

Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale (DIECII).

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI ED ESAMI, FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI
UN ASSEGNO A TEMPO DETERMINATO DI MESI 12 (DODICI)
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA
Area Scientifica: 03 SCIENZE CHIMICHE

Titolo della ricerca: SVILUPPO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI LIQUIDI DELLA NAVIGAZIONE FINALIZZATE ALLA TUTELA DELL'AMBIENTE MARINO (STI-TAM): ELETTRO-OSSIDAZIONE DELLE ACQUE DI SENTINA. Progetto PON02_000153_2849085.

Settore scientifico disciplinare: CHIM/04.

BANDO EMANATO CON DECRETO RETTORALE DEL 3 aprile 2014 N° 859 ED AFFISSO ALL'ALBO UFFICIALE DELL'ATENEO il 3 aprile 2014

Esauriti i colloqui, la Commissione indica il punteggio complessivo riportato dai candidati:

GRADUATORIA FINALE


Candidato	Luogo e data di nascita	Titolo di Studio	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Totale
Anselmo Daniele	Palermo 14.09.1981	Laurea in Chimica	50/75	ASSENTE	--
Mezzatesta Giovanni	Genova 25.10.1984	Laurea in Chimica Industriale	46/75	23/25	69/100
Saja Concetta	Messina 12.06.1974	Laurea in Chimica	41/75	21/25	62/100

e dichiara vincitore della valutazione comparativa il Dott. **Giovanni Mezzatesta** con il punteggio di 69/100


Messina, 6 maggio 2014

LA COMMISSIONE

Prof. Stefano Cavallaro (Presidente)



Dott.ssa Maria Francesca Milazzo (Segretario)



Prof.ssa Patrizia Primerano (Componente)