



Determina del Direttore Generale n. 318 del 22/07/2019

**Oggetto:** Approvazione graduatoria di merito e nomina del vincitore  
**Assegno di ricerca n. 12/2019**

**Il Direttore Generale,**

**Vista** la Legge 30/12/2010, n. 240, recante “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. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

**Visto** il D.M. 09/03/2011, n. 102, registrato dalla Corte dei Conti in data 13/5/2011;

**Visto** il “Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca” ai sensi dell’articolo 22, della L. 30/12/2010 n. 240, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 4 del 20/12/2018;

**Vista** la determina n. 187 del 16/05/2019 di approvazione dell’Avviso di selezione per titoli per il conferimento dell’assegno di ricerca n. 12/2019, nell’ambito del Progetto “Caratterizzazione dell’attività antitumorale in vitro di composti naturali derivati da organismi marini”;

**Vista** la determina 243 del 11/06/2019 per la nomina della commissione esaminatrice della citata selezione pubblica;

**Visto** il verbale n. 1 del 13/06/2019 ed il verbale n. 2 del 24/06/2019 della commissione giudicatrice;

**Preso** atto della regolarità delle procedure concorsuali;

### **D e t e r m i n a**

Per le motivazioni esposte in narrativa, che si intendono di seguito integralmente trascritte e riportate,

1. di approvare gli atti della selezione pubblica indicata nelle premesse della presente determina;
2. di approvare la seguente graduatoria di merito:

<b>N.</b>	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Punteggio totale</b>
1	SAIDE Assunta	74.49/100
2	VELLETRI Tania	66.96/100

3. di nominare vincitori della selezione la Dott.ssa Assunta Saide.

La presente determina viene pubblicata sulla pagina WEB del sito internet della Stazione Zoologica Anton Dohrn.

**Il Direttore Generale**  
**Ing. Fabrizio Vecchi**