



Sede di Pisa

## PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

**Bando n. IN-05-2019-PD (Prot. IN-CNR N. 002907 DEL 30.07.2019)**

Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 **ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE** per lo svolgimento di attività di ricerca inerente l' Area Scientifica **"Medicina e Biologia"** da svolgersi presso l' Istituto di Neuroscienze del CNR Sede Secondaria di Padova, nell'ambito del Progetto di Ricerca AIRC IG 2016 Id. 18756 **DSB.AD001.105**– dal titolo: "Targeting protein kinase CK2 as a multipotential anti-cancer strategy" Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Ruzzene.

### IL DIRETTORE

- Vista la pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca AIRC IG 2016 Id. 18756 **DSB.AD001.105**– dal titolo: "Targeting protein kinase CK2 as a multipotential anti-cancer strategy" Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Ruzzene.
- Visto il provvedimento prot. IN-CNR n. 0003116 del 12.09.2019, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto i verbali della prima e seconda seduta della Commissione giudicatrice riunitasi in data 16.09.2019 e 20.09.2019;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali

### Decreta

#### *Art. 1*

E' approvata la seguente graduatoria di merito del candidato alla selezione di cui al Bando **N. IN-05-2019-PD** da svolgersi presso l'Istituto di Neuroscienze Sede di Padova

COGNOME	Nome	PUNTI
<b>QUEZADA MEZA</b>	<b>CAMILA PAZ</b>	<b>78.5/100</b>



Sede di Pisa

**Art. 2**

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	Nome	PUNTI
<b>QUEZADA MEZA</b>	<b>CAMILA PAZ</b>	<b>78.5/100</b>

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof. Michela Matteoli