

DIPARTIMENTO DI TECNICA E GESTIONE DEI SISTEMI INDUSTRIALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**Decreto** Rep. n. 99/2021 PROT N. 2224 DEL 14/10/2021  
Anno 2021 Tit. III Cl. 13 Fasc. 18

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali – Vincitore dott. Younis Tarek Sayed Abdou

**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 Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali il 28/09/2021, relativo al progetto di ricerca dal titolo "Topologie multilivello per convertitori bidirezionali per sistemi e sorgenti ad energia rinnovabile" di cui è responsabile scientifico il Prof. Paolo Mattavelli.

**Visto** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali 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. Younis Tarek Sayed Abdou: – punti 71/100
- 2 - Dott. Satyajit Chincholkar: - punti 60/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor:

**Cognome e Nome**

YOUNIS Tarek Sayed Abdou

Vicenza 14/10/2021

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Marino Quaresimin)