



**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 Green roof benefits on street canyon ventilation (Efficacia dei tetti verdi sulla ventilazione dei canyon urbani) finanziato da Fondazione di Sardegna (nell'ambito della Convenzione triennale tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi, annualità 2019)- CUP: F72F20000330007.

Responsabile scientifico: Prof. Simone Ferrari

In data 12/04/2021 alle ore 14:30 si è svolta, in modalità telematica, la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto:

Progettazione, esecuzione ed analisi di simulazioni numeriche con Envi-met della ventilazione, della dispersione di inquinanti e del comfort in un ambiente urbano caratterizzato dalla presenza di tetti verdi.

La commissione, nominata con Disposizione del Direttore del DICAAR, n. 457 del 09/04/2021 è così composta:

Prof. Simone Ferrari	Responsabile scientifico
Prof. Giorgio Querzoli	professore ordinario presso il DICAAR
Prof.ssa Maria Grazia Badas	ricercatore a tempo indeterminato presso il DICAAR

L'avviso pubblico n. **16/2021**, relativo alla selezione Protocollo n. **69268/2021 del 23/03/2021** è stato pubblicato nel sito https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page in data 23 marzo 2021.

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:

Tendas Luca Prot. n° 0072284 del 29/03/2021.

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, come da bando, dispone in totale di 100 punti.

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

- voto di laurea (max 40 punti):
 - votazione da 101 a 105: punti 10;
 - votazione da 106 a 109: punti 25;
 - votazione 110 e 110 con lode: punti 40.
- Comprovata esperienza professionale e/o di ricerca: (max 10 punti):
 - fino a 2 punti per ogni attività professionale coerente con la prestazione richiesta.
- Altri titoli (max 50 punti):
 - fino a un massimo di 20 punti per la competenza nell'uso di software di calcolo (Envi-met,

Sede: Via Marengo 2 – 09123 CAGLIARI

Tel. 070.675.5802/5530 – Fax 070.675.5031 – Pec: dicaar.unica@pec.it – Mail: massacci@unica.it

https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile.page



- Matlab, ArcMap, QGis, HEC HMS/RAS, OpenFoam, Swan): in particolare, fino a un massimo di 10 punti per ENVI-met, fino ad un massimo di 3 punti per Matlab e OpenFoam e fino a un massimo di 1 punto ciascuno per gli altri software indicati;
- fino ad un massimo di 15 punti per tesi di laurea su argomenti relativi a quelli oggetto della presente procedura;
 - fino ad un massimo di 15 punti per pubblicazioni, attestazioni e/o certificazioni che documentino lo svolgimento di attività di ricerca, seminariale o di tutoraggio riguardante il software Envi-met.

I risultati sono i seguenti:

COGNOME E NOME CANDIDATO	Voto di laurea Fino a 40 punti	Comprovata esperienza professionale e/o di ricerca Fino a 10 punti	Altri titoli Fino a 50 punti	TOTALE Fino a 100 punti
Tendas Luca	40	7	41	88

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

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.

La seduta è tolta alle ore 15:30.

Cagliari, 12/04/2021

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Simone Ferrari

Prof. Giorgio Querzoli

Prof.ssa Maria Grazia Badas