



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

Cagliari 26 Marzo 2026,

Con riferimento all'avviso di selezione n. 9/2026 prot. n. 47008 del 16/02/2026, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del progetto "Sistemi innovativi di condizionamento dell'energia per l'alimentazione diretta degli elettrolizzatori da fonti rinnovabili integrate con sistemi di accumulo elettrochimico" – sviluppato all'interno dell'Accordo di Collaborazione nell'ambito del PNRR POR H2 WP2.1 – Attività relativa alla Linea di Attività 2.1.16_B del PNRR, Missione2, Componente2, Investimento3.5, NEXT GENERATION EU – CUP I83C22001170006, con responsabile scientifico prof. Alfonso Damiano, avente a oggetto "lo studio, il dimensionamento e la sperimentazione di un sistema di conversione a quattro porte DC/DC (con power supply DC, rete, carico e accumulo elettrochimico integrati) che alimenta un elettrolizzatore industriale della taglia di 25 kWe, sito presso il Centro di Ricerche ENEA-Casaccia, il giorno 26 marzo 2026 alle ore 15:00, si è riunita, in via telematica, la commissione di valutazione formata da: prof. Alfonso Damiano (presidente) dott. Giuseppe Bossi (componente e segretario), dott. Amit Kumar (componente). La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 60 per la valutazione dei titoli e 40 per il colloquio.

La Commissione prende atto che dovrà attribuire i punteggi secondo le indicazioni contenute nell'art. 9 del bando di selezione e qui di seguito riportate:

- Voto di laurea (max 5 punti):
 - Votazione da 91 a 100: punti 1
 - Votazione da 101 a 105: punti 2
 - Votazione da 106 a 109: punti 3
 - Votazione 110 e 110 con lode: punti 5
- Comprovata esperienza professionale: 1 punto per ogni mese di attività professionale coerente con la prestazione richiesta (max 35 punti);
- Altri titoli (max 20 punti): dottorato di ricerca, pubblicazioni scientifiche e altri titoli scientifici e professionali presentati dal candidato/a coerenti con l'ambito tecnico-scientifico oggetto dell'incarico.

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio, i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti:

- Conoscenza della normativa/materia di settore fino a un massimo di 30 punti;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MUR 2023-2027



Segretario amministrativo: Dott. Luigi Giordano
Via Marengo 2 – Cagliari
Tel +39 070/6756647 – email segreteriadiiee@unica.it
www.unica.it



- Capacità organizzativa e di coordinamento fino a un massimo di 10 punti.

La Commissione prende atto della mancata presentazione di domande da parte del personale interno dell'Ateneo e dell'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno dell'Ateneo di una figura professionale idonea a svolgere l'incarico.

Per la valutazione in oggetto è pervenuta entro la data di scadenza dell'avviso n. 1 (una) domanda di partecipazione da parte di:

- **Amir Ghasemian Sahebi**

I Commissari dichiarano di non avere con il candidato alcun vincolo di parentela o affinità fino al IV grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i Commissari e lo stesso, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Amir Ghasemian Sahebi

La Commissione verifica i requisiti di ammissione alla selezione (art. 7 del bando), che sono posseduti dal candidato. La commissione procede quindi a valutare i titoli del candidato.

Voto di laurea (max 5 punti):	punti 0
– voto di laurea convertito in 110 pari a 90/110	
Comprovata esperienza professionale (max 35 punti):	punti 35
– Attività da RTDa Università degli Studi Aquila (36 mesi)	
– Operation & Maintenance Supervisor (23 mesi)	
– Research & Development Engineer (41 mesi)	
Altri titoli (max 20 punti):	punti 20
– Dottorato di ricerca attinente	
– 8 articoli su riviste attinenti	
– 13 articoli in conferenze internazionali attinenti	

Totale valutazione titoli: 55 punti.

VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO

Amir Ghasemian Sahebi

Al termine del colloquio la commissione formula la seguente valutazione

- Conoscenza della materia di settore: 20 punti.
- Capacità organizzativa e di coordinamento 8 punti



Totale valutazione colloquio: 28 punti.

Totale valutazione complessiva: 83 punti

Essendo il punteggio minimo per l'idoneità pari a 50/100, il candidato risulta idoneo e, sulla base delle considerazioni sopra riportate, per il conferimento del contratto di lavoro autonomo ex art. 2222 ess. Del C.C. viene dichiarato vincitore il candidato Amir Ghasemian Sahebi.

I lavori della Commissione si concludono alle ore 16:00, con approvazione del presente verbale seduta stante.

Tutta la documentazione relativa alla selezione è archiviata presso la Segreteria del DIEE.

La Commissione

Prof. Alfonso Damiano (presidente)

Dr. Amit Kumar (componente)

Dr. Giuseppe Bossi (Segretario)