



VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUIO E GRADUATORIA FINALE

**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO
AR-B 24/2021 Prot. 3165 del 14/12/21
PER IL CONFERIMENTO DI 1 ASSEGNO DI RICERCA CAT. B**

Il giorno **08/03/22**, si è riunita alle ore **16:30** la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **31/01/22** prot.n. **193**, per lo svolgimento del colloquio relativo alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1** **Assegno di ricerca Cat. B** di cui al Bando **AR-B 24/2021** in oggetto, composta da:

Membro della commissione	Posizione
D'INZEO GUGLIELMO	Membro esperto con funzioni di Presidente
PISA STEFANO	Membro esperto
APOLLONIO FRANCESCA	Membro esperto con funzioni di Segretario

La commissione, verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, procede all'appello nominale e all'identificazione.

Risultano presenti i seguenti candidati:

Prot.Data	Prot.Num.	Candidato
13/01/22	59	CAMERA FRANCESCA (CMRxxxxxxxxxx370)

La candidata Laura CARAMAZZA risulta assente.

La Commissione dà inizio al colloquio.

Candidato	Domande e giudizio
CAMERA FRANCESCA	<p>Alla candidata sono state poste le seguenti domande:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Descrizione delle modalità dell'attività di ricerca relativa al tema in oggetto 2) Quale tipo di approccio computazionale considera più adeguato per il problema elettromagnetico da risolvere 3) Problematica relativa al rapporto dimensionale tra le varie componenti di una cellula (dimensione totale vs membrana) 4) Quali sono le tecniche per generare impulsi di campo elettrico di elevata intensità e breve durata

Formulato il giudizio collegiale sulla candidata, risulta il seguente punteggio:

Candidato	Titoli	Colloquio	Totale
CAMERA FRANCESCA	50	38	88

La Commissione dichiara vincitrice della selezione la dott.ssa CAMERA FRANCESCA con punti 88.

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **08/03/22**

LA COMMISSIONE:

F.to D'INZEO GUGLIELMO

F.to PISA STEFANO

F.to APOLLONIO FRANCESCA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni