

**PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANOSCIENZE DEL CNR**

**N. 314/2020**

**AUTORIZZAZIONE RINNOVO ASSEGNO DI RICERCA CONFERITO**

**AL DOTT. LEONARDO VICARELLI**

**BANDO NANO AR 011/2019 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. 2407 del 19/10/2020 e l'errata corrige prot 2440 del 21/10/2020), avanzata dal responsabile scientifico Dott. Alessandro Pitanti in accordo con la dott.ssa Federica Bianco e il dott. Tredicucci (il responsabile dei fondi) per il rinnovo, della durata di 12 mesi (dal 15/11/2020 al 14/11/2021), dell'assegno di ricerca Post Dottorale conferito, a seguito del Bando di Selezione n. NANO AR 011/2019 PI (Prot. CNR-NANO n. 2230 del 17/9/2019), al Dott. Leonardo VICARELLI, considerando il suo profilo professionale e la sua esperienza maturata, la prosecuzione dell'attività di ricerca avverrà nell'ambito del Progetto di Ricerca NATO - THESEUs - G.A. SPS G5721 "Miniaturized Terahertz sources for Human and Environmental SEcUrity" che ha piena attinenza scientifica con la tematica dell'assegno di ricerca;

**Vista** la relazione (Prot. 2406 del 19/10/2020) presentata dal Dott. Leonardo VICARELLI sull'attività svolta;

**Accertata** la disponibilità sugli appositi capitoli di bilancio dei Gae PUNUE6AT - Residuo cofinanziamento fondi T-conserve - della somma necessaria al finanziamento del suddetto rinnovo;

**autorizza**

- il rinnovo, a parità di importo, per la durata di 12 mesi (dal 15/11/2020 al 14/11/2021), dell'assegno di ricerca Post Dottorale attualmente in corso tra l'Istituto NANO del CNR e il dr. Leonardo VICARELLI, conferito a seguito della selezione di cui al bando NANO AR 011/2019 PI (Prot. CNR-NANO n. 2230 del 17/9/2019) per la collaborazione ad attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del Progetto di Ricerca NATO - THESEUs - G.A. SPS G5721 "Miniaturized Terahertz sources for Human and Environmental SEcUrity", che ha piena attinenza scientifica con la tematica dell'assegno di seguito riportata: "Micro-celle Golay in grafene per sviluppo di sensori di immagini al THz sensibili al colore" sotto la responsabilità scientifica del Dott. Alessandro Pitanti e della dott.ssa Federica Bianco;
- 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)**

---

**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, I-16152 Genova, ☎ (+39)01065-98750, fax -06302  
Partita IVA IT 02118311006 – C.F. 80054330586