



Monserrato (CA), 25/11/2025

D.D. n. 1181/2025 del 25/11/2025

Disposizione di liquidazione fattura n. 2579 del 24/11/2025 – **Trattativa diretta n. 5629464_2025**
 - Acquisto materiale di consumo per laboratorio, necessario per lo svolgimento delle attività di Ricerca nell'ambito del Progetto "QuaSiWeb" dal titolo "Food Analytical Fingerprintings Dataset And Prototype Platform For The Valorization Of Agri-Food Waste And Residues" - Missione 4 "Istruzione e Ricerca"- Componente C2 - Investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", creazione di "leader territoriali di R&S", Responsabile scientifico Prof. Alberto Angioni, per un importo di € 1.505,70 oltre IVA – Buono d'ordine n. 268 del 03/10/2025.

CUP C33C22000290006 CIG B87371783F

*PNRR - Progetto finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU – Bando a Cascata
 PROGRAMMA TECH4YOU – TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE- SPOKE 3 - Università degli studi Mediterranea di Reggio Calabria - Avviso D.D. n. 3277 del 30/12/2021 - CODICE PROGETTO: ECS00000009*

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 | la Legge 7 agosto 1990, n. 241 nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi. |
| VISTO | il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78 recante delega al Governo in materia di contratti pubblici; |
| VISTO | l'art. 17, co. 2, D. lgs 36/2023 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte; |



| | |
|------------------|--|
| VISTA | la richiesta di acquisto, pervenuta in data 15/09/2025, del Responsabile Scientifico Prof. Alberto Angioni; |
| VISTA | <p>la decisione a contrarre e di affidamento n. 953 del 03/10/2025, con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico BODANCHIMICA SRL, P.IVA IT00278110929, la fornitura di:</p> <ul style="list-style-type: none">- Glass beads 5 mm 500g 1- BRAND® BLAUBRAND® ETERNA volumetric flask 10 mL 1 10- BRAND® BLAUBRAND® ETERNA volumetric flask 25 mL 1 5- BRAND® BLAUBRAND® ETERNA volumetric flask 100 mL 1 5- volumetric flask 1000 mL 1 5- Cilindri in vetro Classe A. Capacità ml 50. Base esagonale e becco, Grad. ml 1.0, tolleranza ml 0.5, h max mm 200 pz 3- Cilindri in vetro Classe A. Capacità ml 100, Grad. ml 1.0, tolleranza ml 0.5, h max mm 260 pz 3- Cilindri in vetro Classe A. Capacità ml 250. Base esagonale e becco, Grad. ml 2.0. tolleranza ml 1.0, h max mm 335 pz 3- Cilindri in vetro Classe A. Capacità ml 500, Base esagonale e becco, Grad. ml 5.0, tolleranza ml 2.5, h max mm 390 pz 1- Cilindri in vetro Classe A. Capacità ml 1000, Base esagonale e becco, Grad. ml 10.0, tolleranza ml 5.0, h max mm 470 pz 1- Cilindri in vetro Classe A. Capacità ml 2000, Base esagonale e becco, Grad. ml 20.0, tolleranza ml 10.0, h max mm 500 pz 1- Imbuti Buchner 43 mm pz 1- Imbuti Buchner 116 mm pz 1- Imbuti con gambo corto 60 mm, asta 60 mm pz 5- Imbuti con gambo corto 100 mm, asta 100 mm pz 5- Bottiglie, tondo, con tappo a vite, DURAN® 100 ml 1*10 pz 1- tappo a vite per bottiglie DURAN® 100 ml 1*10 pz 1- Beakers, Low Form, Heavy-Duty 150 ml 1 10- Beakers, Low Form, Heavy-Duty 250 ml 1 10- Beakers, Low Form, Heavy-Duty 1000 ml 1 6- Beakers, Low Form, Heavy-Duty 600 ml 1 8- Erlenmeyer Flasks, with Screw Cap 250 ml pz 5- Matracci di Erlenmeyer, a bocca larga, con bordo svasato 1*10 pz 1 <p>necessaria per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del progetto "QuaSiWeb" dal titolo "Food Analytical Fingerprintings Dataset And Prototype Platform For The Valorization Of Agri- Food Waste And Residues", codice U-Gov RIC_PNRR_CTC_2025_BC_DISVA_QUASIWEB_ANGIONI, per un importo pari a € 1.505,70 oltre IVA, budget 2025;</p> |
| VISTO | l'ordinativo di fornitura specifico n° 268 del 03/10/2025 con il quale è stata ordinata la fornitura sopracitata; |
| ACCERTATA | la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite; |



| | |
|-------------------|---|
| VISTA | la fattura elettronica n. 2579 del 24/11/2025, per un importo totale di € 1.505,70 oltre IVA; |
| VERIFICATA | la regolarità del DURC online 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; |
| ACCERTATO | l'assolvimento degli obblighi di pubblicazione ai fini della trasparenza previsti dall'art. 27 del D.Lgs n. 36/2023 e dall'art. 37, co. 1, lett. b) del D.lgs. 33/2013; |
| SENTITO | il Responsabile Unico di Progetto (RUP); |

DISPONE

Art. 1 di effettuare la liquidazione della fattura n. 2579 del 24/11/2025, emessa dalla ditta BODANCHIMICA SRL, P.IVA IT00278110929, sul progetto "QuaSiWeb" dal titolo "Food Analytical Fingerprintings Dataset And Prototype Platform For The Valorization Of Agri- Food Waste And Residues", per un importo pari a € 1.505,70 oltre IVA, sul codice progetto U-Gov "RIC_PNRR_CTC_2025_BC_DISVA_QUASIWEB_ANGIONI", budget 2025, Responsabile Scientifico Prof. Alberto Angioni e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 1.836,95 inclusa IVA derivante dall'imponibile di € 1.505,70;
- b) di liquidare la somma di € 331,25 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 2025, codice COAN A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio, codice progetto U-Gov RIC_PNRR_CTC_2025_BC_DISVA_QUASIWEB_ANGIONI, Responsabile Scientifico Prof. Alberto Angioni, 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 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, comma 1, 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
Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005