



**VERBALE DI SCELTA**

Procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di un incarico esterno di lavoro autonomo per attività di supporto alla ricerca nell'ambito del Progetto "Colorimetria e gloss delle rocce ornamentali"

Responsabile Scientifico: Ing. Nicola Careddu

In data 28 marzo 2019, alle ore 11.00, si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto:

Lavoro di revisione italiano/inglese e inglese/italiano di articoli scientifici (per la pubblicazione su riviste internazionali con IF) di circa seimila parole ciascuno, con tematiche di Ingegneria Mineraria, per un totale di 10 lavori.

La commissione, nominata dal Direttore del DICAAR, è così composta:

<b>Ing. Nicola Careddu</b>	Responsabile scientifico
<b>Prof. Marco Surracco</b>	P.A. DICAAR
<b>Prof. Paolo Valera</b>	P.A. DICAAR

L'avviso pubblico n. 7/2019, relativo alla selezione Protocollo n. 65259/2019 del 28/02/2019 è stato pubblicato nel sito [www.unica.it](http://www.unica.it) in data 28/02/2019.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

**Dott.ssa Stefania Puxeddu Clegg** Prot. n. 0076385/2019 del 11/03/2019

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i Commissari e la candidata, e verificando che la stessa candidata sia in possesso di tutti i requisiti prescritti dall'avviso pubblico di selezione, procede alla valutazione.

I risultati sono i seguenti:

COGNOME E NOME CANDIDATO	Competenze professionali Fino a 60 punti	Revisioni/traduzioni articoli scientifici Fino a 40 punti	TOTALE Fino a 100 punti
Puxeddu Clegg Stefania	60	25	85

**L'incarico è assegnato alla dott.ssa Stefania Puxeddu Clegg.**

La seduta è tolta alle ore 12.00.

L'incarico sarà pubblicato sul sito web [https://www.unica.it/unica/it/ateneo\\_s14\\_ss1.page](https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page) e portato a ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.



Cagliari, 28 marzo 2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**Ing. Nicola Careddu**

**Prof. Marco Surracco**

**Prof. Paolo Valera**