

Nell'ambito del progetto "InCare" il gruppo di chemiometria dell'Università dell'Insubria (prof. Giussani) sta cercando un/una collaboratore/collaboratrice per 12 mesi che si occupi del trattamento dei dati prodotti all'interno del progetto.

Il progetto si concentra sulla conservazione delle sculture in bronzo all'aperto, affrontando i rischi legati alla corrosione e ai trattamenti protettivi dannosi per l'ambiente. Il progetto InCARE mira a studiare l'interazione tra patina e rivestimento, definendo protocolli condivisi per valutare l'efficacia dei trattamenti protettivi.

In particolare, Uninsubria si occuperà dell'analisi dei dati. Strategie di experimental design saranno applicate per la pianificazione degli esperimenti, e tecniche di analisi multivariata per l'analisi dei dati ottenuti dagli esperimenti. Il candidato/la candidata avrà anche modo di fare esperienza con le tecniche NIR portatili, che sperimenteremo per queste analisi.

Link: https://www.uninsubria.it/sites/default/files/2023-10/2.1%20Bando%20Assegno%20Ricerca%20-%20PRIN%20Giussani_0.pdf

Scadenza del bando: ore 12:00 del 8 Gennaio 2024

Se interessati contattate: barbara.giussani@uninsubria.it