

ALLEGATO 1 al verbale n. 2 del 22 luglio 2021

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare GEO/01 "Paleontologia e Paleoecologia" durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: "Analisi geobiologica di biocostruzioni coralligene mediterranee-Geobiological analysis of Mediterranean coralligenous bioconstructions", programma/progetto di ricerca: "CRESCIBLUREEF- CRESCIUTO NEL BLU: NUOVE TECNOLOGIE PER LA CONOSCENZA E LA CONSERVAZIONE DEI REEFS DEL MEDITERRANEO" - (D.R. n. 2165 del 29/06/2021) - Pubblicato sul sito web dell'Ateneo (<https://www.unict.it/it/bandi/ricerca-e-trasferimento-tecnologico/dipartimento-di-scienze-biologiche-geologiche-e-29>) in data 29/06/2021.

Dott. ALTIERI Carla

a) Titoli

(ivi compresi il dottorato di ricerca e/o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, o titolo riconosciuto equipollente, conseguito in Italia o all'estero, purché non costituisca requisito di ammissione)

Dottorato di Ricerca	punti 0
Laurea magistrale in Biologia ed Ecologia Marina, Università Genova, 11.06.2021	punti 2
Voto di laurea	punti 2
Totale punti 4/6	

b) **Frequenza a corsi** di dottorato, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, seguiti in Italia o all'estero;

Svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero

(da attribuire anche a chi abbia già conseguito il relativo titolo qualora non costituisca requisito di ammissione)

Frequenza dottorato di ricerca	punti 0
Corsi post laurea	punti 0,25/mese = punti 0
Totale punti 0/9	

c) Pubblicazioni:

Con riferimento alle pubblicazioni attinenti il settore del bando (Geo/01):

pubblicazioni su rivista ISI	punti 0
pubblicazioni su rivista non ISI	punti 0
2 Abstract	punti 1
Totale punti 1/20	

PUNTEGGIO TOTALE punti 5/35

Dott. BISANTI Luca

d) Titoli

(ivi compresi il dottorato di ricerca e/o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, o titolo riconosciuto equipollente, conseguito in Italia o all'estero, purché non costituisca requisito di ammissione)

Dottorato di Ricerca	punti 0
Laurea magistrale in Biologia Marina, Università Palermo, 15.3.2021	punti 2
Voto di laurea (110/110 e lode):	punti 2
	Totale punti 4/6

- e) **Frequenza a corsi** di dottorato, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, seguiti in Italia o all'estero;
Svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero
 (da attribuire anche a chi abbia già conseguito il relativo titolo qualora non costituisca requisito di ammissione)

Frequenza dottorato di ricerca	punti 0
Corsi post laurea	punti 0,25/mese = punti 0,25
Documentata attività di ricerca	punti 0,25/mese = punti 0
	Totale punti 0,25/9

f) **Pubblicazioni:**

Con riferimento alle pubblicazioni attinenti il settore del bando (Geo/01):

pubblicazione a primo nome su rivista ISI

1 lavoro accettato, primo Autore	punti 4
----------------------------------	---------

pubblicazioni non a primo nome su rivista ISI

2 abstract presentati a convegni	punti 0
punti 1

Totale punti 5/20

PUNTEGGIO TOTALE punti 9,25/35

Dott.ssa CASCHETTO Stefania

g) **Titoli**

(ivi compresi il dottorato di ricerca e/o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, o titolo riconosciuto equipollente, conseguito in Italia o all'estero, purché non costituisca requisito di ammissione)

Dottorato di Ricerca	punti 0
Laurea magistrale in Scienze per la Tutela dell'Ambiente – Classe LM.75, conseguita presso Università degli Studi di Catania in data 09/10/2014	punti 2
Voto di laurea	punti 2
	Totale punti 4/6

- h) **Frequenza a corsi** di dottorato, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, seguiti in Italia o all'estero;
Svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero
 (da attribuire anche a chi abbia già conseguito il relativo titolo qualora non costituisca requisito di ammissione)

Frequenza dottorato di ricerca	punti 0
Corsi post laurea (tirocinio Laboratorio algologia UniCT, ca.24 mesi)	punti 0,25/mese = punti 6

Documentata attività di ricerca (responsabile gestione e tecnico di lab) punti 0,25/mese = punti 16,5
Corso esperto monitoraggio ambientale (10 mesi) punti 0,25/mese= punti 2,5
Totale punti 9/9

i) Pubblicazioni:

Con riferimento alle pubblicazioni attinenti il settore del bando (Geo/01):

pubblicazioni su rivista ISI punti 0
pubblicazioni su rivista non ISI punti 0
Abstract punti 0

Totale punti 0/20

PUNTEGGIO TOTALE punti 13/35

1) Dott.ssa DONATO Gemma Maria Elisa

a) Titoli

(ivi compresi **il dottorato di ricerca** e/o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, o titolo riconosciuto equipollente, conseguito in Italia o all'estero, **purché non costituisca requisito di ammissione**)

