



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA
ELETTRONICA ED INFORMATICA

Allegato: scheda di valutazione Titoli

Pubblica selezione, 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 "Ottimizzazione chimico-fisico superficiale di layer funzionali per sensori bio-chimici e validazione sperimentale di sensori", D.R. n. 4317 del 29/11/2022), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 29/11/2022, scadenza 19/12/2022

1) dott.ssa Bivona Federica

1. Tecniche per il trattamento chimico-fisico di materiali per sensori; Punti 5
2. Sintesi di analiti di riferimento; Punti 5
3. Metodologie per la validazione analitica di sensori e bio-sensori a mezzo di analiti di riferimento Punti 11

TOTALE punti 21/40

1) dott.ssa Maugeri Ludovica

4. Tecniche per il trattamento chimico-fisico di materiali per sensori; Punti 9
5. Sintesi di analiti di riferimento; Punti 9
6. Metodologie per la validazione analitica di sensori e bio-sensori a mezzo di analiti di riferimento Punti 18

TOTALE punti 36/40

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Salvatore Graziani

Prof.ssa Giovanna Di Pasquale

Prof. Francesco Beritelli