



**VERBALE VALUTAZIONE TITOLI  
CONFERIMENTO INCARICO DI LAVORO AUTONOMO**

Procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto "Applicazione di processi biologici avanzati al trattamento di reflui e sedimenti"

Responsabile scientifico: Prof.ssa Alessandra Carucci

In data 07/11/2025 alle ore 17.00 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto:

- I) studio su scala di laboratorio di un sistema bioelettrochimico (BES) per la rimozione di nitrati e altri tipici contaminanti organici dalle acque sotterranee;
- II) ottimizzazione dei parametri operativi che influenzano le prestazioni del sistema bioelettrochimico di cui al primo punto;
- III) avviamento di un impianto pilota BES per la rimozione di nitrati e salinità, con recupero di risorse, per il trattamento di acque sotterranee reali.

La commissione, nominata con Disposizione del Direttore del DICAAR, n. 1012/2025 del 04/11/2025 è così composta:

<b>Prof.ssa Alessandra Carucci</b>	Responsabile scientifico
<b>Prof. Aldo Muntoni</b>	PO presso il DICAAR
<b>Dott. Ing. Gianluigi Farru</b>	RTDa presso il DICAAR

L'avviso di selezione n° 66/2025 prot. n° 292622 del 20/10/2025, è stato pubblicato all'indirizzo internet [https://www.unica.it/unica/it/ateneo\\_s14\\_ss1.page](https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page) in data 20/10/2025.

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

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

**Syedmehdi Hosseini** Prot. n° 300549 del 29/10/2025

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.



TITOLO	PUNTEGGIO (punti)
A) <b>Voto di laurea:</b> Votazione da 91 a 100: punti 0 Votazione da 101 a 105: punti 4 Votazione da 106 a 109: punti 8 Votazione 110 e 110 con lode: punti 10	(massimo 10 punti)
B) <b>Comprovata esperienza professionale e di ricerca:</b> 4 punti per ogni anno di attività professionale e di ricerca coerente con la prestazione richiesta.	(massimo 40 punti)
C) <b>Altri titoli:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero: 15 punti</li><li>• Pubblicazioni Scientifiche: 5 pti per pubblicazione su rivista internazionale, 3 per pubblicazione su atti di convegno internazionale, 2 per pubblicazione su rivista nazionale, 1 per pubblicazione su atti di convegno nazionale, max 25 punti</li><li>• Certificazioni linguistiche: max 5 punti</li><li>• Corsi di Perfezionamento e titoli post-lauream: max 5 punti.</li></ul>	(massimo 50 punti)

I risultati sono i seguenti:

COGNOME E NOME CANDIDATO/A	VOTO DI LAUREA	COMPROVATA ESPERIENZA PROFESSIONALE	ALTRI TITOLI	TOTALE FINO A 100 PUNTI
Seyedmehdi Hosseini	8	40	34	82

Al termine della valutazione la Commissione propone che l'incarico venga assegnato al candidato Seyedmehdi Hosseini.

L'incarico sarà pubblicato sul sito web [https://www.unica.it/unica/it/ateneo\\_s14\\_ss1.page](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 18.00.

Cagliari, 07/11/2025

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**Prof.ssa Alessandra Carucci**

**Prof. Aldo Muntoni**

**Dott. Ing. Gianluigi Farru**