

Decreto n. 7/2020 del 13.01.2020
Prot. n. 33

IL DIRETTORE

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010, in particolare l'art. 18, commi 5 e 6, e ss. mm. ii.;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Sassari, emanato con D.R. n. 2845 del 07.12.2011, pubblicato sulla G.U. Supplemento ordinario n. 275 alla G.U. Serie generale n. 298 del 23.12.2011 e modificato con D. R. n. 324 del 10.02.2014, pubblicato sulla G.U. Serie generale n. 44 del 22.02.2014;

VISTO il Regolamento per le Borse di Studio Post Lauream dell'Università degli Studi di Sassari, emanato con D.R. n. 1370 del 10.06.2011;

VISTO il **D.D. n. 655/2019, Prot. n. 3013 del 03.12.2019**, con il quale è stato bandito concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio post-lauream, per motivi di ricerca, della durata di 3 (tre) mesi, dell'importo lordo di € 3.750,00 (euro tremilasettecentocinquanta/00), per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: ***“Determinazione della concentrazione di elementi potenzialmente tossici (PTE, Pb, Cd, and Zn) nella parte epigea ed ipogea di Cynara cardunculus L. e Arundo donax L al termine della fase di crescita”*** a valere sui fondi della *Convenzione LR7-2014 AGRIS Filiera bioenergetica con l'utilizzo della coltura di Arundo Donax l. (canna comune) e Cynara Cardunculus var. altilis dc (cardo), (AGRIS17ROGGERO)* – CUP: B52F17001030002, del quale è responsabile il Prof. Pier Paolo ROGGERO presso il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Sassari;

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice, nominata con **D.D. n. 1/2020, Prot. n. 10, del 07.01.2020**;

ACCERTATA l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse in capo ai candidati, ai sensi della normativa vigente;

ACCERTATA la regolarità degli atti;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti del concorso, per titoli e colloquio, bandito con **D.D. n. 655/2019, Prot. n. 3013 del 03.12.2019**, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio post-lauream, per motivi di ricerca, della durata di 3 (tre) mesi, dell'importo lordo di € 3.750,00 (euro tremilasettecentocinquanta/00), per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: ***“Determinazione della concentrazione di elementi potenzialmente tossici (PTE, Pb, Cd, and Zn) nella parte epigea ed ipogea di Cynara cardunculus L. e Arundo donax L al termine della fase di crescita”*** a valere sui fondi della *Convenzione LR7-2014 AGRIS Filiera bioenergetica con l'utilizzo della coltura di Arundo Donax l. (canna comune) e Cynara Cardunculus var. altilis dc (cardo), (AGRIS17ROGGERO)* – CUP: B52F17001030002, del quale è responsabile il Prof. Pier Paolo ROGGERO presso il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Sassari.

ART. 2 – È dichiarato vincitore del concorso di cui all'art.1 il candidato:

- Dott.ssa Rebeca MANZANO GUTIÉRREZ, con punti 89 su 100.

IL DIRETTORE

(F.to Prof. Antonio Luigi PAZZONA)