

**ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANOSCIENZE
n.385 /2020
EMISSIONE BANDO N. NANO BS 001/2021 PI**

IL DIRETTORE

Visto il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009 recante "Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n 165";

Visto lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;;

Vista la deliberazione del Consiglio di Presidenza del CNR n. 225 in data 30/04/98, con la quale è stata emanata la "direttiva generale per la predisposizione dei bandi delle borse di studio a livello centrale e decentrato dell'Ente", per le parti compatibili con il decreto legislativo di "Riordino";

Vista la delibera del Consiglio Direttivo n. 191 in data 13/09/2001, concernente, tra l'altro, la determinazione degli importi mensili lordi delle borse;

Visto il decreto del Presidente del CNR n. 48, prot. n. 9877 del 6 giugno 2006 ed in particolare l'art. 3, commi 6 e 7;

Visto il provvedimento del Presidente CNR n. 63 (Prot. AMMCNT n. 63708 del 27/9/2016) con cui è stata confermata la costituzione dell'Istituto Nanoscienze (NANO) con sede a Pisa, già operante quale struttura scientifica del CNR a seguito del precedente provvedimento n. 6 (Prot. AMMCNT n. 6924 del 27/01/2010);

Visto il provvedimento del Direttore Generale CNR n. 98 del 24/07/2018 Prot. AMMCNT 0052272 di nomina della Dott.ssa Lucia Sorba a Direttore dell'Istituto Nanoscienze (NANO), di Pisa, a decorrere dal 01/08/2018;

Vista la delega di competenza attribuita ai direttori degli Istituti CNR con DPCNR n. 67/2015;

Vista la richiesta (prot. NANO-CNR n.3028 del 18/12/2020) per l'emissione di un bando di selezione per il conferimento di una Borsa di Studio per laureati sul tema: "*Studio di modelli genetici di epilessia e di malattie dello spettro autistico*" da svolgersi presso la Sede Primaria di Pisa dell'Istituto NANO del CNR, nell'ambito del Progetto DECODE-EE "Developmental and epileptic encephalopathies: epidemiology, comorbidities, molecular diagnosis, personalized management, and costs analysis" finanziato dalla Regione Toscana - Bando ricerca salute 2018, sotto la responsabilità scientifica del Dr. Gian Michele Ratto;

Considerata la convenzione per la realizzazione del progetto DECODE-EE stipulata tra la Regione Toscana e l'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer, capofila ATS del progetto cui partecipa l'Istituto Nanoscienze, avente durata di 36 mesi a decorrere dal 9/07/2020;

Visto l'atto del Direttore dell'Istituto NANO n.251 (prot. NANO-CNR n.2141 del 23/09/2020) relativo all'accettazione del contributo della Regione Toscana di euro 150.000,00, assegnato all'Istituto Nanoscienze per l'esecuzione del progetto DECODE-EE a fronte di costi ammissibili per euro 187.500,00, da svolgersi presso la sede di Pisa dell'Istituto NANO sotto la responsabilità scientifica del Dr. Gian Michele Ratto (repertorio contratti n.15692/2020 - CUP G34I18000840002);

Visti il provvedimento del Direttore dell'Istituto NANO n.331 (prot. NANO-CNR n.2702 del 17/11/2020) relativo all'accertamento in entrata per l'anno 2020 dell'anticipo del contributo

pari a 60.000,00 per la realizzazione del predetto progetto di ricerca e la disponibilità sul GAE PUNEB016 in relazione alla quale è stata impegnata la somma necessaria (imp.2020-41);

DISPONE

- l'emissione del bando nazionale **NANO BS 001/2021 PI** per il conferimento di 1 Borsa di Studio per laureati della durata di 12 mesi dell'importo di euro 13.014,64 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante, sul tema: "*Studio di modelli genetici di epilessia e di malattie dello spettro autistico*", da svolgersi presso la Sede Primaria di Pisa dell'Istituto NANO del CNR, Progetto DECODE-EE finanziato dalla Regione Toscana - Bando ricerca salute 2018 sotto la responsabilità scientifica del Dr. Gian Michele Ratto;
- il rinvio degli atti ai competenti uffici per ogni conseguente adempimento.

IL DIRETTORE
(Dott.ssa Lucia Sorba)

Istituto Nanoscienze del CNR

Pisa: NEST, Piazza San Silvestro 12, I-56127 Pisa, Italy, ☎ (+39)050509-418, fax -417 (direzione)

Lecce: NNL, Via Arnesano, I-73100 Lecce, Italy, ☎ (+39)0832298-205, fax -238

Modena: S3, Via Campi 213A, I-41125 Modena, ☎ +39-0592055-629, fax -651

Unità trasversale di supporto: Corso Perrone 24, 16152 Genova, ☎ (+39)01065-98720, fax -06302

Partita IVA IT 02118311006 – C.F. 80054330586