



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA
per lo svolgimento di attività di collaborazione al progetto di ricerca dal titolo "3E-innovazione della pesca e dell'acquacoltura su piccola scala: studio ed installazione di una propulsione alternativa dei pescherecci per migliorare l'ambiente e la crescita economica dell'Adriatico"

(Ai sensi della Legge 240/2010 e Regolamento per gli assegni di ricerca dell'Università di Bologna, emanato con D.R. n.416/2011 del 19/04/2011)

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

Candidato	Titoli acquisiti	Attività di ricerca e scientifiche svolte in Italia e all'estero coerenti con l'attività prevista a bando oggetto della procedura selettiva	Altri titoli e pubblicazioni scientifiche	Totale valutazione titoli	Ammesso al colloquio orale
	max 20 punti	max 10 punti	max 10 punti		
Gian Maria Santi	20	1	10	31	Sì
Samuele Rubino	18,4	0	4,4	22,8	Sì
Waheed Azam					No

Sono ammessi al colloquio i candidati che abbiano conseguito almeno 21 dei 40 punti previsti per la valutazione dei titoli.

Sono ammessi al colloquio i candidati:

Gian Maria Santi

Samuele Rubino

Il Colloquio è previsto per il giorno 18/11/2024 alle ore 10:00 in modalità telematica al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTe1YjY2MTQtMzk5MCO0NjkwLTIIM2MtZjgwYzhmMmY3NWEy%40thread.v2/0?context=



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

[t=%7b%22id%22%3a%22e99647dc-1b08-454a-bf8c-699181b389ab%22%2c%22oid%22%3a%227997d8f1-1e87-4e39-8ce8-c8f0296b3335%22%7d](#)

Il Presidente
