



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 di cui alla Convenzione "Accordo di collaborazione tra Agenzia Regionale di Distretto Idrografico della Sardegna e DICAAR finalizzato alla predisposizione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni sui principali corsi d'acqua del distretto idrografico della Regione Autonoma della Sardegna, ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE in data 23.10.2007 e dell'art. 7 del Decreto Legislativo 23 febbraio 2010, n. 49" - CUP: F76D12000290006.

Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Maria Sechi

In data 10/05/2018 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:

"Individuazione di azioni generali ed individuali da adottare in caso di allarme e in caso di fenomeno alluvionale in corso per i soggetti coinvolti: Modellazione del Piano di Evacuazione nei territori interessati dall'esondazione del rio Posada. L'attività prevede, preliminarmente, la predisposizione e l'analisi delle mappe dei battenti idrici e di velocità su grid adeguati a rappresentare il fenomeno di esondazione nel territorio esaminato e la successiva applicazione del modello Life Safety Model (LSM), sviluppato da HR Wallingford Ltd, per valutare l'entità delle perdite in seguito dell'evento alluvionale e le azioni da adottare in caso di allarme".

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

Prof. Giovanni M. Sechi	Responsabile scientifico
Prof.ssa Paola Zuddas	Docente II fascia Dip.to Matematica ed Informatica -UNICA
Ing. Mariano Tullio Pintus	Resp. settore "Monitoraggio e bilancio idrico", Pres. ADIS-RAS

L'avviso pubblico n. **26/2018**, relativo alla selezione Protocollo n. **72552/2018** del **12/04/2018** è stato pubblicato nel sito www.unica.it in data **12/04/2018**.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Ing. Sara Frongia Prot. n. 74447/2018 del 16/04/2018

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e il candidato, e verificando che lo stesso candidato sia in possesso di tutti i requisiti prescritti dall'avviso pubblico di selezione, procede alla valutazione.

La Commissione dispone in totale di 100 punti per la valutazione dei titoli.

La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri:

Voto di laurea (massimo 20 punti)

- votazione inferiore a 100: punti 0
- votazione da 101 a 105: punti 5
- votazione da 106 a 109: punti 10
- votazione 110: punti 15
- votazione 110 con lode: punti 20

Dottorato di ricerca (massimo 20 punti)

- Valutazione sufficiente punti 5
- Valutazione buona punti 10
- Valutazione ottima punti 20

Comprovata esperienza professionale (massimo 20 punti)

5 punti per ogni attività professionale coerente con la prestazione richiesta;

Pubblicazioni e altri titoli scientifici (massimo 30 punti)



5 punti per pubblicazioni su riviste internazionali:

2 punti per pubblicazioni su riviste nazionali e per pubblicazioni in atti di convegni

Altri titoli (massimo 10 punti)

Potranno essere valutate partecipazioni a corsi di aggiornamento, capacità linguistiche e tecniche nell'uso di software pertinenti con le attività previste dal contratto.

Sulla base della documentazione pervenuta e delle informazioni in possesso della Commissione, i risultati sono i seguenti:

COGNOME E NOME CANDIDATO	Voto di laurea Fino a 20 punti	Dottorato di ricerca Fino a 20 punti	Pubblicazioni e altri titoli scientifici Fino a 30 punti	Documentata esperienza professionale Fino a 20 punti	Altri titoli Fino a 10 punti	TOTALE Fino a 100 punti
Ing. Sara Frongia	20	20	9	10	5	64

L'incarico è assegnato all'Ing. Sara Frongia

La seduta è tolta alle ore 11:25

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.

Cagliari, 10/05/2018

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Giovanni M. Sechi

Prof.ssa Paola Zuddas

Ing. Mariano Tullio Pintus