



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**

<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 s.m.i.;
<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 <i>“Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale”</i> , 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;
<b>VISTA</b>	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"><li>• 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.</li><li>• Trasporto e consegna presso il laboratorio di LC/MS del Dip di Scienze della Vita e dell'Ambiente, piano rialzato, Blocco A.</li><li>• Installazione e collaudo del generatore e contestuale verifica di buon funzionamento in abbinamento alla strumentazione Agilent Technologies sopra indicata.</li></ul> <p>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;</p>
<b>ACCERTATA</b>	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
<b>VISTA</b>	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%;
<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 e le positive risultanza 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
<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 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