

Università degli Studi di Napoli
"Parthenope"

Pos. AG

Decreto n. 813

IL RETTORE

- Vista** la L. n. 210 del 3 luglio 1998 ed in particolare l'art. 4, concernente il Dottorato di ricerca;
- Vista** la legge 240 del 30 dicembre 2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art.19. denominato "disposizioni in materia di dottorato di ricerca";
- Visto** il D.M. n.45/2013, pubblicato sulla G.U. n. 104 del 06.05.13 con il quale è stato emanato il Regolamento Ministeriale in materia di dottorato di ricerca;
- Visto** Regolamento di Ateneo di disciplina del dottorato di ricerca, emanato D.R. n. 568 del 24.06.2013;
- Visto** il D.R. n. 521/15 relativo al bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca XXXI ciclo ;
- Visti** i posti messi a concorso nel suddetto bando per l'ammissione al Dottorato di ricerca in "FENOMENI E RISCHI AMBIENTALI" XXXI ciclo:
n.6 posti con borsa
n.2 posti senza borsa
- Visto** il D.R. n. 723/2015 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del suddetto concorso;
- Preso Atto** dei verbali della Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Dottorato di ricerca in "FENOMENI E RISCHI AMBIENTALI" – XXXI ciclo;
- Visto** lo Statuto vigente;

DECRETA

di approvare la seguente graduatoria del concorso di ammissione del dottorato di ricerca in "FENOMENI E RISCHI AMBIENTALI" XXXI ciclo:

n.	Cognome	Nome	VOTAZIONE FINALE/100
1	DI LEMMA	ROBERTA	88
2	CORRADO	GIUSEPPE	83
3	MARZIANI	LUIGI	77
4	PEPE	VERONICA	76
5	DE CICCIO	RAFFAELE	75
6	FORINO	GIUSEPPINA	72
7	GILIBERTI	IRENE	71
8	IANNUZZELLA	VALERIA	71
9	MOLINARO	ANNALISA	70
10	CARRANO	MARCO	63
11	BIANCO	FRANCESCO	61

Art.2) Ai sensi dell'art.7 del bando di selezione in caso di parità di punteggio tra due o più candidati ha precedenza in graduatoria il candidato più giovane d'età

30 SET. 2015

Napoli, _____

F.to il Rettore

(Prof. Claudio Quintano)