



D.D. n°111-2016 del 03/05/2016

Prot. n°23084 del 03/05/2016

Il Direttore del Dipartimento

- **VISTO** lo Statuto della Seconda Università degli Studi di Napoli, emanato con D.R. 171 del 24 febbraio 2014;
- **VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 85 del 4 febbraio 2014 ed in particolare l'art.92 con riferimento agli incarichi di natura professionale;
- **VISTO** il finanziamento ricevuto dal Dipartimento nell'ambito del progetto di ricerca Europeo CoSSMic "Collaborating Smart Solar-Powered Micro-grids" - finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del VII Programma Quadro, il cui responsabile risulta essere il Prof Beniamino DI MARTINO;
- **VISTA** la proposta di affidamento di incarico di collaborazione coordinata continuativa co.co.co. effettuata dal Prof Beniamino DI MARTINO datata 19/01/2016;
- **VISTO** il bando per l'affidamento di n°1 incarico di collaborazione coordinata continuativa co.co.co. emanato con prot. n°12465/U del 09/03/2016;
- **VISTO** il verbale di affidamento di incarico redatto in data 29/04/2016 dalla Commissione esaminatrice;
- **VERIFICATA** la regolarità della procedura;

DECRETA

- 1) Approvare gli atti dell'affidamento della prestazione di collaborazione coordinata continuativa co.co.co. di cui in premessa;
- 2) Pubblicare sul sito Web di Ateneo la graduatoria di merito, qui di seguito indicata, formulata dalla Commissione giudicatrice:
- 3) Nominare affidatario dell'incarico:
- il dott. Marco SCIALDONE nato a Maddaloni (Ce) il 18/06/1984 avendo conseguito un punteggio complessivo di 92/100;
- 4) Procedere all'affidamento del predetto incarico di collaborazione coordinata continuativa co.co.co.;

Criteria di valutazione		Marco SCIALDONE	
Titolo di studio richiesto	Punti	20/40	
Altri titoli	Punti	8/40	
Coerenza tra curriculum / tipo di esperienza lavorativa proposta dal presente bando	Punti	9/40	
Colloquio	Punti	55/60	
Punteggio totale	Punti	92/100	

Aversa, li 03/05/2016

f.to IL DIRETTORE
(Prof. Furio CASCETTA)