



VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUIO E DI SCELTA

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto FONDAZIONE SARDEGNA E RAS ANNUALITA' 2016 "REstoration and remediation of abandoned MINE sites (RE-MINE)" - CUP: F72F16003160002 -

Avviso pubblico n. 3/2019 relativo alla selezione Prot. 56719/2019 del 21/02/2019

Responsabile scientifico: Prof.ssa Giovanna Cappai
Richiedente l'incarico: Ing. Maria Grazia Badas.

In data 19/03/2019 alle ore 14.00 presso i locali della Sezione di Idraulica del DICAAR si è riunita la Commissione nominata dal Direttore del DICAAR per lo svolgimento del colloquio per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto: "Modellazione numerica del campo di moto e della dispersione atmosferica in siti minerari dismessi: simulazione di casi test mediante il software OpenFoam"

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

Ing. Maria Grazia Badas
Prof. Giorgio Querzoli
Ing. Simone Ferrari

Responsabile scientifico
P.O. DICAAR
Ricercatore DICAAR

Risulta ammesso al colloquio con il punteggio di 45 punti nella valutazione dei titoli avvenuta in data 11/03/2019 il candidato Ing. Federico Angius. La Commissione, accertata l'identità del candidato a mezzo di documento di identità, procede con la prova orale. La Commissione dispone di 40 punti per il colloquio.

La Commissione al termine del colloquio procede a valutare lo stesso con il punteggio di 35

COGNOME E NOME CANDIDATO	Documento identità	Conoscenza delle tecniche di simulazione numerica fino a 20 punti	Conoscenza di OPENFOAM Fino a 15 punti	Capacità organizzativa e di coordinamento fino a 5 punti	TOTALE Fino a 40 punti
Angius Federico	C.I. AU7766639	20	12	3	35

Pertanto, considerata anche la valutazione dei titoli di cui alla precedente seduta tenutasi in data 11/03/2019, la valutazione complessiva risulta essere:

COGNOME E NOME CANDIDATO	Valutazione titoli Fino a 60 punti	Valutazione colloquio Fino a 40 punti	TOTALE Fino a 100 punti
Angius Federico	45	35	80

Al termine della valutazione la Commissione propone che l'incarico venga assegnato al candidato
Federico Angius

L'incarico sarà pubblicato sul sito web
https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page e portato a ratifica nella
prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

La seduta è tolta alle ore 14.30

Cagliari, 19 marzo 2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Ing. Maria Grazia Badas

Prof. Giorgio Querzoli

Ing. Simone Ferrari