



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dais

Decreto del Direttore Generale

2019

Oggetto: **Integrazione programma biennale acquisti di forniture e servizi 2019/2021 – servizi di monitoraggio bioacustico in Laguna e nelle aree di pesca - progetto ADRISMARTFISH (INTERREG) e progetto “Venezia 2021”**

IL DIRETTORE GENERALE

- PREMESSO** quanto previsto dalle attività di ricerca nel progetto Interreg V-A Italy-Croatia Adri.SmArtFish, gestito dal DAIS, il cui Subsidy Contract sottoscritto prevede nel WP4 la seguente attività – Valorisation of SSF and diversification of activities e l’attivazione di un servizio di campagne di monitoraggio bioacustico della fauna ittica lungo la costa veneta, per monitorare gli effetti delle azioni pilota di gestione di aree in concessione ai pescatori. Importo previsto pari a euro: 81.967,21 IVA esclusa, da attivare nel 2019.
- PREMESSO** quanto previsto dalle attività di ricerca nella convenzione stipulata con Co.Ri.La “Venezia 2021” e DAIS (firmata a novembre 2018) che prevede un servizio di supporto tecnico-operativo nell’ambito delle attività del WP 1.1.3 Rilevamento mediante tecniche acustiche dei flussi di biomassa attraverso le bocche di porto. Oggetto dell’affidamento sarà la realizzazione, nelle annualità 2019, 2020 e 2021, di una serie di campagne stagionali di rilevamento acustico mediante scientific echosounder, alle bocche di porto della Laguna di Venezia, in diverse condizioni mareali, con contestuale validazione degli ecogrammi mediante campionamento tramite pesca scientifica, per l’importo di euro 69.672,13 iva esclusa, da attivare nel 2019.
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 152 in data 14 dicembre 2018 che approva il bilancio unico di previsione annuale autorizzatorio per l’esercizio 2019 e triennale 2019/2021 e l’allegato programma biennale di forniture e servizi 2019/2020;
- PREMESSO** che con la delibera n. 152 del 14 dicembre 2018 del Consiglio di Amministrazione di Ateneo è stato disposto di approvare il programma biennale di forniture e servizi 2019/2020, allegato al documento di bilancio, e di dare mandato al Direttore Generale di autorizzare eventuali modifiche del programma biennale, che si rendessero necessarie, su richiesta motivata dei singoli Centri di spesa, ai sensi dell’art. 7 cc. 8 e 9 del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 16 gennaio 2018, n. 14;
- PREMESSO** che con la delibera n. 152 del 14 dicembre 2018 del Consiglio di Amministrazione di Ateneo è stato inoltre disposto che le singole variazioni del programma biennale non dovranno comportare incrementi di spesa superiori a Euro 200.000 I.V.A. esclusa e che la nuova o maggiore spesa dovrà trovare adeguata copertura nei fondi del bilancio di Ateneo;
- CONSIDERATA** la necessità ai sensi del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 16 gennaio 2018, nr.14, art.7, comma 8, lett.c) di aggiornare il programma biennale di forniture e servizi, inserendovi le procedure di affidamento dei servizi di cui ai precedenti preamboli per un importo stimato di:

Il Direttore di Dipartimento

81.967,21 IVA esclusa, da attivare nel 2019 (prima procedura)
69.672,13 IVA esclusa, da attivare nel 2019 (seconda procedura)

- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per Acquisizione forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento Dais del 8 aprile 2019 che autorizzava le procedure di acquisto dei servizi di cui alle premesse;
- ACCERTATA** la disponibilità dei fondi a bilancio a valere sui progetti:
AIS.CORILAVENEZIA2021.PRANOVI COAN 21812/2019 e
AIS.ADRISMARTIFSH.PRANOVI COAN 21811/2019;

DECRETA

di autorizzare l'inserimento nel programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2019/2020 dell'Amministrazione Università Ca' Foscari Venezia, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 14 dicembre 2018, delle seguenti procedure di acquisto di servizi:

- 1) servizio di campagne di monitoraggio bioacustico della fauna ittica lungo la costa veneta, per monitorare gli effetti delle azioni pilota di gestione di aree in concessione ai pescatori previste nell'attività WP 4 per un importo previsto pari a euro: 81.967,21 IVA esclusa da attivare nel 2019. Disponibilità fondi:
AIS.ADRISMARTIFSH.PRANOVI COAN 21811/2019
- 2) servizio di supporto tecnico-operativo nell'ambito delle attività del WP 1.1.3 – Rilevamento mediante tecniche acustiche dei flussi di biomassa attraverso le bocche di porto. Oggetto dell'affidamento sarà la realizzazione, nelle annualità 2019, 2020 e 2021, di una serie di campagne stagionali di rilevamento acustico mediante scientific echosounder alle bocche di porto della Laguna di Venezia, in diverse condizioni mareali con contestuale validazione degli ecogrammi mediante campionamento tramite pesca scientifica, per l'importo di euro 69.672,13 iva esclusa, da attivare nel 2019. Disponibilità fondi:
AIS.CORILAVENEZIA2021.PRANOVI COAN 21812/2019

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Antonio Marcato

VISTO: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Prof. Antonio Marcomini
Data

Firmato digitalmente da:Antonio Marcomini
Organizzazione:UNIVERSITA' CA' FOSCARI VENEZIA/00816350276
Data:24/04/2019 14:49:34

VISTO: LA SEGRETARIA DI DIPARTIMENTO
Dott.ssa Federica Fasolato
Data

Firmato digitalmente da:Federica Fasolato
Data:24/04/2019 14:48:00

Firmato digitalmente da:Antonio Marcato
Organizzazione:UNIVERSITA' CA' FOSCARI VENEZIA/00816350276
Data:08/05/2019 09:14:41