





Decreto rep. 158 -2022 - Prot. n. 1941 del 28/04/2022 Fascicolo anno 2022 - Tit. III - Cl. 13 - n.21.2

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2022DII029 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice: dott.ssa Giovanna Paladin

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 6 aprile 2022, relativo al progetto di ricerca dal titolo "Studi LCA e valutazioni di costo su elettrocatalizzatori e MEA a base di grafene e materiali correlati", di cui è Responsabile Scientifico il prof. Vito Di Noto;

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.ssa Giovanna Paladin punti 90/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione la dottoressa:

Giovanna Paladin

Padova, 28 aprile 2022

Il Direttore del Dipartimento Prof.ssa Stefania Bruschi