

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA**  
**PROCEDURA COMPARATIVA N. 32/2018**

*Verbale di assegnazione di una borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria*

STRUTTURA: Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria  
ATTIVITA' DI RICERCA: "Sviluppo di una nuova piattaforma nanofotonica di biosensing per la ricerca di biomarcatori del carcinoma mammario"  
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Francesco Michelotti

**TERZA PARTE**

Il giorno 23 gennaio 2019 alle ore 12.00, si è riunita la Commissione giudicatrice per dar luogo al colloquio previsto nel bando di concorso.

Alla procedura per il colloquio è presente il candidato Tommaso Pileri nato a Terni il 4/1/1991 che viene identificato tramite carta d'identità n. AN9518580 Rilasciata dal Comune di Terni.

Al candidato viene chiesto di esporre le proprie attività di ricerca e su queste sono state fatte alcune domande specifiche per valutare l'attinenza con le tematiche di ricerca richieste in modo specifico dagli articoli 1 e 3 del bando.

La Commissione esprime parere positivo e accerta il possesso dei requisiti richiesti, attribuendo un punteggio pari a punti 15.

Tenuto conto anche del punteggio sui titoli pari a 23 la Commissione dichiara vincitore della selezione il dott. Tommaso Pileri con punti 38.

La graduatoria sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione all'interno dell'area trasparenza presente sul sito del Dipartimento, link: <https://web.uniroma1.it/trasparenza/>

I lavori della commissione terminano alle ore 12.30.

Letto, approvato e sottoscritto

IL PRESIDENTE     Prof. Francesco Michelotti

IL SEGRETARIO     Dott. Alessandro Belardini

IL COMPONENTE     Dott.ssa Anna Candida Felici