

PORTO CONTE RICERCHE
DETERMINAZIONE DELL'AMMINISTRATORE UNICO

N. 126 del 07.09.2020

Oggetto: **Affidamento ai sensi dell'art. 36 comma 2, lettera a) del D.Lgs 50/2016 del servizio di pubblicazione nostre ricerche alla Vide Leaf, 1-1-403/205, Kothapet, Mohan Nagar, Hyderabad 500035, Telangana, India, VAT NR. BDVPG3857L per un importo di Euro 250,00 - CUP G18I20000000002**

Il sottoscritto Dr. Gavino Sini, in qualità di Amministratore Unico di Porto Conte Ricerche SRL, con sede in Tramariglio - SP 55 km 8,400 - 07041 Alghero (SS), P.Iva 01693280909;

PREMESSO CHE

- nell'ambito delle attività di ricerca e sperimentazione sono stati ottenuti risultati meritevoli di pubblicazione scientifica e gli stessi sono stati elaborati dai ricercatori di Porto Conte Ricerche;
- è stata richiesta dalla dr.ssa Tonina Roggio, in data 13.07.2020, l'autorizzazione alla pubblicazione su un ebook dell'articolo dal titolo "Fresh pasta manufactured with fermented whole-wheat semolina:physico-chemical, sensorial and nutritional properties";
- l'autorizzazione è stata concessa in data 13.07.2020;

CONSIDERATO CHE l'editore chiede per la pubblicazione Euro 250,00;

RICHIAMATO l'art. 32 comma 2 del D.Lgs 50/16 sulla determina a contrarre in base al quale:

- il fine è pubblicare i risultati delle ricerche di Porto Conte Ricerche Srl
- l'oggetto dell'affidamento è il servizio di pubblicazione
- i termini e le condizioni del servizio sono stabilite da Vide Leaf
- per il servizio in oggetto si prevede l'obbligo di concludere la procedura con la stipulazione del relativo contratto a mezzo sottoscrizione dei obblighi contrattuali di Vide Leaf

DETERMINA

- di affidare il servizio alla ditta Vide Leaf per un importo di Euro 250,00;
- di dare atto che la spesa prevista pari a Euro 250,00 trova copertura nel bilancio di previsione per l'anno 2020, come segue: codice budget 71.03.21 centro di costo 11007, CUP G18I20000000002.

Il Responsabile Unico del Procedimento è la dott.ssa Tonina Roggio.

L'Amministratore Unico
Dr. Gavino Sini