



**Decreto n. 11 prot. n. 227 del 26 gennaio 2021**

**PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE  
ESAMINATRICE**

**LA DIRETTRICE**

**Vista** la legge 9 maggio 1989, n. 168;

**Vista** la legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;

**Visto** il Regolamento per l'assegnazione di borse di studio per attività di ricerca in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del 16/12/2020 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 1 borsa di studio** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti", dal titolo **"Modellistica, progetto e simulazione di metodologie di controllo per sistemi satellitari"**;

**Vista** la scadenza del bando in data 07/01/2021;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del 20/01/2021 con cui è stata proposta la nomina della commissione esaminatrice della predetta procedura selettiva;

**dispone**

la nomina dei seguenti componenti della commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti", dal titolo **"Modellistica, progetto e simulazione di metodologie di controllo per sistemi satellitari"** di cui al bando prot. n. 3063 rep. 261 del 17/12/2020:

Prof. Francesco Delli Priscoli

Prof. Antonio Pietrabissa

Prof. Alessandro Di Giorgio

**LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO**

(Prof.ssa Tiziana Catarci)