

**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. 24 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/06 presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale -Antonio Ruberti Bando n. 9 - Rep. 53 – Prot. 786 del 03/03/2020**

**Titolo del Progetto di Ricerca:** “Algoritmi innovativi di elaborazione e classificazione di biosegnali in supporto di protocolli riabilitativi delle funzioni sensorimotorie”

**VERBALE 3 PROVA ORALE**

Alle ore 14:00 del giorno 18/06/2020 la Commissione procede al colloquio con i candidati, nelle persone di:

1. COLAMARINO Emma

La candidata Emma COLAMARINO viene identificato con il seguente documento: xxxxx xxxxx n. xxxxxxxx rilasciata dal xxxxxxxx xx xxxxxx (xxxx) con scadenza xx/xx/xxxx

Alla candidata Emma COLAMARINO viene richiesto di:

- esporre temi della propria dell'attività di ricerca pregressa e di formulare sinteticamente un piano di ricerca sui temi del concorso;
- di esporre la catena di acquisizione, processamento e classificazione del segnali elettrofisiologici ai fini del progetto
- possibile apporto dei metodi di localizzazione sorgenti elettromiografiche.
- evidenziare il carattere di innovatività della ricerca proposta e la possibile collocazione editoriale dei risultati scientifici, con particolare riguardo all'utilizzo di tecniche di Deep Learning;

Al termine del colloquio la Commissione attribuisce unanimemente alla candidata Emma COLAMARINO il seguente punteggio: 35 (trentacinque) punti

La Commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 14:45 del 18/06/2020.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 18 giugno 2020

IL PRESIDENTE      Prof. Franco Marinozzi

.....

IL COMPONENTE Prof. Laura Astolfi

.....

IL SEGRETARIO Prof. Febo Cincotti

.....