

# Galileo emblema della sostenibilità in città torna "M'illumino di meno"

## LE INIZIATIVE

PADOVA "M'illumino di Meno", iniziativa lanciata dalla trasmissione "Caterpillar" di Rai Radio 2, è arrivata alla 18esima edizione. Coincidenza vuole che 18 siano anche gli anni che Galileo Galilei trascorse a Padova, ricoprendo la cattedra di Matematica nel prestigioso ateneo patavino, anni che egli stesso definì «li diciotto anni migliori della mia età». Per celebrare questa doppia ricorrenza anche quest'anno l'Università, in collaborazione con il Comune, ha deciso di organizzare una serie di eventi volti a sensibilizzare la cittadinanza sul tema della sostenibi-

ta. La giornata si colloca nell'ambito della "terza missione" dell'ateneo: cercare di portare il sapere universitario fuori dalle aule per incontrare i cittadini. Le iniziative sono iniziate alle 16 nel Cortile antico di palazzo Bo dove sono stati esposti gli obiettivi raggiunti dall'ateneo nel campo della sostenibilità. Ha fatto seguito una pedalata simbolica, a cui ha partecipato una delegazione composta anche dal presidente della Provincia, Fabio Bui, che ha raggiunto alle 17.30 il Net Center per un evento di sensibilizzazione organizzato da Palazzo Santo Stefano. L'evento che ha concluso la giornata alle 18.30 è stata "L'ombra di Galileo", lezione universitaria aperta al lume di candela

organizzata sulla scalinata di porta Portello in collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie. L'obiettivo è stato celebrare il padre del metodo scientifico anche in modo sostenibile, puntando l'attenzione sul suo approccio dialettico e aperto per affrontare i dubbi della ricerca. La lezione è stata tenuta da Annibale Biggeri, docente di Statistica e Metodologia epidemiologica, da Antonella Ficorilli, bioeticista e docente all'Università degli Studi di Milano, e da Antonia Ricci, direttore generale Izsve. L'oggetto della lezione è stata una riflessione sul ruolo della scienza nella società. Accompagnati dalla lettura di alcune par-

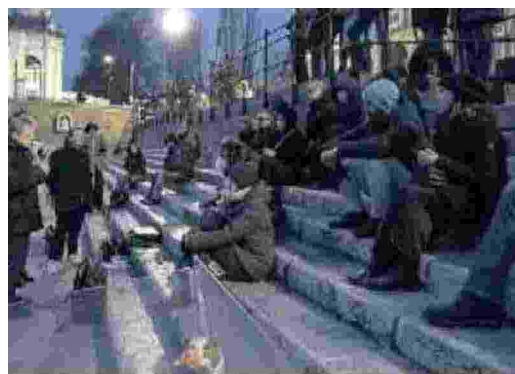
ti della "Vita di Galileo" di Berthold Brecht, i relatori hanno messo in luce il valore dell'integrità morale nell'attività scientifica e l'importanza di aumentare il dialogo con i cittadini. I relatori hanno fatto notare come spesso l'opinione pubblica sia caratterizzata da una cieca fiducia nella scienza, trascurando il carattere d'incertezza che è fondamentale per la ricerca scientifica. «"M'illumino di Meno" è un invito a recuperare la presenza dell'oscurità nelle nostre vite - spiega Biggeri - ammettere l'incertezza nelle nostre argomentazioni, riprendere il dubbio che da sempre ha caratterizzato quella che viene indicata con il termine scienza».

Marco Miazzo

© RIPRODUZIONE RISERVATA



GLI EVENTI La bicicletta e la lezione sul Piovego (R.Silvino/Nuove Tecniche)



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

075970