



uniss
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

Amministrazione Centrale

piazza Università 21 07100 SASSARI (Italy)
tel. +39 079 228211
p.iva e c.f. 00196350904
protocollo@pec.uniss.it
www.uniss.it



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

FSC

Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione

Area Ricerca, Internazionalizzazione, Trasferimento tecnologico e Terza missione

Dirigente: Paolo Pellizzaro

e-mail p.pellizzaro@uniss.it

Ufficio Gestione Progetti, Centri e Consorzi

Responsabile: dott.ssa Katia Manca

Tel. 079213506 – e-mail kmanca@uniss.it

IL DIRIGENTE

VISTO il D.M. 20 maggio 1983;

VISTO il Decreto 27 luglio 1988 n. 534;

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487;

VISTO il D.P.R. 30 ottobre 1996, n. 693;

VISTA la legge 15 maggio 1997, n. 127;

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Sassari pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, serie generale, il 23 dicembre 2011, n. 298;

VISTO il D.D.G n. 314/2021 prot. 0008959 del 01/02/2021 il cui avviso è stato pubblicato sul sito di Ateneo in data 01/02/2021 con il quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.1 borsa di studio post lauream dal titolo "Studio della moltiplicazione in vivo e in vitro, come adattamento alla coltivazione idroponica, di specie modello spontanee" nell'ambito del WP5 *Sensori e sistemi di gestione innovativi per la coltura protetta* del Progetto *ATLANTIDE* – CUP J88D20000070002;

VISTO il D.D. rep. 592/2021 prot. 0020943 del 18/02/2021 di nomina della Commissione di Valutazione;

VISTO il DPCM del 04-03-2020 sulle misure per il contrasto e il contenimento sull'intero del territorio nazionale del diffondersi del virus COVID-19;

VISTI i verbali del concorso;

DECRETA

ART.1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio bandita con D.D.G n. 314/2021 prot. 0008959 del 01/02/2021 per l'attribuzione di n.1 borsa di studio post lauream dal titolo "Studio della moltiplicazione in vivo e in vitro, come adattamento alla coltivazione idroponica, di specie modello spontanee" nell'ambito del WP5 *Sensori e sistemi di gestione innovativi per la coltura protetta* del Progetto *ATLANTIDE* – CUP J88D20000070002;

ART.2 - È dichiarato vincitore della selezione indicata nel precedente art.1 del presente Decreto il **Dott.ssa Manunta Federica** con il punteggio di 75,5 su 100.

Sassari li, 04/03/2021

IL DIRIGENTE
(Dott. Paolo Pellizzaro)