

## PROVVEDIMENTO DI CONFERIMENTO

La sottoscritta Dott.ssa Lucia Sorba, in qualità di Direttore dell'Istituto Nanoscienze, ravvisata la necessità di avvalersi della collaborazione di un esperto di elevata professionalità per lo svolgimento della seguente attività: **SEMINARIO DAL TITOLO “Topology- and Geometry-driven properties of advanced nanoarchitectures”** nell'ambito delle attività istituzionali.

Premesso

- che, in ottemperanza a quanto disposto dalle procedure per il conferimento di incarichi di collaborazione in attuazione del Disciplinare approvato dal Vice Presidente CNR con Provvedimento n. 64 prot. PRESID-CNR n. 0006498 del 14/11/2007 e s.m.i., è stata espletata la procedura di verifica delle professionalità interna all'Istituto Nanoscienze;
- che la decisione a contrattare del **27/05/2019 Prot. NANO nr. 0001288**:
  - evidenzia che l'attività di seminario è volta all'acquisizione di conoscenze relative alla tematica oggetto dell'incarico, scambio scientifico sui comuni temi di ricerca e sviluppo di collaborazioni;
  - definisce il criterio per la scelta del relatore sulla base dell'adeguatezza e dell'attinenza delle competenze del relatore a svolgere l'incarico al fine del raggiungimento degli obiettivi del progetto;
- che è stato acquisito il curriculum vitae del **prof. Vladimir Mihajlovich FOMIN** esperto in **fisica dei materiali topologici**;
- che esiste la necessaria copertura finanziaria della spesa sul GAE PUNUEB11, Capitolo 13034 Professori visitatori, PHOSFUN;
- che il conferimento dell'incarico, trattandosi di incarico di docenza, non è subordinato al positivo esito del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, in base alla Delibera n. 20/2009 del 12 novembre 2009 della Sezione Centrale di controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato;

Valuta

- le competenze del **prof. Vladimir Mihajlovich FOMIN** sono pienamente rispondenti alle caratteristiche dell'incarico che s'intende affidare;

Dispone

- la stipula del contratto di lavoro autonomo non abituale ai sensi degli artt. dal 2222 al 2228 del c.c. (collaborazione occasionale) con il **prof. Vladimir Mihajlovich FOMIN** per lo svolgimento

della seguente attività: seminario dal titolo “**Topology- and Geometry-driven properties of advanced nanoarchitectures**”;

- il contratto, in ottemperanza a quanto già disposto con la decisione a contrattare del **27/05/2019 Prot. NANO nr. 0001288** dovrà riportare le seguenti clausole essenziali:
  - durata *1 ora*;
  - luogo di svolgimento *Pisa - NEST*;
  - importo: rimborso delle sole spese di soggiorno, fino ad un importo massimo di € **400,00 (euro quattrocento/00)**, approvate dal Direttore dell'Istituto Nanoscienze di Pisa;
  - modalità di pagamento *bonifico bancario*;
  - consegna dell'abstract prima dell'inizio del seminario;
  
- il rinvio ai competenti uffici per ogni adempimento successivo.

Pisa, 30/05/2019

IL DIRETTORE  
Dott.ssa Lucia Sorba