Dottorato di Ricerca punti 0
Laurea magistrale in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero conseguita presso Università degli Studi di Messina nel 2019 punti 2
Voto di laurea (110/110 e lode) punti 2
Totale punti 4/6

b) Frequenza a corsi di dottorato, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, seguiti in Italia o all'estero;

Svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero
(da attribuire anche a chi abbia già conseguito il relativo titolo **qualora non costituisca requisito di ammissione**)

Frequenza dottorato di ricerca punti 0
Corsi post laurea (5 mes Maiorca, 13 gg Intermares, 1 mes, 2 mes Valenzia, 9 gg) punti 0,25/mese = punti 2,5
Documentata attività di ricerca (responsabile gestione e tecnico di lab) punti 0
Corso esperto monitoraggio ambientale (10 mesi) punti 0
Totale punti 2,5/9

c) Pubblicazioni:

Con riferimento alle pubblicazioni attinenti il settore del bando (Geo/01):

pubblicazioni su rivista ISI punti 0
pubblicazioni su rivista non ISI punti 0
1 Abstract punti 0,5

Totale punti 0,5/20

PUNTEGGIO TOTALE punti 7/35

Dott. LUNETTA Alessia

d) Titoli

(ivi compresi **il dottorato di ricerca** e/o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, o titolo riconosciuto equipollente, conseguito in Italia o all'estero, **purché non costituisca requisito di ammissione**)

Dottorato di Ricerca	punti 0
Laurea magistrale in Biologia e Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero, Università Messina, 19.7.2019	punti 2
Voto di laurea (110/110 e lode)	punti 2
	Totale punti 4/6

e) **Frequenza a corsi** di dottorato, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, seguiti in Italia o all'estero;

Svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero

(da attribuire anche a chi abbia già conseguito il relativo titolo **qualora non costituisca requisito di ammissione**)

Frequenza dottorato di ricerca	punti 0
Corsi post laurea (8 mesi)	punti 0,25/mese = punti 2
	Totale punti 2/9

f) Pubblicazioni:

Con riferimento alle pubblicazioni attinenti il settore del bando (Geo/01):

pubblicazioni su rivista ISI	punti 0
pubblicazioni su rivista non ISI	punti 0
1 Abstract	punti 0,5
	Totale punti 0,5/20

PUNTEGGIO TOTALE punti 6,5/35

Dott. PERGOLIZZI Stefania

g) Titoli

(ivi compresi **il dottorato di ricerca** e/o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, o titolo riconosciuto equipollente, conseguito in Italia o all'estero, **purché non costituisca requisito di ammissione**)

Dottorato di Ricerca	punti 0
Laurea specialistica in Scienze per la tutela dell'Ambiente, Università Catania, 27.11.2014	punti 2
Voto di laurea (110/ 110 e lode)	punti 2
	Totale punti 4/6

h) **Frequenza a corsi** di dottorato, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, seguiti in Italia o all'estero;

Svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero

(da attribuire anche a chi abbia già conseguito il relativo titolo **qualora non costituisca requisito di ammissione**)

Frequenza dottorato di ricerca		punti 0
Corsi post laurea (Monitoraggio Ambientale, 10 mesi)	punti 0,25/mese	2,5 punti
Tecnico scientifico (2 mesi)	punti 0,25/mese =	punti 0,5
		Totale punti 3/9

i) Pubblicazioni:

Con riferimento alle pubblicazioni attinenti il settore del bando (Geo/01):

pubblicazioni su rivista ISI		punti 0
pubblicazioni su rivista non ISI		punti 0
Abstract		punti 0
		Totale punti 0/20

PUNTEGGIO TOTALE punti 7/35

ALLEGATO 2 al verbale n. 2 del 22 luglio 2021

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare GEO/01 "Paleontologia e Paleoecologia" durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: "Analisi geobiologica di biocostruzioni coralligene mediterranee- Geobiological analysis of Mediterranean coralligenous bioconstructions", programma/progetto di ricerca: "CRESCIBLUREEF- CRESCIUTO NEL BLU: NUOVE TECNOLOGIE PER LA CONOSCENZA E LA CONSERVAZIONE DEI REEFS DEL MEDITERRANEO" - (D.R. n. 2165 del 29/06/2021) - Pubblicato sul sito web dell'Ateneo (<https://www.unict.it/it/bandi/ricerca-e-trasferimento-tecnologico/dipartimento-di-scienze-biologiche-geologiche-e-29>) in data 29/06/2021.

Elenco dei Candidati ammessi a sostenere il colloquio

<u>COGNOME E NOME</u>	<u>DATA DI NASCITA</u>	<u>TOTALE PUNTI</u>
1) Dott.ssa ALTIERI Carla.....	28/01/1990...	5
2) Dott. BISANTI Luca.....	23/12/1988	9,25
3) Dott.ssa CASCHETTO Stefania.....	15/01/1986	13
4) Dott.ssa DONATO Gemma Maria Elisa.....	22/09/1993...	7
5) Dott.ssa LUNETTA Alessia	9/02/1993...	6,5
6) Dott.ssa PERGOLIZZI Stefania	11/09/1987...	7

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Rossana Sanfilippo

Componente: Prof. Valentina Bracchi

Segretario Prof.ssa Antonietta Rosso: