



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

Ufficio Sviluppo Progetti Strategici

IL DIRETTORE GENERALE

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.n.3973/2021 prot. 136176 del 25/10/2021 il cui avviso è stato pubblicato sul sito di Ateneo in data 25/10/2021 con il quale è stata indetta una procedura comparativa pubblica, per titoli, per l'attribuzione di n.1 borsa di studio post lauream dal titolo: "Sistemi foraggeri per gli allevamenti estensivi della Sardegna"
RITENUTO necessario nominare la commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra richiamata;
RITENUTO necessario che la commissione giudicatrice, nella seduta preliminare, dichiari che non vi sono situazioni di incompatibilità, per parentela o affinità fino al IV grado compreso tra i suoi membri, né tra questi e i candidati, né qualsiasi altra incompatibilità prevista dalla legge.

DECRETA

La Commissione giudicatrice, della selezione pubblica bandita con D.D n. 3973/2021 prot. 136176 del 25/10/2021 il cui avviso è stato pubblicato sul sito di Ateneo in data 25/10/2021 con il quale è stata indetta una procedura comparativa pubblica, per titoli, per l'attribuzione di n.1 borsa di studio post lauream dal titolo: "Sistemi foraggeri per gli allevamenti estensivi della Sardegna" è così composta:

Presidente	Esperto della materia	Prof. Pier Paolo Roggero
Componente	Esperto della materia	Prof.ssa Giovanna Seddaiu
Componente	Esperto della materia	Dott. Antonio Pulina

Il Direttore Generale
(Prof. Marco Breschi)