



Cagliari, 03/12/2020

**D.D. n. 1180/2020 del 18.12.2020**

Disposizione di liquidazione fattura n. 176 del 06/11/2020 dell'importo di € 1.397,00 + IVA - Acquisto n. 1 congelatore, necessario allo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del "PROGETTO BIENNALE D'ATENEO FDS ANNUALITA' 2018 C.E.S. RESP. DOTT. GIUSEPPE FENU (COMUNIC.DIR.FIN. 05/11/2019)" CUP F74I19000980007, finanziato dalla Fondazione Banco di Sardegna nell'ambito del Progetto Biennale d'Ateneo, Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Fenu - RdP MePA n. 2642235 - Lotto n. 5 - CUP F74I19000980007 - CIG Z092E4F9CB

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

<b>VISTO</b>	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss. mm. ii.;
<b>VISTO</b>	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
<b>VISTO</b>	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
<b>VISTO</b>	il D.lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e ss. mm. ii.;
<b>VISTE</b>	le Linee Guida attuative del Codice dei contratti pubblici emanate dall'ANAC;
<b>VISTO</b>	il D.L. n. 76 del 16/07/2020 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120;
<b>VISTA</b>	la determina a contrarre e di affidamento n. 894 del 09.10.2020, procedura CIG Z092E4F9CB, con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico NUOVA CRIOTECNICA AMCOTA SNC, P. IVA 03789191008, visti gli esiti della Richiesta di Preventivi sul MePa di Consip n. 2642235 - Lotto n. 5 del 16.09.2020 la fornitura di n. 1 armadio congelatore/Freezer verticale da interno per stoccaggio campioni, Mod. AC 60 da litri 641, con le seguenti caratteristiche: mobile esterno in lamiera di acciaio preverniciato e plastificato bianca montato su ruote di cui 2 con freno, cella interna in lamiera plastificata con angoli arrotondati per una migliore pulizia e sanificazione della stessa, dotata di n. 3 ripiani a griglia antiribaltamento e regolabili in altezza, n. 1 porta in lamiera di acciaio preverniciata e plastificata dotata di garnizioni magnetiche, chiusura con chiave di sicurezza sulla porta; gruppo frigorifero composto da compressore ermetico silenziosissimo montato su tamponi antivibranti, refrigerazione ottenuta con gas ecologico, sistema di raffreddamento ventilato, sbrinamento automatico a fermo compressore, regolatore elettronico a display digitale per la regolazione e la lettura istantanea della temperatura, temperatura regolabile da -10 a -25°C, temperatura di esercizio -0°C -22°C, comandi alloggiati in alto sul frontale comprendente: interruttore ON/OFF, centralina elettronica di comando coibentazione realizzata con schiuma di poliuretano espanso iniettato esente da CFC ad alta densità, alimentazione elettrica: 20V/50Hz, conforme alle attuali normative vigenti, marcatura CE, dimensioni ing. : cm 79x73x1904, per le esigenze del Progetto di Ricerca "PROGETTO BIENNALE D'ATENEO FDS ANNUALITA' 2018 C.E.S. RESP. DOTT. GIUSEPPE FENU (COMUNIC.DIR.FIN. 05/11/2019)" CUP F74I19000980007, finanziato dalla Fondazione Banco di Sardegna nell'ambito del Progetto Biennale d'Ateneo; budget 2020, per la procedura d'acquisto mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020;
<b>ACCERTATA</b>	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
<b>VISTE</b>	la fattura elettronica n. 176 del 06/11/2020, ricevuta in data 06.11.2020, dell'importo di € 1.397,00 + IVA;
<b>VERIFICATA</b>	la regolarità del DURC on line della ditta aggiudicataria;



<b>DATO ATTO</b>	di aver acquisito agli atti la dichiarazione relativa alla tracciabilità dei flussi finanziari, di cui all'art. 3 del D. Lgs. n. 136 del 13/08/2010;
<b>ACCERTATO</b>	l'assolvimento degli obblighi di pubblicazione ai fini della trasparenza previsti dall'art. 29 del D. Lgs n. 50/2016 e dall'art. 37, co. 1, lett. b) del D.lgs. 33/2013;
<b>SENTITO</b>	il Responsabile del procedimento;

## DISPONE

ART. 1. Di effettuare la liquidazione della fattura elettronica n. 176 del 06/11/2020, dell'importo totale di € 1.397,00 + IVA, emessa dalla Ditta NUOVA CRIOTECNICA AMCOTA SNC, P. IVA 03789191008, sul Progetto di Ricerca avente il codice progetto U-Gov “RICALTRO\_2019\_PROGETTI\_BIENN\_FDS\_2018\_FENU\_DISVA”, Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Fenu e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma totale di € 1.704,34 derivante dall'imponibile di € 1.397,00;
- b) di liquidare la somma di € 307,34 in conto IVA all'Erario ai sensi della normativa vigente sullo Split Payment.

ART. 2. La Segreteria Amministrativa è autorizzata al pagamento della fattura elettronica di cui all'art. 1.

ART. 3. Il pagamento a favore della Ditta verrà effettuato tramite versamento sul c/c bancario indicato dalla medesima e ad essa intestato.

ART. 4. La spesa grava sul budget dell'esercizio 2020, codice COAN A.20.01.02.03.01.01 Macchinari e attrezzi scientifiche, codice progetto U-Gov “RICALTRO\_2019\_PROGETTI\_BIENN\_FDS\_2018\_FENU\_DISVA”, Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Fenu, come indicato nel dispositivo.

*La presente determina in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016, verrà pubblicata sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce “Bandi di gara e contratti”, direttamente collegata all'area “Amministrazione trasparente”, ai fini della generale conoscenza.*

f.to) Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Anna Maria Fadda