



IL RESPONSABILE

- vista la legge 168/1989 e ss.mm.ii.;
- visto il d.lgs. 165/2001 e ss.mm.ii.;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;
- visto il vigente Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza;
- visto il D. Lgs. 36 del 31/03/2023;
- visto il Decreto del Direttore Generale n. 23833 del 20.01.2023 prot. 24070 con il quale è definita la micro-organizzazione del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche ed Ambientali;
- vista la **nota istruttoria n. 3 prot. n. 2687 del 09/01/2025** con la quale si richiede il servizio di pagamento dell'APC per pubblicazione su rivista Open-Access Scientific Reports, del gruppo Springer Nature, dell'articolo scientifico dal titolo "Multiple magma recharges over prolonged period ultimately trigger eruptions at Vulcano, Aeolian Islands", nell'ambito del Progetto PRIN 2022 PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1, dal titolo: "Thermal model of Aeolian Islands for new perspectives of sustainable exploitation of geothermal resources", di cui al Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-9-2022 del Ministero dell'Università e della Ricerca, Codice del Progetto P2022ZN4XP, per l'importo presunto di € 2.000,00 esclusa IVA;
- visto il CUP del progetto: E53D23022050001;
- visto quanto disposto dal RUP designato Sig.ra Lucia Petralia che affida il servizio alla ditta Springer Nature per l'importo di € 2445,00 esclusa IVA, come da preventivo della Ditta ritenuto congruo e soddisfacente;
- visto il preventivo della ditta Springer Nature, Reference No. 2936230546 Customer Account No. 3007254965 data Jan 2025 di € 2445,00 esclusa IVA;
- Verificata la validità della partita IVA DE209719094;
- Verificata la necessaria copertura finanziaria;
- Visto che si tratta di acquisti relativi ad attività istituzionale;

DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

- 1) di affidare il servizio di pagamento dell'APC per pubblicazione su rivista Open-Access Scientific Reports, del gruppo Springer Nature, dell'articolo scientifico dal titolo "Multiple magma recharges over prolonged period ultimately trigger eruptions at Vulcano, Aeolian Islands", nell'ambito del Progetto PRIN 2022 PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1, dal titolo: "Thermal model of Aeolian Islands for new perspectives of sustainable exploitation of geothermal resources", di cui al Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-9-2022 del Ministero dell'Università e della Ricerca, Codice del Progetto P2022ZN4XP, come descritto nella nota istruttoria citata in premessa, alla ditta Springer Nature Customer Service Center, avente sede in Europaplatz 3 - 69115 Heidelberg (Germany) – VAT DE209719094 per l'importo di € € 2445,00 esclusa IVA, come da preventivo della Ditta, Reference No. 2936230546 Customer Account No. 3007254965 data Jan 2025;
- 2) che il CIG acquisito dal RUP è il n. B529DD88DC – CUP: E53D23022050001;
- 3) di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale da parte del RUP;
- 4) la spesa grava sulla prenotazione di budget n. 2025_749_2 UPB 22723132008 crf 15088811 co.an. D20;
- 5) si dà mandato agli uffici competenti per gli adempimenti consequenziali.

Il Direttore
Prof. Rosolino Cirrincione