



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



PROVVEDIMENTO DI SCORRIMENTO GRADUATORIA

Bando LightDyNAMics Prot. AMMCEN n. 0032887/2018 del 10.05.2018

Pubblica selezione per il conferimento di n° 1 PhD position (Early Stage Researcher) within the LightDyNAMics ETN project (grant agreement n. 765266) funded by HORIZON 2020/Marie Sklodowska Curie Action for the implementation of the following research project: "Exciton and charge separation: computational models".

Nomina secondo classificato

IL DIRETTORE f.f.

- Visto il GA n. 765266 tra la REA ed il CNR per la realizzazione del Progetto "LightDyNAMics";
- Visto il Bando di selezione Prot. AMMCEN n. 0032887/2018 del 10.05.2018 per il conferimento di N° 1 Assegno di Ricerca per il Dottorato di ricerca Internazionale "LightDyNAMics – DNA as a training platform for photodynamic processes in soft materials" funded by HORIZON 2020/Marie Sklodowska Curie Action for the implementation of the following research project: "Exciton and charge separation: computational models", pubblicato sul sito <http://www.urp.cnr.it>;
- Visto il provvedimento. Prot. AMMCEN n. 0051509/2018 del 23.07.2018 con cui è stata approvata la graduatoria di merito e nominato il vincitore della selezione;
- Considerato che il vincitore della selezione, Dr. KALCHEVSKI Dobromir Antonov, ha inviato comunicazione ufficiale di rinuncia anticipata all'Assegno, prot IBB n. 0001525 del 25.07.2018;

decreta

di nominare quale vincitore della selezione per il conferimento di n° 1 PhD position (Early Stage Researcher) within the LightDyNAMics ETN project (grant agreement n. 765266) funded by HORIZON 2020/Marie Sklodowska Curie Action for the implementation of the following research project: "Exciton and charge separation: computational models" il secondo classificato nella graduatoria di merito di cui al provvedimento Prot. AMMCEN n. 0051509/2018 del 23.07.2018: **Dr.ssa ASHA Haritha.**

Il Direttore f.f. IBB-CNR

Dott. Marcello Mancini