

Scatta oggi l'ora X per *La notte dei ricercatori*. Da questo pomeriggio e per l'intera serata l'ateneo friulano si riverserà in strade e piazze del centro per mostrare a tutti i risultati tangibili e concreti degli studi e dei progetti condotti nei laboratori udinesi. E questa sera *La notte dei ricercatori* segnerà anche un primato perché sarà inaugurato «il primo e unico progetto transfrontaliero mai finanziato dalla Comunità europea» come spiega la coordinatrice, Renata Kodilja -. Infatti abbiamo vinto il bando grazie al lavoro di squadra dell'Area ricerca dell'università coordinata dal delegato del rettore Michele Morgante. Fin dall'inizio abbiamo condiviso idee e proposte coinvolti in una sorta di *brainstorming* che ha generato l'intero programma di incontri e iniziative. L'obiettivo di fondo - prosegue Kodilja - era di portare in piazza con innovazione e originalità gli studi che possono avere un riscontro immediato e una risonanza tangibile per tutti cosicché passi il messaggio che la ricerca entra nella vita di ciascuno di noi perché ha risvolti pragmatici».

Ecco allora che stasera a palazzo Morpurgo sarà allestito il laboratorio Cube: un labirinto in cui saranno fatti entrare i visitatori che diventeranno il vero e proprio oggetto dello studio perché, una volta dentro il cubo, saranno posti davanti a una situazione di pericolo e i ricercatori ne valuteranno le reazioni. In piazza Matteotti troverà invece sfogo il turismo virtuale. Grazie alla collaborazione della Fondazione Aquileia e all'aiuto di un robottino sviluppato dall'ateneo friulano, tutti



Margherita Hack darà vita oggi in piazza Libertà, alle 17, al confronto con Honsell per *La notte dei ricercatori*

Notte dei ricercatori nelle piazze

Oggi l'università dà spettacolo in centro a Udine. Duello Hack-Honsell e anche la Start Cup

potranno visitare in tempo reale gli scavi dell'antica colonia romana osservandone da vicino le ultime scoperte. Infine, in piazza Venerio, spazio per saggi e analisi sensoriali. Condotti dai Gruppi di ricerca del Dipartimento di Scienze degli alimenti, i visitatori potranno scoprire pregi e difetti di una corretta conservazione, impa-

rando le caratteristiche che olio, prosciutto e birra perfetti dovrebbero possedere. Saranno in tutto 20 gli stand (visitabili dalle 17 alle 23.30) sistemati in via Lionello e a palazzo Morpurgo (La scienza nel corpo umano), in piazza Matteotti (La scienza nelle realtà virtuali) nonché in piazza Venerio e via Savorgnana (La scienza in cuci-

na). Ma spazio anche a momenti conviviali con la conoscenza a tu per tu con chi si occupa di ricerca in Italia.

La parte da protagonista spetta però a piazza Libertà: il primo appuntamento in programma è fissato alle 17 con "H&H: vite stellari", il ring scientifico moderato da Federico Taddia (giornalista, voce di

Radio24) che vedrà salire sul palco l'astrofisica Margherita Hack e il sindaco-matematico Furio Honsell. Alle 18 sarà sancito il via alla *Notte dei ricercatori* e, alle 19 e alle 20.15, si avvicenderanno il ring scientifico fra Giancarlo Michellone e i bambini delle scuole elementari (Piccoli scienziati chiedono) e quello che avrà quali protagonisti Attilio Maseri, Gabriella Paruzzi e Luigi De Agostini (Bene-essere sportivo). Alla *Notte* è abbinata la finale regionale Start Cup: dalle 21.30 Federico Taddia con la Banda Osiris, premierà i progetti che avranno accesso alla fase nazionale. E, dalle 23.15, largo alle danze con Science ville music.

Michela Zanutto