

## Scheda di valutazione Finale

**Pubblica selezione n. 3557 del 14/10/2021, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Tecniche di intelligenza artificiale per l'applicazione delle reti neurali alla diagnosi dell'attività cardiaca, ed in generale alla soluzione di problemi in ambito di imaging biomedico"; da attivare nell'ambito del programma di ricerca "Progetto ABS-PRO (Automatic BioSignal Processing) nell'ambito della LINEA 2 - PIACERI (2020-2022) progetto intradipartimentale. UPB: 61722102128, voce bilancio 1-5-04-13-02, Responsabile del Progetto Prof. Francesco Beritelli. Bando pubblicato sul sito web di Ateneo (sezione Borse di Ricerca) in data 14 ottobre 2021, scadenza 3 novembre 2021.**

1) ING. LO SCIUTO GRAZIA

Titoli punti 40/40  
Colloquio punti 50/60  
**Totale punti 90/100**

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Salvatore Pennisi (Presidente)

Prof. Salvatore Coco (Componente)

Prof. Francesco Beritelli (Segretario)

Catania, 9 Dicembre 2021