

Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti  
Risorse Naturali e Ambiente

Campus di Agripolis  
Viale dell'Università 16  
35020 Legnaro (Padova) – Italy

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA  
Progetto CASA 2018-2022  
Progetto VITAE 2023-2027

Legnaro,  
Rep. n.  
Prot. n.  
Anno 2024 Tit. III Cl. 13 Fasc.134  
All. n.

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse naturali e Ambiente - DAFNAE – Vincitore Pietro Magnabosco

#### 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 Agronomia Animali Alimenti Risorse naturali e Ambiente – DAFNAE il 22.10.2024 relativo al Progetto di ricerca dal titolo "Nanotecnologie e biostimolanti per piante per un'agricoltura sostenibile", di cui è Responsabile Scientifico il prof. Paolo Carletti;

**Visto** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse naturali e Ambiente - DAFNAE 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 – Pietro Magnabosco	punti	75/100
2 – Sina Kordzadeh	punti	65/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dott.:

<b>Cognome e Nome</b>
-----------------------

Magnabosco Pietro
-------------------

Legnaro,

Il Direttore del Dipartimento  
prof. Gianni Barcaccia