



CONFERIMENTO INCARICO - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo dal titolo: "Attività di traduzione e revisione italiano/inglese di testi scientifici sulle tematiche dell'ingegneria idraulica, costruzioni idrauliche ed idrologia per un totale di 40'000 parole".

Il Direttore

VISTO: l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO: il Progetto L.7/20017 – Bando 2013 - "Impatti antropogenici e climatici sul ciclo idrologico a scala di bacino e di versante" – CUP: F72I15000820002;

VISTO: l'avviso di procedura comparativa n. 31/2018 del 27/04/2018 pubblicato sul sito Web dell'Ateneo in data 27/04/2018 per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo con durata tre mesi e per un compenso di € 2.000,00 esclusi gli oneri a carico dell'amm.ne o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività:
"Attività di traduzione e revisione italiano/inglese di testi scientifici sulle tematiche dell'ingegneria idraulica, costruzioni idrauliche ed idrologia per un totale di 40'000 parole".

VISTO: il verbale di selezione del 21/05/2018 da cui risulta vincitrice la Dott.ssa Wendy Jayne Frowde;

CONSIDERATO: che l'importo lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2018 sul Progetto: RICRAS_CTC_2015_DEIDDA – L.R. 7/2007 Bando 2013 – Deidda R. - U.A. 00.14 – Voce COAN: A.15.01.02.03.01.01

DISPONE

1. Il conferimento di un contratto di lavoro autonomo alla Dott.ssa Wendy Jayne Frowde, avente per oggetto: "Attività di traduzione e revisione italiano/inglese di testi scientifici sulle tematiche dell'ingegneria idraulica, costruzioni idrauliche ed idrologia per un totale di 40'000 parole";
2. Il contratto sarà svolto a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura;
3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Roberto Deidda;
4. La spesa di € 2.170,00 graverà sul Progetto RICRAS_CTC_2015_DEIDDA. del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura;

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Antonello Sanna