



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
CATANIA

-----

**Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare \_Geo 02\_ “\_GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA” durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: “Analisi diacronica di linee di costa e sedimenti, nell’ambito del monitoraggio ambientale di aree costiere e lagunari in Sicilia sud-orientale”, programma/progetto di ricerca: “REST-COAST - Large scale RESToration of COASTal ecosystems through rivers to sea connectivity” - (D.R. n. 2342 dell’08/07/2022) - Pubblicato sul sito web dell’Ateneo in data 08/07/2022**

**Allegato 1 al verbale 2 del 02/08/2022**

**Scheda Valutazione titoli**

**1) Dott.ssa Laura Borzì**

**a)**

- Titolo di Doctor Europeus (cum Laude) conseguito in data 12/02/2021; tematica di ricerca: “Shoreline evolution in the Gulf of Gela (Southern Sicily): diachronic and environmental analysis of two study cases by GIS tools”  
punti 6/6

**totale a): punti 6/6**

**b)**

- Corso di formazione “Esperto nel monitoraggio dell’ambiente e del territorio” (01/02/2015 – 31/07/2015) totale mesi 6  
punti 1,8
- Corso di alta formazione “Tecnici per il monitoraggio e la gestione dell’ambiente e del territorio” (03/06/2014 – 31/07/2015) totale mesi 14  
punti 4,2
- Borsa di ricerca Edison per “Monitoraggio ambientale nell’area circostante la piattaforma VEGA A (24/06-24/10/2021) totale mesi 4  
punti 1,2
- Borsa di ricerca progetto CARG\_ISPRA (16/12/2021 al 24/07/2022) totale mesi 7 (circa)  
punti 2,1
- Consulente progetto “Deep water sandstone Sicily (15/03/2016 – 30/09/2016) totale mesi 6,5  
punti 1,95

**totale b): punti 11,25/9=9**

**c)**

**n. 3 pubblicazioni su riviste internazionali ISI (una con la candidata primo nome):**

1) Tiralongo F., Messina G., Marino S., Bellomo S., Vanadia A., Borzì L., Tibullo D., Di Stefano A., Lombardo B.M (2020) Abundance, distribution and ecology of the tufted ghost crab *Ocypode cursor* (Linnaeus, 1758) (Crustacea: Ocypodidae) from a recently colonized urban sandy beach, and new records from Sicily (central Mediterranean Sea). *Journal of Sea Research* 156. <https://doi.org/10.1016/j.seares.2019.101832>  
punti 3

2) Distefano, S., Gamberi, F., Borzì, L., Di Stefano, A. (2021) Quaternary coastal landscape evolution and sea-level rise: an example from south-east Sicily. *Geosciences* (Switzerland), 2021, 11(12), 506. <https://doi.org/10.3390/geosciences11120506>  
punti 3

3) Borzì L., Anfuso G., Manno G., Distefano S., Urso S., Chiarella D., Di Stefano A. (2021) Shoreline evolution and environmental changes at the NW Area of the Gulf of Gela (Sicily, Italy). Land 2021, 10, 1034.  
<https://doi.org/10.3390/land10101034> punti 4

**n. 1 pubblicazione su rivista non ISI (con la candidata primo nome)**

1) Borzì L., Condorelli A., Costanzo L. G., Mòllica E. (2015) Il SIT dell'Area Marina Protetta Isole Ciclopi come strumento di contabilità ambientale. BOLLETTINO SIFET n. 3 – ANNO 2015: Sezione Scienza.  
punti 1,5

**n. 13** Abstract di comunicazioni o poster a convegni nazionali e internazionali punti 6,5

**totale c): punti 18/20**

**TOTALE PUNTEGGIO TITOLI: 33/35**

La Commissione

Presidente: Prof.ssa Agata Di Stefano (firma digitale)

Componente: Prof.ssa Rosanna Maniscalco (firma digitale)

Segretario: Prof. Salvatore Distefano (firma digitale)