



D.D. n° 243/2018 - Prot. n° 135619 del 21.09.2018

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**VISTO** lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 645 del 17/10/2016 in vigore dal 23/11/2016;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'articolo 85 che disciplina le borse di studio per attività di ricerca;

**VISTA** la convenzione per attività di consulenza scientifica stipulata con la società GORI Spa, avente ad oggetto: "Ottimizzazione delle reti idriche di distribuzione mediante metodologie e tecnologie innovative per l'individuazione e la riduzione delle perdite idriche", di cui è responsabile scientifico il Prof. Armando DI NARDO;

**VISTA** la richiesta del 14/07/2018 del Prof. Armando DI NARDO, Responsabile Scientifico della convenzione per attività di consulenza scientifica stipulata con la società GORI Spa, avente ad oggetto: "Ottimizzazione delle reti idriche di distribuzione mediante metodologie e tecnologie innovative per l'individuazione e la riduzione delle perdite idriche", relativa all'indizione di una procedura di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di due borse di studio per attività di ricerca, sulle seguenti tematiche:

Tematica A): n. 1 Borsa di studio post-lauream avente ad oggetto: "Calibrazione reti idriche di distribuzione GORI", della durata di mesi 5 (cinque) e per un importo di euro 4.000,00 (quattromila/00). L'incarico non è prorogabile.

Tematica B): n. 1 Borsa di studio post-lauream avente ad oggetto: Ottimizzazione energetica reti idriche di distribuzione GORI. della durata di mesi 6 (sei) e per un importo di euro di euro 5.000,00 (cinquemila/00). L'incarico è prorogabile;

**VISTA** la delibera della Giunta di Dipartimento n°05 del 17/07/2018 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di due borse di studio innanzi citate;

**VISTO** il bando D.D. n°215/2018 - Prot. n°115044 del 23/07/2018 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

**VISTO** il D.D. n°238/2018 - prot. n°132937 del 17/09/2018 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTI** gli atti e gli adempimenti predisposti in data 19/09/2018 dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame;

**CONSTATATA** la regolarità degli atti suddetti;

### DECRETA

che per i motivi di cui in premessa:



**Art. 1)** Sono approvati gli atti della procedura di selezione, *per titoli e colloquio*, finalizzata all'assegnazione di n.2 borse di studio per attività di ricerca, sulle seguenti tematiche:

Tematica A): n. 1 Borsa di studio post-lauream avente ad oggetto: "Calibrazione reti idriche di distribuzione GORI", della durata di mesi 5 (cinque) e per un importo di euro 4.000,00 (quattromila/00). L'incarico non è prorogabile.

Tematica B): n. 1 Borsa di studio post-lauream avente ad oggetto: Ottimizzazione energetica reti idriche di distribuzione GORI. della durata di mesi 6 (sei) e per un importo di euro di euro 5.000,00 (cinquemila/00). L'incarico è prorogabile. Nell'ambito della convezione per attività di consulenza scientifica stipulata con la società GORI Spa, avente ad oggetto: "Ottimizzazione delle reti idriche di distribuzione mediante metodologie e tecnologie innovative per l'individuazione e la riduzione delle perdite idriche", di cui è responsabile scientifico il Prof. Armando DI NARDO.

**Art. 2)** È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Borse	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
Tematica a)	<b>Donciglio Marianna</b> , nata ad Aversa (CE) il 10/10/1991	33/100	55/100	88/100
Tematica b)	<b>Mallardo Alessandro</b> , nato Villaricca (NA) il 28/12/1989	33/100	60/100	93/100

**Art. 3)** Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, sono stati dichiarati vincitori della predetta selezione, a cui conferita quindi le borse in questione, i dottori:

Tematica a) "Calibrazione reti idriche di distribuzione GORI":

- Dott.ssa **Marianna Donciglio**, nata ad Aversa (CE) il 10/10/1991, con il punteggio di 88/100.

Tematica b) "Ottimizzazione energetica reti idriche di distribuzione GORI":

- Dott. **Alessandro Mallardo**, nato Villaricca (NA) il 28/12/1989. con il punteggio di 93/100.

*I candidati vengono pertanto invitati alla stipula del contratto.*

*Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.*

Aversa, li 21 SET. 2018

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Furio CASSETTA)