

Denominazione Istituto: CNR – ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. ASS/INO/023/2019/BS

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di tipo "Post Dottorale" per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze Fisiche" da svolgersi presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, Sede Secondaria di Brescia nell'ambito Progetto "Laboratorio congiunto internazionale del CNR – Fisica: Meta-optics for nonlinear nanophotonics, De Angelis/Leo", CUP B86C19001580005; per la seguente tematica: "Nanofotonica nonlineare".

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto il Bando n. **ASS/INO/023/2019/BS** relativo al conferimento di n. 1 assegno Post Dottorale per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, Sede Secondaria di Brescia sul tema: "Nanofotonica nonlineare";
- Visto il Decreto del Direttore del CNR - INO n. 143 del 07/10/2019 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale, prot. CNR-INO n. 9206/2019 della Commissione giudicatrice e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali

Decreta

Art.1

E' approvata la seguente graduatoria per **n. 1 assegno di ricerca Post Dottorale presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, Sede Secondaria di Brescia.**

COGNOME	NOME	PUNTI/100
GANDOLFI	Marco	69

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
GANDOLFI	Marco

IL DIRETTORE CNR - INO

Dr. Paolo De Natale