

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat.B – tip. I 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. 39 - Rep. 340 – Prot. 4083 del 27-10-2022

Titolo del Progetto di Ricerca: “Tecniche avanzate di analisi del codice binario per sistemi embedded e IoT”

**VERBALE 2A
AMMISSIONE AL COLLOQUIO**

La Commissione, visto il verbale preliminare del giorno 9 gennaio 2023, si riunisce alle ore 15:30 del giorno 13 gennaio 2023 per la valutazione dei titoli dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione al bando di cui in epigrafe:

1. PIETRO BORRELLO

La Commissione, a seguito della valutazione dei titoli, ammette al colloquio, che si terrà il giorno 10 febbraio 2023 alle ore 15:00, o il giorno 18 gennaio 2023 alle ore 14:00, in caso di rinuncia al diritto di preavviso, in modalità remota attraverso la piattaforma Zoom al link

(<https://uniroma1.zoom.us/j/94408020145?pwd=aU16U1VkYnQ4b1FRM2RBSXhtNmVJQT09>), i seguenti candidati:

PIETRO BORRELLO

Tale lista di ammissione sarà resa pubblica sul sito web della Sapienza – Portale Albo Pretorio.

Tale comunicazione ha valore di notifica.

La seduta è tolta alle ore 16:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 13 gennaio 2023

IL SEGRETARIO(FIRMA)..... Prof. Leonardo Querzoni