chicca accademica giunge dal laboratorio di ingegneria tissutale, un unicum in Italia e fiore all'occhiello bresciano. Ce n'è davvero per tutti i gusti, vagando tra i numerosi punti allestiti.

Tra le proposte fisse - ripetute sia di ieri che di oggi - un posto speciale se lo ritaglia



La barca a vela del Cus Brescia Sailing Team in corso Zanardelli FOTOLIVE

la «Technology for Health», curato dall'omonimo dottorato di ricerca, ma anche «La mobilità del futuro: viaggiare ecocompatibili», proposto dal gruppo di ricerca ES3.

Per i più appassionati il grande successo del viaggio a quiz nel mondo della chimica, ma anche rotte particolari quali il «Be helpful, be clinic», un approfondimento sul diritto attraverso casi reali e di interesse sociale.

Anche se, a metà della camminata, tutti gli occhi sono per un gioiellino speciale: la barca a vela del CUS Brescia Sailing Team, un mezzo con componenti ecosostenibili a cui studenti e professori lavorano dal 2012. Pronto a partecipare alle regate universitarie nazionali e mondiali, esportando un pezzo di bravura progettistica tutta bresciana.

GLI UNIBSDAYS proseguono oggi con l'ultima giornata in calendario: nel Salone Apollo del Rettorato, in piazza Mercato, gli incontri a ingresso libero: si comincia alle 9.30 con «Gli uomini

si muovono... i batteri anche», curato dal professor Francesco Castelli, e si finisce alle 19, con «Si... viaggiare... ma come?», incontro tenuto dall'ingegnere Leonardo Fioravanti e da Rodolfo Faglia. In mezzo, tra gli altri, la conferenza «In viaggio per guarire», moderata dalla giornalista di Bresciaoggi Lisa Cesco, che vedrà la partecipazione di Anna Berenzi, premiata come migliore docente d'Italia, insieme a Silvia Copeta e Giovanni Turelli (ore 17.30). All'**Unibs Village** in corso Zanardelli, dalle 8 alle 20, si affiancheranno la mostra «Mettersi... in moto con il disegno», a Palazzo Bettoni Cazzago (9-19) e le visite guidate ai palazzi dell'università, a cura di Arteconnoi, in collaborazione con l'associazione culturale Ardega. Per tutte le informazioni su dettagli e programma, è possibile consultare il sito www.unibsdays.it e la pagina Facebook ufficiale, oppure scaricare l'applicazione UNIBSDAYS. **J.MAN.**

© RIPRODUZIONE RISERVATA

