





# Dipartimento Interateneo di Fisica

"Michelangelo Merlin"

Bari, 09 /01/2019 **Determina n. 1** 

## Conferimento di incarico individuale ex art.7 del D.lgs.n.75 del 25/05/2017

## Il Direttore del Dipartimento

Visto il D.lgs. n. 75 del 25/05/2017 contenente modificazioni e integrazioni al D.lgs.

n.165/2001;

Visto l'art.3 della Legge n. 244/2007;

Visto Il D.L. n. 112/2008;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari, approvato con D. R. n. 2959 in data

14/06/2012

Visto il Regolamento Generale di Ateneo approvato, emanato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000.

Modificato con DD.RR. n. 5053 del 27.04.2004; n. 6844 del 16.06.2006; n. 207 del

15.01.2007; n. 10280 del 28.07.2008; n. 12467 del 20.10.2008;

Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. 91 del

08/01/2007;

Visto il D. R. n. 1653 del 05/03/2010 "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali

con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" che disciplina le modalità e le procedure per il conferimento di incarichi con contratti di collaborazione di natura occasionale o coordinata e continuativa ad esperti di particolare e

comprovata specializzazione;

Verificata l'assenza di professionalità interne;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 28/11/2018, con cui ha autorizzato

l'attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di un incarico per " Algoritmo

per la stima del termine atmosferico nel problema del Phase Unwrapping ";

Visto il D.D. n. 186 del 19/12/2018, pubblicato in pari data alla pagina web ed all'Albo del

Dipartimento, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per la stipula di n.1 (uno) contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale per " Algoritmo per la stima del termine atmosferico nel problema del Phase Unwrapping ",

della durata di n.3 (tre) mesi, per un compenso di euro 4.608,30

Dipartimento Interateneo di Fisica U.O. Ricerca e Terza Missione Campus, Via Orabona 4 - 70124 Bari (Italy) tel (+39) 080 5442255 direzione.fisica@pec.uniba.it

http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dipartimenti/fisica c.f. 80002170720 p. iva 01086760723

(quattromilaseicentootto/30 finanziato sui fondi del Progetto PON4a2 A "PRISMA" -Ricerca (Piattaforme Cloud interoperabili per SMArt-government) di cui il Responsabile

Scientifico e dei fondi è il Prof. Roberto Bellotti;

il D.D. n.2 del 03/01/2019 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della Visto

suddetta selezione;

il D.D. n. 5 del 09/01/2019 con cui sono stati approvati gli atti relativi alla pubblica di cui Visto

al bando emanato con D.D. n. 186 del 19/12/2018;

Esaminata la graduatoria di cui al citato D.D. n.186 del 19/12/2018 in cui risulta vincitore il Dott.

Paolo SYLOS LABINI;

Sentito il Coordinatore del Dipartimento che ha verificato la disponibilità finanziaria necessaria sul

pertinente capitolo di bilancio 103010212 dell' Unità Previsionale

Bellotti00491813Min05; Cup: H91H12000020005

Determina

#### Art.1

di conferire al Dott. Paolo SYLOS LABINI, nato a Bari (BA) il 18/09/1988 e residente a Bari (BA) c.a.p.70122 alla Via Marchese di Montrone n.47 codice fiscale SYLPLA91P18A662A, ex art.7 comma 6 del D.lgs.n.75 del 25/05/2017, l'incarico per " Algoritmo per la stima del termine atmosferico nel problema del Phase Unwrapping", a mezzo di contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale, della durata di n.3 (tre) mesi e per un compenso di euro 4.608,30 (quattromilaseicentootto/30) al lordo delle ritenute fiscali e previdenziali a carico del prestatore e al netto degli oneri riflessi a carico del Dipartimento per l'intera durata del contratto, finanziato sui fondi del Progetto PON4a2\_A "PRISMA" - Ricerca (Piattaforme Cloud interoperabili per SMArt-government), di cui il Responsabile Scientifico e dei fondi è il Prof. Roberto Bellotti.

### Art.2

Ai sensi dell'art. 15 del D.L. n. 33 del 14/03/2013, tutta la documentazione relativa alla presente procedura, è pubblicata sul sito web di questa Università seguente https://reclutamento.ict.uniba.it/bandi-di-lavoro/dipartimento-di-fisica-interateneo-d.d.-n.-186-del-19-12-2018.

La graduatoria di merito della selezione pubblica di cui al D.D.n.186 del 19/12/2018, così come formulata dalla Commissione di Valutazione, è stata affissa all'albo ufficiale del Dipartimento Interateneo di Fisica, e pubblicata sul predetto sito web, per un periodo non inferiore a giorni dieci.

La presente determina sarà pubblicata all'albo ed alla pagina web del Dipartimento.

### IL COORDINATORE DEL DIPARTIMENTO

Dott.ssa Loredana Napolitano F.to Loredana Napolitano