

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Sede: Via Gradenigo 6/A
35131 – Padova
C.F.: 80006480281
Partita IVA: 00742430283

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente C2, Investimento 1.1
finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU
Progetto "CoolGal: a liquid metal-cooled Beryllium target for a proton-induced Neutron Production."
(Area tematica Macrosettore PE 'Physical Science and Engineering'
Settore PE2: "Fundamental Constituents of Matter")

Rep.n. 6-2024 Prot. n. / *Record no.* 111 del / *dated* 10/01/2024 - Fascicolo / *file* 2023-III/13.101

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2023DII129 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice: dott.ssa Dattilo Roberta

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 "Durabilità termo-strutturale del target e delle finestre di separazione di CoolGal, un target per la produzione di fasci di neutroni" nell'ambito del progetto PRIN 2022 PNRR Missione 4: Istruzione e ricerca Componente C2 'Dalla ricerca all'impresa', Investimento 1.1, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Area tematica Macrosettore PE 'Physical Sciences and Engineering' Settore PE2: "Fundamental Constituents of Matter " dal titolo "CoolGal: a liquid metal-cooled Beryllium target for a proton-induced Neutron Production.", Decreto ammissione n. 974 del 30/06/2023, PE8 CUP C53D23001500001, di cui è Responsabile Scientifico il prof. Alberto Campagnolo;

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 Dattilo Roberta punti 68/100

Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dottoressa:

Dattilo Roberta

Padova, 10 gennaio 2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabrizio Dughiero