



Rep. 57 prot. 587 del 02.02.2024

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 **18/12/2023** 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 "**Analisi e valutazione del livello di sicurezza di smart contract attraverso strumenti automatici / Analysis and evaluation of smart contracts security level through automatic tools**";

Vista la scadenza del bando in data **18/01/2024**;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del **30/01/2024** 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 "**Analisi e valutazione del livello di sicurezza di smart contract attraverso strumenti automatici / Analysis and evaluation of smart contracts security level through automatic tools**" di cui al bando n. **27/2023** prot. **6050** rep. **589** del **29/12/2023**:

Prof.ssa Silvia Bonomi

Dott. Simone Lenti

Dott. Giovanni Farina

F.to La Direttrice del Dipartimento

Prof.ssa Tiziana Catarci