



VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI

CONFERIMENTO INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del "SWATCH Strategies for increasing the WATER use efficiency of semi-arid Mediterranean watersheds and agrosilvopastoral systems under climate Change" – CUP F24D19000010006 –

Responsabile scientifico: Prof. Nicola Montaldo

In data 08/11/2022 alle ore 09.00 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto:

Il contratto di lavoro autonomo stipulato nell'ambito del progetto di ricerca "SWATCH Strategies for increasing the WATER use efficiency of semi-arid Mediterranean watersheds and agrosilvopastoral systems under climate Change" – CUP F24D19000010006 - finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca avrà ad oggetto la seguente attività:

Individuazione di strategie per incrementare l'efficienza nell'uso delle risorse idriche dei bacini semi-aridi mediterranei e degli ecosistemi agroforestali anche per scenari di cambiamento climatico. Le attività previste sono parte del progetto SWATCH, e consisteranno nella:

- 1) definizione del modello di gestione delle risorse idriche utilizzando il modello WARGI;
- 2) definizione ed analisi di strategie per l'ottimizzazione dell'uso delle risorse idriche per condizioni climatiche attuali;
- 3) 3) definizione ed analisi di strategie per l'ottimizzazione dell'uso delle risorse idriche per condizioni climatiche future.
- 4) Il caso di studio è il bacino del Flumendosa nell'ambito del progetto medesimo.
- 5) L'attività richiesta è di carattere personale, svolta in totale autonomia e senza vincolo di subordinazione con riguardo sia ai tempi sia alle modalità di esecuzione.

Le attività dovranno essere svolte nel rispetto del piano di lavoro del progetto e al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- 1° SAL, entro 2 mesi dall'inizio delle attività ed al raggiungimento del seguente obiettivo:

implementazione del modello WARGI per il caso di studio del bacino del Flumendosa;

- 2° SAL, entro 4 mesi dall'inizio delle attività ed al raggiungimento del seguente obiettivo: -

applicazione del modello WARGI per l'ottimizzazione dell'uso delle risorse idriche per condizioni climatiche attuali;

- 3° SAL, entro 7 mesi dall'inizio delle attività ed al raggiungimento del seguente obiettivo:

applicazione del modello WARGI per l'ottimizzazione dell'uso delle risorse idriche per condizioni climatiche future;

- 4° SAL, entro 10 mesi dall'inizio delle attività ed al raggiungimento del seguente obiettivo: analisi di strategie per l'ottimizzazione dell'uso delle risorse idriche per condizioni climatiche attuali;

- 5° SAL, entro 12 mesi dall'inizio delle attività ed al raggiungimento del seguente obiettivo: analisi di strategie per l'ottimizzazione dell'uso delle risorse idriche per condizioni climatiche future.

La commissione, nominata con Disposizione del Direttore del DICAAR n.del....., è così composta:

Prof. Montaldo Nicola

Ing. Roberto Corona

Prof. Cipolla Sara Simona

Responsabile scientifico

RTD-A presso il DICAAR

RTD-A presso il DICAAR



L'avviso di selezione n° 45/2022 prot. n° del 0223526, è stato pubblicato all'indirizzo internet https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page in data 21/10/2022

Verificata l'impossibilità oggettiva di utilizzare risorse di personale della stessa amministrazione si valutano le richieste degli esterni.

È pervenuta la seguente domanda di partecipazione:

Zucca Riccardo Prot. n° 0225838 del 26/10/2022.

La Commissione di valutazione definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nell'avviso di selezione ed il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio, disponendo di 100 punti, di cui 40 per la valutazione dei titoli e 60 per la valutazione del colloquio, come segue:

TITOLO	PUNTEGGIO (punti)
Voto di laurea max 5 punti così suddivisi: <ul style="list-style-type: none">• Votazione da 91 a 100: punti 1• Votazione da 101 a 105: punti 2• Votazione da 106 a 109: punti 4• Votazione 110 e 110 con lode: punti 5	5
• Comprovata esperienza professionale: (massimo 12 punti): 2 punto per ogni attività professionale coerente con la prestazione richiesta;	12
Altri titoli, Altri titoli (massimo 23 punti) <ul style="list-style-type: none">• Dottorato di ricerca (in base alla coerenza con le tematiche del contratto): massimo 15 punti;• Pubblicazioni scientifiche (valutate per qualità, coerenza con le tematiche del contratto e numerosità): massimo 8 punti.	23

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

I risultati sono i seguenti

Nominativo candidato/a	Voto di laurea	Esperienza professionale	Altri titoli	Totale	Ammissione colloquio <i>SI/NO</i>
Zucca Riccardo	5	12	23	40	<i>SI</i>



La data del colloquio è fissata per il giorno 17/11/2021 alle ore 15.30 presso il dipartimento DICAAR-sezione idraulica.

La seduta è tolta alle ore 10.00

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

Cagliari, 08/11/2022

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Nicola Montaldo

Prof. Roberto Corona

Prof. Sara Simona Cipolla