

PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANOSCIENZE DEL CNR

N. 153/2021

AUTORIZZAZIONE RINNOVO ASSEGNO DI RICERCA CONFERITO

AL DOTT. PARRA RICCARDO

BANDO NANO AR 008/2020 PI

IL DIRETTORE

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. 936 del 25/3/2021), avanzata dal responsabile scientifico Dott. Gian Michele Ratto per il rinnovo della durata di 6 mesi (dal 6/4/2021 al 5/10/2021) dell'assegno di ricerca Senior, conferito, a seguito del Bando di Selezione n. NANO AR 008/2020 PI del 28/2/2020, al dr. Riccardo Parra;

Vista la relazione (Prot. 931 del 24/3/2021) presentata dal dr. Riccardo Parra sull'attività svolta;

Visto l'esito positivo della variazione di bilancio n. 860/2021 c.comp.2021, in fase di approvazione, finalizzata al trasferimento sugli appositi capitoli di bilancio del Gae PUNEB020 (Progetto Regione Toscana-Bando Salute 2018 - DEM-AGING - Resp. Scientifico: Gian Michele Ratto, che ha piena attinenza scientifica con la tematica dell'assegno) della somma necessaria al finanziamento del suddetto rinnovo;

autorizza

- il rinnovo, per la durata di 6 mesi (dal 6/4/2021 al 5/10/2021), dell'assegno di ricerca Senior, conferito, a seguito del Bando di Selezione n. NANO AR 008/2020 PI del 28/2/2020, al dr. Riccardo Parra per la collaborazione ad attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del Progetto di Ricerca Regione Toscana-Bando Salute 2018 - DEM-AGING - Resp. Scientifico: Gian Michele Ratto, che ha piena attinenza scientifica con la tematica dell'assegno di seguito riportata: "Sviluppo di tools molecolari per la generazione ed analisi di mosaici di espressione genica per lo studio di tumori gliali";
- l'impegno delle somme conseguentemente necessarie a valere sugli stanziamenti iscritti sui pertinenti codici dei bilanci di competenza dei rispettivi esercizi;
- il rinvio degli atti ai competenti uffici per ogni conseguente adempimento.

**Il Direttore dell'Istituto NANO
(Dr.ssa Lucia Sorba)**