

**Dipartimento di Scienze Psicologiche, della salute e del territorio**  
**Referente per l'Orientamento prof.ssa Michela Cortini**

**Titolo PCTO:** *Learning by doing. Un laboratorio di esperienza: Le professioni dei Beni Culturali.*

**Contenuti:** I Beni Culturali rappresentano un importante fattore di crescita culturale, sociale ed economica per il nostro Paese e sono in grado di cogliere le sfide dell'innovazione e della trasformazione tecnologica ma richiedono anche grande preparazione e volontà di sperimentare i nuovi scenari organizzativi e competitivi. Conoscere il proprio patrimonio storico, archeologico, artistico ed ambientale significa acquisire la consapevolezza del significato di Bene Culturale e di Patrimonio Culturale al fine di valorizzarne la fruizione, la conservazione, il recupero, la comunicazione.

Attraverso un approccio multidisciplinare, che caratterizza l'Archeologia contemporanea tra scienze umane, scienze esatte e scienze naturali, si offre la possibilità di apprendere la metodologia della ricerca scientifica, le nuove tecnologie, l'innovazione digitale, l'IA, l'Information Technology e le best practice che concorrono alla formazione delle professioni del futuro.

Il *Learning by doing* e l'attività laboratoriale saranno gli strumenti attraverso i quali saranno veicolati i contenuti della proposta. Inoltre, saranno illustrate e sperimentate le strumentazioni in dotazione del CAAM-Centro di Ateneo di Archeometria e Microanalisi.

**Tipo di attività:** attività di laboratorio (Laboratorio di Archeologia del DiSPuTer) ed escursioni sul campo (es. sito archeologico di Iuvanum, Montenerodomo-CH).

**Modalità:** presenza

**Numero di ore:** 16

**Numero massimo di partecipanti:** 15

**Periodo di erogazione:** da concordare con la scuola

**Riconoscimento crediti:** da definire

**Referenti:** Prof.ssa Maria Carla Somma [mariacarla.somma@unich.it](mailto:mariacarla.somma@unich.it) e Dr. Patrizia Staffilani [patrizia.staffilani@unich.it](mailto:patrizia.staffilani@unich.it) Attività realizzata in collaborazione col Dipartimento DISPUTER (Laboratorio di Archeologia, Laboratorio di Fotografia e trattamento digitale delle immagini e CAAM-Centro di Ateneo di Archeometria e Microanalisi).