



COMUNICATO STAMPA

Bio-Archaeo Day il 10 dicembre a Varese: nuove scoperte bioarcheologiche del Laboratorio di Antropologia dell'Insubria

Varese e Como, 5 dicembre 2024 – La terza edizione del **Bio-Archaeo Day**, organizzato dall'Università dell'Insubria in collaborazione con il **Museo archeologico Villa Mirabello** del Comune di Varese, è in programma **martedì 10 dicembre** alle ore 15.30 nella Sala Montanari, di via dei Bersaglieri 1 a Varese.

L'evento, **aperto al pubblico** e agli studenti, si presenta come un'importante occasione di confronto e divulgazione sulle più recenti **ricerche bioarcheologiche condotte dal Laboratorio di Antropologia** dell'ateneo, che si trova ai **Molini Marzoli di Busto Arsizio**, è diretto da **Marta Licata** e afferisce al **Dipartimento di Biotecnologie e scienze della vita**: ricerche effettuate non solo in Lombardia, ma anche in Piemonte e in Emilia-Romagna. Oltre agli interventi di esperti del settore, l'iniziativa darà ampio spazio alle presentazioni degli studenti universitari laureati in Biotecnologie e Scienze biologiche, che illustreranno le proprie tesi.

La giornata sarà aperta dai saluti istituzionali: **Enzo Laforgia**, assessore alla Cultura del Comune di Varese; **Flavia Marinelli**, direttrice del Dipartimento di Biotecnologie e scienze della vita; **Viviana Teresa Orlandi**, presidente del corso di laurea in Scienze biologiche; **Candida Vannini**, in veste di rappresentante del corso di laurea in Biotecnologie diretto dalla professoressa **Elena Bossi**; **Francesca Garanzini**, Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli; **Cecilia Moine**, Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Parma e Piacenza; **Eleonora Destefanis**, Università del Piemonte Orientale, co-direttrice dello scavo di San Colombano di Bobbio.

Seguiranno gli interventi di **Barbara Cermesoni**, curatrice dei Musei Civici e coordinatrice dell'evento, e **Selene Busnelli**, borsista di ricerca ai Musei, e dell'équipe di antropologi dell'Insubria **Roberta Fusco**, **Nicol Rossetti**, **Chiara Tesi** e **Arianna Vanni**, con il coordinamento di **Marta Licata**.

Nel corso dell'evento si potrà assistere a presentazioni che spazieranno dallo studio delle collezioni museali all'analisi di **reperti archeologici dell'Isolino Virginia**. Saranno trattate le **indagini forensi sulle teste rimpicciolite dei Jivaro**, le deformazioni craniche precolombiane attraverso la virtualizzazione 3d, il legame uomo-animale nelle sepolture e i difetti dentari come specchio della salute materno-fetale. Verranno inoltre presentate alcune analisi





condotte sui **reperti infantili e prenatali** dal sito di San Colombano di Bobbio e le patologie del passato come un caso di atrofia bilaterale da Santa Maria Maggiore.

- *Nella foto, da sinistra: la borsista di ricerca Nicol Rossetti e la dottoranda Arianna Vanni nel Laboratorio di Antropologia dell'Insubria diretto da Marta Licata*