



**VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM
(selezione n. 20/2022)**

VERBALE N. 1

Alle ore 10.00 del giorno 11 Gennaio 2023 si è riunita in modalità telematica, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 4 mesi e dell'importo di € 4.000,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea Magistrale/specialistica o equivalente in LM-74, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Caratterizzazione mineralogica e petrografica di scarti minerali provenienti da cave di granito nel distretto delle pietre ornamentali della Gallura - Sardegna".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 15/12/2022 è così composta:

Prof.ssa Carmela Vaccaro
Prof. Massimo Coltorti
Dott.ssa Elena Marrocchino
Dott. Giacomo Ferretti (supplente)

È stato designato Presidente la Prof.ssa Carmela Vaccaro.
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott.ssa Elena Marrocchino.

I Commissari dichiarano di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.Lgs. 07.05.48 n. 1172) e dichiarano altresì l'insussistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Per la valutazione la Commissione dispone di un numero complessivo di 100 punti, attribuibili come segue:

Valutazione titoli, fino a 50 punti così suddivisi:

- a) voto di laurea fino a 25 punti
 - b) esperienze formative o di ricerca post laurea fino a 20 punti (due punti per ogni mese, 1 punto per un periodo inferiore al mese)
 - c) pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati fino a 5 punti
- Saranno ammessi al colloquio i candidati che supereranno i 30 punti.

Colloquio, fino a 50 punti:

- a) discussione inerente al tema di ricerca fino a 40 punti
- b) Conoscenza della lingua inglese fino a 10 punti

Sono ammessi alla graduatoria di merito i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 30/50 al colloquio.



La Commissione provvederà alla formazione della graduatoria di merito: sono ammessi alla graduatoria i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 30/50 al colloquio.

Il Presidente comunica che è pervenuta la domanda di partecipazione di:
Dott. Salvatore Cirami

La Commissione procede quindi alla verifica dei requisiti per la partecipazione al concorso ed alla valutazione dei titoli presentati dal candidato attribuendo il seguente punteggio:

Dott. Salvatore Cirami

- voto di laurea: 24/25 (laurea Scienze Geologiche CLASSE LM-74 110/110)
- esperienze formative o di ricerca post laurea: **16/20** così ripartiti:
 - 01/07/2022 – 30/09/2022 stage Arpa Catania (due punti per ogni mese) **Punti 4**
 - Partecipazione al Workshop "Synchrotron- and laboratory-based X-ray computed microtomography: Applications in the Earth sciences" Trieste, 27/09/2022 – 28/09/2022 **Punti 2**
 - DRT 2022 – 23rd International Conference on Deformation mechanism, Rheology and Tectonics (Università degli studi di Catania) **Punti 2**
 - 21/05/2022 – 22/05/2022 Realizzazione di uno degli stand all'interno della Fiera Mediterranea del Cavallo per promuovere il corso di Laurea in Scienze Geologiche (Catania) e il CAI (Club Alpino Italiano) **Punti 2**
 - 01/04/2019 – 30/07/2019 Guida di supporto all'interno della Mostra dei Saperi e delle Mirabilia Siciliane 2 e supervisione del padiglione a tema geologico/ambientale **Punti 6**
- pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati: 0/5

per un punteggio complessivo di **40/50**

Avendo superato il punteggio minimo di 30 punti previsto dal bando, è ammesso al colloquio, che verrà effettuato il giorno stesso alle ore 12:00, il candidato:

Dott. Salvatore Cirami



Il Presidente comunica che è pervenuta la domanda di partecipazione di:

Dott.ssa Indelicato Valeria

La Commissione procede quindi alla verifica dei requisiti per la partecipazione al concorso ed alla valutazione dei titoli presentati dalla candidata attribuendo il seguente punteggio:

Dott.ssa Indelicato Valeria

- voto di laurea: 25/25 (laurea Scienze Geologiche CLASSE LM-74 110/110 e Lode)
- b) esperienze formative o di ricerca post laurea **15 punti** così ripartiti:
Tutor Junior del corso di "Geologia stratigrafica" mesi 3 Università degli Studi di Catania **punti 9**
Partecipazione al Workshop "Synchrotron- and laboratory-based X-ray computed microtomography: Applications in the Earth sciences" Trieste, 27/09/2022 – 28/09/2022 **Punti 2**
Partecipazione e contribuzione all'organizzazione del 23° DRT International Meeting (Deformation Mechanisms, Rheology and Tectonics) Catania, 05/07/2022 – 07/07/2022 **Punti 2**
Partecipazione e contribuzione all'organizzazione del congresso congiunto SGI-SIMP "Geosciences for the environment, natural hazards and cultural heritage" Catania, 12/09/2018 – 14/09/2018 **Punti 2**
- c) pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati **5 punti così ripartiti**
3 Attestato di Pilota UAS (Operazioni Non Critiche) **Punti 0,5**
3 Attestati di formazione al ruolo di 'Preposto per la sicurezza **Punti 1,5**
1 Attestato Partecipazione all'evento "SHARPER - European researchers' night" Catania, 30/09/2022 **Punti 0,5**
Partecipazione al Workshop W2 "Flank stability and structure on volcanoes" Catania, 05/07/2022 **Punti 0,5**
EcoMed Progetto Comfort: Green Expo Mediterraneo Catania, 06/04/2022 – 08/04/2022 Sessione poster: I calcari ad idrocarburi degli Iblei (Sicilia sud orientale): rocce che hanno fatto molta strada. Indelicato V*, Punturo R., Fazio E., Lanzafame G., Maniscalco R., Muschella L., Cirrincione R. Link: <https://eco-med.it/> **Punti 0,5**
BeGeoScientists 1° Congresso Nazionale dei Giovani Geoscientisti Napoli, 07/10/2021 – 10/10/2022 **Punti 0,5**
Sessione poster: Petrographic, microstructural and petrophysical study of asphaltic limestone employed in the Late Baroque Towns of the Val di Noto UNESCO site (south-eastern Sicily). Indelicato V.*, Punturo R., Fazio E., Lanzafame G., Maniscalco R., Muschella L., Cirrincione R. Link: <https://www.begeos.it/> **Punti 0,5**
Partecipazione al Workshop W2 "introduction to 3D surveying using multi-source remote sensing for geological, structural, geological-technical and environmental applications" [Catania, 14/09/2018] Congresso congiunto SGI-SIMP "Geosciences for the environment, natural hazards and culturale heritage". **Punti 0,5**

per un punteggio complessivo di **44/50**



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Scienze dell'Ambiente
e della Prevenzione**

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze dell'Ambiente
e della Prevenzione
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
disap@pec.unife.it
tel. 0532 455914 • fax. 0532 455914
disap.unife.it

Avendo superato il punteggio minimo di 30 punti previsto dal bando, è ammessa al colloquio, che verrà effettuato il giorno stesso alle ore 12:00, la candidata:

Dott.ssa Indelicato Valeria

Il risultato della valutazione dei titoli viene esposto all'Albo del Dipartimento.

La riunione termina alle ore 10.45

Ferrara 11 gennaio 2023

Prof.ssa Carmela Vaccaro
Firmato

Prof. Massimo Coltorti
Firmato

Dott.ssa Elena Marrocchino
Firmato