



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 "Attività di supporto all'aggiornamento dei modelli di simulazione del modello idraulico del Nuovo Piano Regolatore Generale Acquedotti e verifica delle soluzioni del Sistema Idrico Civile, in applicazione della Direttiva 2000/60/CE e del D.Lgs n. 152/06, secondo quanto previsto dall'aggiornamento del Piano di Gestione del Distretto idrografico della Sardegna e della legge 04.02.1963, n° 129 modificata dalla Legge 1/7/1966 n.506 e norme delegate nel D.P.R. 11/3/1968, n. 1090". Convenzione in data 29/12/2017, tra DICAAR e Servizio Tutela e Gestione delle Risorse Idriche, Vigilanza sui Servizi Idrici e Gestione delle Siccità - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna.

Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Maria Sechi

In data 21 gennaio 2019 alle ore 13:30 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto:

"Predisposizione ed applicazione di modelli di generazione di serie idrologiche alle sezioni di interesse SISS basati su analisi afflussi-deflussi per la definizione di scenari idrologici da considerare realizzazione della modellazione e verifica delle potenzialità del Sistema Idrico Multisetoriale della Sardegna (SIMR) per il soddisfacimento della domanda prevista nella Revisione del Nuovo Piano Regolatore degli Acquedotti".

L'attività prevista nella collaborazione si svilupperà in due fasi:

Una prima fase di analisi ed elaborazione dei dati che permetta la definizione del modello. A tal fine si considererà preliminarmente il modello utilizzato nello studio SISS aggiornando ed automatizzando le procedure di stima degli afflussi ai bacini di interesse.

Una seconda fase di applicazione della metodologia sviluppata nella prima fase per la definizione delle serie idrologiche alle sezioni di interesse da considerare per la verifica del soddisfacimento della domanda prevista nella Revisione del Nuovo Piano Regolatore degli Acquedotti".

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

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

L'avviso pubblico n. **65/2018**, relativo alla selezione Protocollo n. **222169/2018** del **13/12/2018** è stato pubblicato nel sito www.unica.it in data **13/12/2018**.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Ing. Fabrizio Staffa

Prot. n. 226328/2018 del 21/12/2018

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.

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

La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri richiamati all'art. 9 del Bando:

Voto di laurea (massimo 20 punti):



- Votazione da 90 a 100: punti 10
- Votazione da 101 a 109: punti 15
- Votazione 110 e 110 con lode: punti 20

Documentata esperienza lavorativa (massimo 60 punti):

- Fino a 5 punti per ogni attività pertinente l'oggetto del contratto.

Altri titoli (massimo 20 punti):

- Fino a 2 punti per ogni titolo: Saranno considerate certificazioni linguistiche, certificazioni uso di software e partecipazioni a convegni e corsi.

Si procede quindi alla valutazione.

I risultati sono i seguenti:

COGNOME E NOME CANDIDATO	Voto di laurea Fino a 20 punti	Documentata esperienza lavorativa Fino a 60 punti	Altri titoli Fino a 20 punti	TOTALE Fino a 100 punti
Ing. Fabrizio Staffa	15	55	12	82

L'incarico è assegnato all' Ing. Fabrizio Staffa

La seduta è tolta alle ore 13:50

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, 21 gennaio 2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Giovanni M. Sechi

Prof.ssa Paola Zuddas

Ing. Mariano Tullio Pintus