



Cagliari, 23/03/2023

D.D. n. 288/2023 del 23/03/2023

Disposizione di liquidazione fattura n. 48-23 del 13/03/2023 – Acquisto di un generatore d'azoto ultrapuro per le esigenze del progetto finanziato con fondi “CODICE D.009 BUDGET DEGLI INVESTIMENTI ANNO 2022 - Dotazione per investimenti - Dipartimento di Scienze della Vita”, Responsabile scientifico Prof.ssa Chiara Sinico, per un importo di € 5.831,10 oltre IVA – RdP MePa n. 3324016_2022 - Buono d'ordine n. 370 del 28/12/2023.

CIG Z5638D2948

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO	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.;
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
VISTO	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”;
VISTO	il D.lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e s.m.i.;
VISTE	le Linee Guida attuative del Codice dei contratti pubblici emanate dall'ANAC;
VISTO	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, come modificato dal D.L. n. 77 del 31/05/2021, convertito in Legge 29 luglio 2021, n. 108;
VISTA	la determina a contrarre e di affidamento n. 1160 del 22/12/2022, con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico GM SOLUTION Srl, P. IVA IT03194680926, visti gli esiti della Richiesta di Preventivi sul MePa di Consip n. 3324016_2022 del 05/12/2022, la fornitura di: N.1 Generatore d'azoto ultrapuro per sistema LC MS Agilent modello G6125B, capacità di produzione fino a 60L/minuto. Versione priva di compressori integrati Inoltre la fornitura deve essere comprensiva di:

	<ul style="list-style-type: none">• Sopralluogo presso il laboratorio di LC/MS del Dip di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Blocco A, Cittadella Universitaria di Monserrato, da concordarsi con il Prof. Filippo Cottiglia.• Trasporto e consegna presso il laboratorio di LC/MS del Dip di Scienze della Vita e dell'Ambiente, piano rialzato, Blocco A.• Installazione e collaudo del generatore e contestuale verifica di buon funzionamento in abbinamento alla strumentazione Agilent Technologies sopra indicata. necessaria per le esigenze del progetto di ricerca finanziato con fondi "CODICE D.009 BUDGET DEGLI INVESTIMENTI ANNO 2022 - Dotazione per investimenti - Dipartimento di Scienze della Vita", Responsabile Scientifico Prof.ssa Chiara Sinico/Prof. Filippo Cottiglia, per un importo pari ad € 5.831,10 + IVA 22% sul codice progetto U-Gov DOTAZIONE_INV_D.009_2022_VITA budget 2023, 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, come modificato dal D.L. 77/2021 convertito in Legge n. 108/2021;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
VISTA	la fattura elettronica n. 48-23 del 13/03/2023, ricevuta in data 13/03/2023, per un importo di € 5.831,10 oltre IVA 22%;
VERIFICATA	la regolarità del DURC on line della ditta aggiudicataria;
DATO ATTO	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 e le positive risultanze delle verifiche sul possesso dei requisiti generali previsti dall'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 attraverso l'acquisizione del DURC, delle annotazioni sul casellario informatico di ANAC, del DGUE, delle Certificazioni relative al Casellario Giudiziale e ai carichi pendenti e del certificato dell'Agenzia delle Entrate
ACCERTATO	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;
SENTITO	il Responsabile del procedimento;

DISPONE

Art. 1 di effettuare la liquidazione della fattura n. 48-23 del 13/03/2023, ricevuta in data 13/03/2023, emessa dalla ditta GM SOLUTION Srl, P. IVA IT03194680926, per un importo pari ad € 5.831,10 oltre IVA 22 % sul progetto di ricerca finanziato con fondi "CODICE D.009 BUDGET DEGLI INVESTIMENTI ANNO 2022 - Dotazione per investimenti - Dipartimento di Scienze della Vita", codice progetto U-



Gov DOTAZIONE_INV_D.009_2022_VITA, Responsabile Scientifico Prof.ssa Chiara Sinico e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 7.113,94 derivante dall'imponibile di € 5.831,10;
- a) di liquidare la somma di € 1.282,84 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 graverà sul budget dell'esercizio 2023, codice COAN A.20.01.02.03.01.01 Macchinari e attrezzature scientifiche, codice progetto U-Gov "DOTAZIONE_INV_D.009_2022_VITA", Responsabile Scientifico Prof.ssa Chiara Sinico/Prof. Filippo Cottiglia, 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, verrà pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, 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.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enzo Tramontano
Sottoscritto con firma digitale