

**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 IINF-05/a presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti
Bando n. 12/2024 - Rep. 189 – Prot. 2332 del 17-05-2024**

Titolo del Progetto di Ricerca: “Studio di algoritmi di machine learning per la classificazione di dati provenienti da sensori piezoelettrici e rilevanti per il progetto ISIDE (PRIN 2022)”

**VERBALE 2A
AMMISSIONE AL COLLOQUIO**

La Commissione, visto il verbale preliminare del giorno 16/09/2024, si riunisce alle ore 19:00 del giorno 16/10/2024 per la valutazione dei titoli dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione al bando di cui in epigrafe:

1. Giorgio De Magistris

La Commissione, a seguito della valutazione dei titoli, ammette al colloquio, che si terrà in data 4 novembre 2024 alle ore 19:00 tramite il link di videoconferenza <https://meet.google.com/njk-rkye-snb>.
i seguenti candidati:

Giorgio De Magistris

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 19:30

Letto, approvato e sottoscritto.
Roma, 16/10/2024

IL PRESIDENTE(FIRMA)..... Prof. ...(Christian Napoli).....

IL COMPONENTE(FIRMA)..... Prof. ...(Luca Iocchi).....

IL SEGRETARIO(FIRMA)..... Prof. ...(Giorgio Grisetti).....