



Compila la scheda e inviala a elena.torretta@collegioeinaudi.it , allega 2-3 foto significative in alta risoluzione (di cui una in primo piano o mezzo busto, una in contesto lavorativo).

Attenzione: la grandezza degli allegati non deve superare i 10mb.

NOME: **Jacopo**

COGNOME: **Corsi**

PREMIO FONDAZIONE CALIGARA ASSEGNATO PER: Borsa di studio per svolgimento di una tesi di argomento interdisciplinare (umanistico e scientifico)

Breve presentazione personale

Sono attualmente responsabile dell'asta di monete italiane presso Catawiki, importante casa d'asta olandese in piena espansione a livello europeo.

La mia formazione pregressa è di tipo accademico: nel 2015 ho conseguito un Dottorato di Ricerca presso l'Università di Torino, discutendo una tesi inerente l'analisi e la caratterizzazione chimico-fisica di Beni Culturali. Durante la mia formazione universitaria, ho potuto acquisire notevoli competenze nel campo della numismatica, nel campo dell'arte e dell'archeologia di età classica, medievale e moderna ed infine nel settore delle analisi chimico-fisiche per la caratterizzazione e conservazione preventiva di Beni Culturali.

Descrizione del progetto di tesi o di ricerca

Dottorato di Ricerca in scienze Chimiche e dei Materiali (Gen. 2012 – Dic. 2014).

La mia attività di ricerca si è svolta presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Torino, all'interno di un gruppo impegnato nel campo dell'Archeometria.

Il progetto di ricerca, svolto in collaborazione con la Soprintendenza per i Beni Archeologici del Piemonte ed il Museo di Antichità di Torino, riguarda lo studio di leghe metalliche usate nella monetazione celtica e in generale pre-Romana dell'Italia settentrionale. Gli obiettivi del presente lavoro, dal carattere fortemente multidisciplinare, sono stati quelli di studiare l'evoluzione del contenuto d'argento nelle diverse emissioni che si sviluppano tra IV e I secolo a.C. e di studiare le tecniche di produzione degli antichi metallurghi. Queste analisi hanno previsto un approccio multi-tecnica (diffrazione di neutroni, SEM-EDS, XRF, PGAA) e infatti le misure sono effettuate sia nei laboratori dell'Università di Torino che in importanti facilities internazionali (RAL-ISIS ad Oxford e BNC a Budapest).

I risultati del mio lavoro hanno permesso di ricavare dati completamente nuovi riguardanti trasformazioni di carattere economico (processi svalutativi, cambiamenti nella lega metallica) delle popolazioni della Gallia Cisalpina e le relazioni con la crescente forza di Roma. La mia tesi include le analisi composizionali di oltre 600 dracme, vittoriati e quinari, l'analisi ponderale di oltre 7000 monete celtiche e romane ed infine l'analisi distributiva di ripostigli e ritrovamenti singoli nell'Italia settentrionale.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 23 del D. lgs. 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali".



FONDAZIONE
FRANCO e MARILISA
CALIGARA
PER L'ALTA FORMAZIONE
INTERDISCIPLINARE

Cosa fai oggi e quali sono i tuoi obiettivi per il futuro?

Sono attualmente responsabile dell'asta di monete italiane presso Catawiki, importante casa d'asta olandese in piena espansione a livello europeo. Mi occupo della selezione e della stima dei lotti da inserire in asta, nonché della gestione dei rapporti con i clienti dell'azienda.
In futuro penso di voler continuare una carriera nel settore commerciale, anche se sto valutando possibilità lavorative presso Musei e presso il Ministero dei Beni Culturali.

Cosa ha rappresentato per te la borsa di studio della Fondazione Caligara?

La borsa di studio della Fondazione è stata fondamentale perché mi ha confermato l'interesse per il mio settore di ricerca. Mi ha anche rinfanciato nel corso degli anni perché la Fondazione ha valutato il mio progetto per i suoi contenuti, senza fare considerazioni di tipo politico, come invece mi è praticamente sempre successo in seguito. Arricchisce inoltre notevolmente il mio curriculum.

FIRMA

(scannerizza e inserisci la foto della firma o fotografala)