

**IL DIRETTORE
DELL'ISTITUTO DI CHIMICA DEI COMPOSTI ORGANOMETALLICI**

- Visto il Bando di concorso per l'attivazione di una PhD position “Quantum Dynamics in Nucleobases and Small Oligomers: Toward the Simulation of Time-Resolved Spectra” nell'ambito del progetto HORIZON 2020 Marie Skłodowska Curie Action - LightDyNAMics ETN project (grant agreement n. 765266) dal titolo “LightDyNAMics – DNA as a training platform for photodynamic processes in soft materials”
- Visti gli atti della Commissione Scientific Evaluation Committee (SEC) nominata con provvedimento del Direttore prot. n. 2090 del 25/06/2018, consistenti in n. 2 verbali;
- Accertata la regolarità del procedimento concorsuale;

DISPONE

La seguente graduatoria di merito

1	KALCHEVSKI Dobromir Antonov	97.0/100
2	ASHA Haritha	89.2/100
3	SUAREZ Martìn Ignatio	85.1/100
4	YAGHOUBI JOUBARI Martha	84.6/100
5	KUMAR Prashant	84.5/100
6	SI Pradip	83.9/100
7	SKOKO Sulejman	82.5/100
8	PARIT Kumar Mithilesh	81.9/100
9	PULUMATI Sri Harsha	80.9/100
10	DOUST Mohammadi Mohsen	80.7/100
11	JANGROUEI Reza Mohammad	79.7/100

VINCITORE

KALCHEVSKI Dobromir Antonov

Il Direttore dell'Istituto
Dott. Francesco Vizza