



**Verbale del 27 febbraio 2019 per
Procedura di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di
una borsa di studio per ricerca post laurea nell'ambito del Progetto
BESS - Pocket Beach Management & Remote Surveillance System"
Programma INTERREG V - A Italia – Malta 2014 – 2020**

Profilo B): Soggetto esperto nella realizzazione di rilievi di campo e per le esecuzioni delle analisi di laboratorio.

Requisiti:

1. Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. conseguita nelle classi di laurea: Scienze e tecniche geologiche LM-74; Scienze e tecniche geologiche per l'Ambiente LM-74 e LM-75;
2. Documentata esperienza relativa ad attività di campo ed attività di laboratorio in ambito costiero;
3. Documentata esperienza nell'uso di strumenti di rilevamento mediante GPS Differenziale e restituzione dei dati in ambito costiero;
4. Documentata esperienza pratica presso laboratori di sedimentologia (costiera).

In data 13/02/2019 con prot. n. 0015072, il Dipartimento MIFT ha pubblicato sul sito web di Ateneo il bando di cui al titolo del presente verbale, con scadenza 21/02/2019, ore 12:30.

Con Prot. n. 19142 del 25/02/2019 il Direttore del MIFT provvedeva a nominare la commissione giudicatrice nelle persone di:

Prof. Giovanni Randazzo (presidente)
Prof. Salvatore Magazù (componente)
Prof. Alessandro Tripodo (segretario)



Con il medesimo protocollo viene fissata in data 25/02/2019 alle ore 12, la riunione per la valutazione dei titoli, mentre l'esame orale viene fissato per il 27/02/2019.

A valle della prima valutazione sono risultati ammessi alla prova orale il Dott. Geol. Marco Fontana con punti 40 su 60 e il Dott. Geol. Fabio Leonetti con punti 35 su 60.

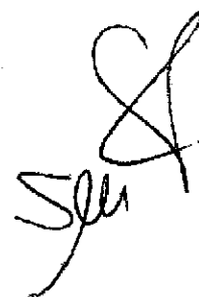
La prova orale veniva fissata per mercoledì 27/02/2019 alle ore 10,30, presso il CERISI.

Omissis

A valle dei colloqui e considerata la valutazione dei titoli ottenuta dai singoli candidati, la Commissione formula la seguente graduatoria:

	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	TOTALE PUNTEGGIO
Dott. Geol. Marco Fontana	40/60	40/40	80/100
Dott. Geol. Fabio Leonetti	35/60	40/40	75/100



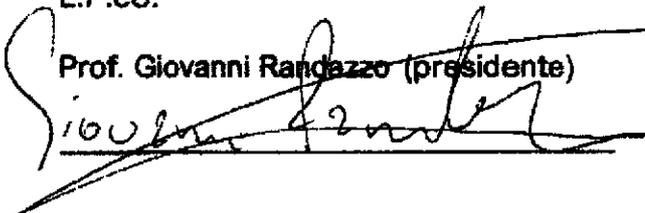
 

OKI SSIS

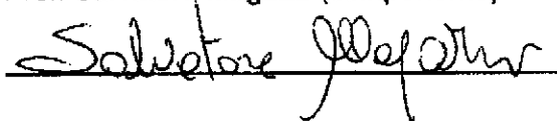
Messina, 27 febbraio 2019

L.F.eS:

Prof. Giovanni Randazzo (presidente)



Prof. Salvatore Magazù (componente)



Prof. Alessandro Tripodo (segretario)

