



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Sede: Via Gradenigo 6/A
35131 – Padova
CF: 80006480281
P.I.: 00742430283

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” Investimento 1.3 “Creazione di Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU Progetto “NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition”, cod. MUR PE00000021, Spoke 8 PE2 – “Final use optimization, sustainability & resilience in energy supply chain”, CUP C93C22005230007

Decreti Rep. n. 104-2024 - Prot. n. 1039

Fascicolo anno 2023 - Tit. III - Cl. 13 - n. 61.2.3

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2023DII149 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale –
Vincitore: dott. Marigo Marco

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 19 dicembre 2023, relativo al progetto di ricerca dal titolo “*Sviluppo di un modello UBEM (Urban Building Energy Model)*”, nell’ambito del (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3, Avviso n.341 del 15/03/2022 finanziato dall’Unione Europea - NextGenerationEU, progetto dal titolo “Network 4 Energy Sustainable Transition - NEST”, SPOKE 8 “Final use optimization, sustainability & resilience in energy supply chain”, codice identificativo MUR PE00000021, decreto di concessione n. 1561 del 11/10/2022, CUP C93C22005230007, di cui è responsabile scientifico il prof. Michele De Carli;

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. Marigo Marco punti 83/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

Marigo Marco

Padova, 27 febbraio 2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabrizio Dughiero