



Decreto rep. 275-2019 - Prot. n. 2603

Fascicolo anno 2019 - Tit. III - Cl. 13 - n. 64

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2019DII078 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice Paola De Carlo

### 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 il 29/05/2019 relativo al progetto dal titolo “Analisi, design e caratterizzazione di sorgenti di plasma per applicazione nell'ambito delle plasma antenne” di cui è responsabile scientifico il prof. Daniele Pavarin;

**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 De Carlo Paola punti 72/100

Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dottoressa:

De Carlo Paola

Padova, 24 giugno 2019

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Massimo Guglielmi