



Decreto rep. 5 -2024 - Prot. n. 106 del 10/01/2024 Fascicolo anno 2023 - Tit. III - Cl. 13 - n. 105

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2023DII134 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice: dott. Silvestri Federica

## IL DIRETTORE

**Premesso** che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";

**Visto** il bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 30 novembre 2023, relativo al progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di Materiali Funzionali per Celle a Combustibile a Membrana a scambio Protonico: Membrane a Conduzione Ionica", di cui è Responsabile Scientifico il prof. Enrico Negro;

**Visto** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

**Ritenuto opportuno** approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

## **DECRETA**

- Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:
  - 1) dott. Silvestri Federica punti 78/100

	Art 2.	di dichiarare	vincitore of	della sel	lezione i	l dottore:
--	--------	---------------	--------------	-----------	-----------	------------

Silvestri Federica
--------------------

Padova, 10 gennaio 2024

Il Direttore del Dipartimento Prof. Fabrizio Dughiero