



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
**DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA**

Rep. 645/2019
Prot 4043/2019 Tit.VIII/2
dd. 14.10.2019

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DEL SERVIZIO DI PUBBLICAZIONE DI ARTICOLO SCIENTIFICO SU RIVISTA ESTERA SPECIALIZZATA NELL'AMBITO DEL PROGETTO LIFE 2016-NATURE E BIODIVERSITY DEL PROGRAMMA LIFE 2014-2020 - ROC-POP-LIFE - PROMOTING BIODIVERSITY ENHANCEMENT BY RESTORATION OF CYSTOSEIRA POPULATIONS - LIFE16NAT/IT/000816 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FALACE ANNALISA. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA 2 LETTERA A9 DLGS 50/2016 e s.m.i.: JOHN WILEY & SONS INC

CODICE CUP J92F17000650005 CODICE CIG ZA62A28ABD

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

VISTO l'art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

VISTO il progetto di ricerca "*Life 2016-Nature E Biodiversity Del Programma Life 2014-2020 - Roc-Pop-Life -Promoting Biodiversity Enhancement By Restoration Of Cystoseira Populations*" responsabile scientifico prof.ssa Annalisa Falace

CONSIDERATO che è di prioritaria importanza la divulgazione scientifica attraverso canali di comunicazione di varie tipologie (pubblicazioni on line, utilizzo del giornalismo scientifico, convegni seminari ecc)

CONSIDERATO che con l'affido del servizio di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;

CONSTATATO che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016

CONSIDERATO che non vi è la possibilità di utilizzare il Mercato Elettronico della pubblica amministrazione mediante RDO/Trattativa diretta da inviare al fornitore in quanto non è previsto, attualmente, un bando inerente tali tipologie di servizi;

CONSIDERATO che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari a \$ 375,00 + iva di legge;

CONSIDERATO che la rivista "ECOLOGY" pubblica articoli che riportano gli elementi di base della ricerca ecologica. L'accento è posto su articoli concisi e chiari che documentano importanti fenomeni ecologici. La rivista pubblica una vasta gamma di ricerche che includono una busta in rapida espansione di argomenti, tecniche, approcci e concetti: paleoecologia attraverso i fenomeni attuali; ecologia evolutiva, della popolazione,

fisiologica, comunitaria ed ecosistemica, nonché biogeochimica; inclusivo di approcci descrittivi, comparativi, sperimentali, matematici, statistici e interdisciplinari;

CONSIDERATO che gli articoli vengono sottoposti ad un controllo di qualità preventivo e ad un successivo processo di peer review,

CONSIDERATO che il contratto a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante scambio di lettere commerciali;

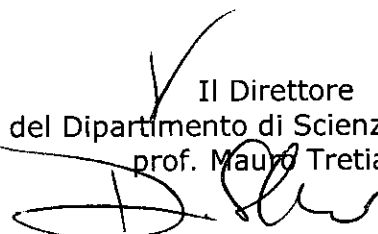
CONSIDERATO che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo LIFE/FALACEROC/POPLIFE-17 di cui è accertata la disponibilità economica;

CONSIDERATO che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

Tutto ciò premesso e visto

DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'OE JOHN WILEY & SONS INC. il servizio fornito per l'importo di \$ 375,00 + IVA di legge;
2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
3. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.


Il Direttore
del Dipartimento di Scienze della Vita
prof. Mauro Tretiach