



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Università degli Studi di Palermo		
Titolo <input checked="" type="checkbox"/> W	Classe <u>H</u>	Fascicolo
nr. <u>33806</u>	data <u>06.05.2015</u>	
UOR UOB41	CC	RPA

DDG n° 1580/2015

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il D.Lgs. 30.03.2001 n. 165, nel testo vigente;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Palermo;
VISTO il vigente Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro del personale del comparto Università ed in particolare l'art.91;
VISTO il Contratto Collettivo integrativo del personale tecnico, amministrativo e bibliotecario dell'Università degli studi di Palermo;
VISTA la D.D.G. n° 723 del 13/03/2015 con la quale - a decorrere dal 16/03/2015 - sono stati conferiti gli incarichi ai sensi degli artt.14 e 16, comma 7, del CCI presso i dipartimenti e presso UniNetLab ed attribuite le correlate indennità;
VISTA la nota prot.n°539/2015 con cui il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM) ha chiesto che venga attribuito l'incarico di Gestore della procedura di contabilità alla sig.ra Lucia Randazzo dipendente inquadrata nell'area amministrativa, da poco trasferita presso detta struttura e ritenuta in possesso delle competenze richieste;
CONSIDERATA l'urgente necessità di conferire il sopra indicato incarico;

DISPONE

- Art.1)** A decorrere dal 11/05/2015 e fino al 18/09/2015 viene conferito l'incarico appresso indicato e, contestualmente, viene attribuita alla dipendente interessata la correlata indennità di responsabilità nella misura prevista dall'art.14 del vigente CCI:

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)		
incarico	dipendente	indennità a.l.
Gestore della procedura di contabilità	Randazzo Lucia	€ 1.500,00

- Art.2)** Tale incarico, ai sensi dell'art.16 comma 1 del CCI, potrà essere revocato anche prima della scadenza con atto scritto e motivato in relazione ad intervenuti mutamenti organizzativi, a specifiche sopravvenute esigenze e/o in seguito di accertati risultati negativi.

Il Direttore Generale
Dott. Antonio Valenti