



#### **ALLEGATO A**

Al Verbale n° 1, "Definizione criteri di attribuzione punteggio ai candidati" nell'ambito del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 4.800,00 per attività di ricerca dal titolo "Campi elettrici e densità di correnti ioniche degli elettrodotti HVDC e ibridi" da far gravare su Contratto DI-Terna Rete Italia S.p.A. – Codice Progetto: CON-0694, Responsabile Scientifico: Prof. Guido Ala - CUP: B73C24000190007; Codice Concorso: **BS-RIC 39-2024**, indetto con D.R. n° 2294 del 25/03/2024

#### **Criteri per la valutazione del titolo di accesso al concorso (max punti 15)**

- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110
- 1 punto per la lode
- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell'accesso al concorso sia Specialistica/Magistrale.

#### **Criteri per la valutazione di ulteriori titoli e/o pubblicazioni (max punti 25)**

<b>Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile</b>	<b>Descrizione criterio di attribuzione punteggio</b>
contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista")	Punti 3 – la pubblicazione dovrà essere congruente con le tematiche oggetto della procedura selettiva
contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro")	Punti 2,8 – la pubblicazione dovrà essere congruente con le tematiche oggetto della procedura selettiva
contributo in atti di convegno internazionale (categoria IRIS "Proceedings")	Punti 2,5 – la pubblicazione dovrà essere congruente con le tematiche oggetto della procedura selettiva
contributo in atti di convegno nazionale (categoria IRIS "Proceedings")	Punti 2 – la pubblicazione dovrà essere congruente con le tematiche oggetto della procedura selettiva
altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro")	Punti 1 - la pubblicazione dovrà essere congruente con le tematiche oggetto della procedura selettiva

#### **Criteri per la valutazione del colloquio (max punti 60)**

Il colloquio è volto ad individuare il grado di conoscenza scientifica dell'argomento relativo al programma di ricerca oggetto della presente procedura selettiva. La Commissione valuterà il grado di padronanza della tematica, la chiarezza espositiva, la capacità di proporre metodi, strumenti e soluzioni per portare avanti l'attività di ricerca.