

**ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANOSCIENZE  
n. 144/2021****EMISSIONE BANDO N. NANO AR 007/2021 PI****IL DIRETTORE**

**Visto** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR D.P. CNR del 4 maggio 2005 pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005 ed in particolare l'art. 47 come modificato dal decreto del Presidente del CNR n.000017, prot. n.21306 dell'8 marzo 2011 pubblicato sulla G.U.R.I. - Serie Generale - n. 60 del 14 marzo 2011;

**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;

**Visto** il Disciplinare CNR concernente il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240 del 30 dicembre 2010;

**Vista** la richiesta (prot. NANO-CNR n. 865 del 18/3/2021) per l'emissione di un bando di selezione per 1 Assegno di Ricerca Post Dottorale della durata di 12 mesi e dell'importo di euro 22.000,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante, sul tema "Patterning e funzionalizzazione di superfici per applicazioni biomediche" da svolgersi presso la Sede Primaria di Pisa dell'Istituto Nanoscienze, sotto la responsabilità scientifica della dr.ssa Luana Persano nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo "Sinonasal cancer: In-depth genetic analysis of patients for personalized treatment and disease monitoring" (Progetto ADAPTA - Bando Ricerca Salute 2018 della Regione Toscana, CUP I58D2000054002);

**Visti** i provvedimenti del Direttore dell'Istituto NANO n. 115 (prot. NANO-CNR n. 592/2021) e n. 138 (prot. NANO-CNR n. 858/2021) di "Accertamento dell'anticipo del contributo relativo al progetto "ADAPTA - SINONASAL CANCER: IN-DEPTH GENETIC ANALYSIS OF PATIENTS FOR PERSONALIZED TREATMENT AND DISEASE MONITORING" finanziato dalla Regione Toscana nell'ambito del bando RICERCA SALUTE 2018";

**DISPONE**

- l'emissione del bando di selezione n. NANO AR 007/2021 PI per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca Post Dottorale della durata di 12 mesi e dell'importo di euro 22.000,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante, sul tema "Patterning e funzionalizzazione di superfici per applicazioni biomediche" da svolgersi presso la Sede Primaria di Pisa dell'Istituto Nanoscienze, sotto la responsabilità scientifica della dr.ssa Luana Persano nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo "Sinonasal cancer: In-depth genetic analysis of patients for personalized treatment and disease monitoring" (Progetto ADAPTA - Bando Ricerca Salute 2018 della Regione Toscana, CUP I58D2000054002);
- l'impegno delle somme conseguentemente necessarie a valere sugli stanziamenti iscritti sui pertinenti codici dei bilanci di competenza dei rispettivi esercizi per l'intera vigenza contrattuale;
- il rinvio degli atti ai competenti uffici per ogni conseguente adempimento.

**IL DIRETTORE  
(Dott.ssa Lucia Sorba)**