

**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/04 presso il Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti**

**Bando n. 31 - Rep. 264 – Prot. 2885 del 29-07-2022**

**Titolo del Progetto di Ricerca: “Progettazione e sviluppo di algoritmi basati sulla teoria del controllo con applicazione al Federated Learning in ambito medicale”**

**VERBALE 2A  
AMMISSIONE AL COLLOQUIO**

La Commissione, visto il verbale preliminare del giorno 21/09/2022, si riunisce alle ore 10:30 del giorno 28/09/2022 per la valutazione dei titoli dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione al bando di cui in epigrafe:

1. Emanuele De Santis.

La Commissione, a seguito della valutazione dei titoli, ammette al colloquio, che si terrà in data 26/10/2022, alle ore 10:00, presso il dipartimento DIAG, aula A214, oppure, in caso di rinuncia al preavviso da parte del candidato, il giorno 05/10/2022, alle ore 10:00, presso il dipartimento DIAG, aula A214, i seguenti candidati:

<b>Emanuele De Santis</b>
---------------------------

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 11:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 28/09/2022

IL PRESIDENTE .....Prof. Francesco delli Priscoli

IL COMPONENTE .....Prof. Antonio Pietrabissa

IL SEGRETARIO .....Dr. Francesco Liberati