



**CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO SU
"Sviluppo di Metodi innovativi di analisi dei dati di assorbimento di raggi X
(Reverse Monte Carlo)"
Disp. n. 13 del 25/01/2017**

GRADUATORIA FINALE

La Commissione giudicatrice dopo aver esaminato e valutato i titoli, visti gli esiti del colloquio ha formulato la seguente graduatoria:

Candidato	Punteggio per titoli	Punteggio prova orale	TOTALE
Fabio Iesari	38	58	96

Pertanto alla luce di quanto sopra, il dott. Fabio Iesari risulta vincitore della borsa in "Sviluppo di Metodi innovativi di analisi dei dati di assorbimento di raggi X (Reverse Monte Carlo)" con il punteggio di 96/100.

Camerino, 23/02/2017

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Andrea Di Cicco (Presidente)

F.to Prof. Giovanni Di Giuseppe (componente)

F.to Prof. Roberto Gunnella (componente e segretario)

Note: Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993.