

**DECRETO N. 21 del 04/05/2018**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**PREMESSO** che

in data 06.04.2018 la Prof.ssa Luisa Torsi in qualità di Responsabile scientifico della Tematica di ricerca "SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI NUOVE CONFIGURAZIONI DI BIOSENSORI BASATI SU TRANSISTORI A FILM SOTTILE, COMPATIBILI CON I COMUNI PROCESSI DI STAMPA", ha proposto l'indizione di n. 1 procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa;

**VISTO** il D.D. n. 14 del 06/04/2018, del Direttore del Dipartimento con cui è stata approvata la suddetta proposta;

**VISTO** il D.D. 19 del 23/04/2018, del Direttore del Dipartimento con cui è stata indetta la procedura selettiva di che trattasi;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. n. 1653 del 05.03.2010;

**ACQUISITA** la dichiarazione sostitutiva di certificazioni con la quale i componenti la commissione dichiarano di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per reati contro la pubblica amministrazione, previsti nel capo I del libro secondo del codice penale;

**RITENUTO** di acquisire dalla Procura della Repubblica – Bari la certificazione che non risultano carichi pendenti a seguito del Controllo veridicità, ai sensi dell'art.71 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445, delle dichiarazioni sostitutive di certificazione, ai fini della nomina quali componenti nella Commissioni esaminatrici del concorso indetto dal Dipartimento di Chimica – Università degli Studi di Bari;

**DECRETA**

La Commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica, per l'affidamento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito della Tematica di ricerca "SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI NUOVE CONFIGURAZIONI DI BIOSENSORI BASATI SU TRANSISTORI A FILM SOTTILE, COMPATIBILI CON I COMUNI PROCESSI DI STAMPA",

è costituita come segue:

**RESPONSABILE SCIENTIFICO - PRESIDENTE** Prof. ssa Luisa Torsi  
Prof. Gerardo Palazzo  
Dott.ssa Antonella Milella  
Sig.ra Angela Rosa Rotolo - Segretario

Il Direttore del Dipartimento  
(f.to Prof. Francesco Fracassi)

