



Cagliari, 5 marzo 2026

Con riferimento all'avviso di selezione n. 7/2026 prot. n. 23908 del 29/01/2026, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto Dipartimentale SMART DISTRIBUTION, "Metodologie di sviluppo delle reti di distribuzione elettrica per sistemi energetici resilienti al cambiamento climatico" il giorno 5 marzo 2026 alle ore 13:20, si è riunita, in via telematica, la commissione di valutazione formata da: Prof. Gianluca Gatto (presidente), Ing. Simona Ruggeri (componente e segretaria), Prof. Maurizio Murrone (componente). La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 40 per la valutazione dei titoli e 60 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:

- Dottorato di Ricerca (max 10 punti): Attinente 10 punti, Parzialmente attinente 5 punti, Non attinente 0 punti.
- Comprovata esperienza professionale (max 30 punti): 3 punti per ogni trimestre di attività professionale coerente con la prestazione richiesta.

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

- Conoscenza della materia di settore fino a un massimo di 60 punti.

La Commissione prende atto della mancata presentazione di domande da parte del personale interno dell'Ateneo in servizio durante lo svolgimento dell'incarico 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 **Dott. Ing. Gian Giuseppe Soma**.

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

## VALUTAZIONE DEI TITOLI

Candidato Gian Giuseppe SOMA

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.

- Dottorato di Ricerca (Attinente): 10 punti
- Comprovata esperienza professionale: 30 punti





Altri titoli non valutabili ma di interesse per la prestazione richiesta

- Laurea in Ingegneria Elettrica con votazione 110/110 e lode
- Abilitazione Scientifica Nazionale per le funzioni di professore universitario di II fascia nel settore concorsuale 09/E2 (ING-IND/33)
- Pubblicazioni Scientifiche: 117

**Totale valutazione titoli: 40 punti**

La commissione sospende i lavori alle 13:30.

La commissione riprende i lavori il 5 marzo 2026 alle ore 13:35 per il colloquio con il candidato, il quale, essendo residente fuori dal territorio sardo e avendone fatto apposita richiesta ai sensi dell'art. 9 del bando, è stato convocato per via telematica.

La commissione approfondisce con il candidato Gian Giuseppe SOMA il tema delle metodologie di sviluppo delle reti di distribuzione elettrica per sistemi energetici resilienti al cambiamento climatico, della pianificazione delle reti attive di distribuzione e dell'integrazione delle fonti rinnovabili.

#### **VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO**

Al termine del colloquio la commissione formula la seguente valutazione

- Conoscenza della materia di settore: 60 punti.

**Totale valutazione colloquio: 60 punti.**

Al termine del colloquio la Commissione assegna il punteggio complessivo al candidato Gian Giuseppe SOMA.

#### **VALUTAZIONE Complessiva**

**Totale valutazione colloquio: 100 punti.**

Essendo il punteggio minimo per l'idoneità pari a 50/100, il candidato Gian Giuseppe SOMA è 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 Gian Giuseppe Soma.

I lavori della Commissione si concludono alle ore 14:00, con approvazione del presente verbale seduta stante.

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

La Commissione  
Gianluca Gatto  
Maurizio Murrone  
Simona Ruggeri