



**CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO SU
"SVILUPPO DI METODI PER ANALISI DATI BASATI SULLE TECNICHE
CARATTERISTICHE DELLA FISICA DELLA MATERIA CONDENSATA E DEL
SETTORE DEL DATA MINING (PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS, CLUSTERING,
ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS), AVENTI APPLICAZIONI INTERDISCIPLINARI,
CON PARTICOLARE ATTENZIONE AI FLUSSI DI DATI DI 6 TOUR SRL"
Disp. n. 28 del 15/02/2018**

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
Verdiana Piselli	27	50	77

Pertanto alla luce di quanto sopra, la dott.ssa Verdiana Piselli risulta vincitrice della borsa in "Sviluppo di metodi per analisi dati basati sulle tecniche caratteristiche della fisica della materia condensata e del settore del data mining (principal component analysis, clustering, artificial neural networks), aventi applicazioni interdisciplinari, con particolare attenzione ai flussi di dati di 6 Tour srl" con il punteggio di 77/100.

Camerino, 18/04/2018

LA COMMISSIONE

- F.to Prof. Pierbiagio Pieri (Presidente)
F.to Prof. Andrea Perali (componente)
F.to Prof. Sebastiano Pilati (componente e segretario)

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