



## Valutazione Titoli

**Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Caratterizzazione di intonaci a base di terra cruda e ottimizzazione delle miscele", (D.R. n 3951 del 25.09.2024), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 25.09.2024, scadenza 15.10.2024, Responsabile scientifico Prof.ssa Germana Barone.**

### 1. dott. Cavarra Marco

- a) dottorato di ricerca negli ambiti di scienze geologiche o archeologia o scienze chimiche o fisiche max punti 20

- nessuno

**punti 0/20**

- b) competenze nelle metodologie per l'analisi mineralogiche chimiche e petrografiche di terreni e rocce max punti 10

- Analisi di spettroscopia Raman su minerali, gemme e rocce di pregio da collezioni museali

**punti 10/10**

- c) avere sostenuto esami negli ambiti petrografici e mineralogici max punti 10

- Frequentazione dei corsi di laurea, triennale e magistrale, in Scienze Geologiche

**punti 10/10**

**TOTALE      punti 20/40**

### 2. dott.ssa Longhitano Lucrezia

- d) dottorato di ricerca negli ambiti di scienze geologiche o archeologia o scienze chimiche o fisiche max punti 20

- dottore di ricerca in Scienze per il patrimonio e la produzione culturale (Università degli Studi di Catania)

**punti 20/20**

e) competenze nelle metodologie per l'analisi mineralogiche chimiche e petrografiche di terreni e rocce max punti 10

- archeologia dell'architettura, analisi stratigrafiche e micro stratigrafiche di malte di rivestimento e allettamento con caratterizzazione attraverso analisi petrografica autoptica

**punti 5/10**

f) avere sostenuto esami negli ambiti petrografici e mineralogici max punti 10

- Petrografia per i beni culturali (6 cfu in LM-2)
- Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio del Politecnico di Milano (es. Architettura degli interni e allestimento museale, 2 cfu; Conservazione del patrimonio costruito del XX sec., 4 cfu; Consolidamento degli edifici storici, 8 cfu; Archeometria e archeologia degli elevati, 4 cfu; Chimica applicata alla conservazione dei materiali, 4 cfu; Degrado del calcestruzzo armato e sua diagnosi, 2 cfu)

**punti 5/10**

TOTALE    punti 30/40

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente:    prof. Paolo Mazzoleni

Componente: prof.ssa Germana Barone

Segretario:    Dott. Claudio Finocchiaro