

**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat.B – tip. II della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti**

**Bando n. 12 - Rep. 47 – Prot. 547 del 24-02-2021**

**Titolo del Progetto di Ricerca: “Analisi delle caratteristiche di trasparenza dei sistemi di analisi dinamica basati su hypervisor e virtual machine introspection”**

**VERBALE 3A - COLLOQUIO**

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi attraverso la piattaforma Zoom alle ore 9:00 del giorno 7 maggio 2021.

Al candidato Daniele Cono D’Elia vengono poste le seguenti domande:

Quali sono gli artefatti tipicamente presenti nei sistemi di analisi dinamica esistenti?
Quali tecniche allo stato dell’arte possono essere utilizzate per eliminare o nascondere questi artefatti?

Roma, 7/5/2021

IL PRESIDENTE .....(FIRMA)..... Prof. Massimo Mecella