

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 SPECIALIZZATA NELL'AMBITO DEL PROGETTO LIFE 2016-NATURE E BIODIVERSITY DEL PROGRAMMA LIFE 2014-2020 -ROC-POP-LIFE BIODIVERSITY ENHANCEMENT PROMOTING BY RESTORATION 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;
- **CONDISERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo LIFEFALACEROCPOPLIFE-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