



Direzione per la ricerca e il territorio

Dirigente: Dott. Gaetano Melis



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Oggetto: Rif.: Cao_Nuovo_2025 – Titolo provvisorio “Sistema di coltura cellulare sviluppato per lo studio degli effetti delle simulazioni al clinostato su cellule umane e animali” (Cao et alii)

Affidamento diretto in esecuzione di Accordo quadro stipulato tra Università degli studi di Cagliari e Praxi Intellectual Property S.P.A. [Gara Mepa n. 3624380 – CIG: 973011159B - Protocollo in entrata n. 226889 del 4.10.2023]

nell’ambito del progetto E.INS - ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA - SPOKE 5 - CODICE MUR: ECS00000038 - A VALERE SULLA MISSIONE 4 COMPONENTE 2 (M4C2) – INVESTIMENTO 1.5 - CREAZIONE E RAFFORZAMENTO DI “ECOSISTEMI DELL’INNOVAZIONE”, COSTRUZIONE DI “LEADER TERRITORIALI DI R&S” DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA “NEXT GENERATION EU”. (CUP F53C22000430001)

Servizio connesso: DIRICTER_2025_16 – Ricerca anteriorità e verifica requisiti Nuova Invenzione Cao - 2025 (Cao et alii)

CUP: F53C22000430001

CIG DERIVATO: B7071613DC

IL DIRIGENTE

VISTO il D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e successive modificazioni e integrazioni – Codice dei contratti pubblici;

VISTO l’art 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020 (conversione D.L. 76/2020), come modificata e integrata dalla L. 108/2021 (conversione D.L. 77/2021);



- VISTO il Decreto legislativo n. 36 del 31.03.2023, “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 in particolare, l’art. 226 del Decreto Legislativo n. 36 del 31.03.2023 recante “Abrogazioni e disposizioni finali”, il cui comma 2 prevede che “A decorrere dalla data in cui il codice acquista efficacia ai sensi dell’articolo 229, comma 2, le disposizioni di cui al decreto legislativo n. 50 del 2016 continuano ad applicarsi esclusivamente ai procedimenti in corso. A tal fine, per procedimenti in corso si intendono: a) le procedure e i contratti per i quali i bandi o avvisi con cui si indice la procedura di scelta del contraente siano stati pubblicati prima della data in cui il codice acquista efficacia; ...”, ossia prima del 1° luglio 2023;
- VISTO lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, da ultimo modificato con D.R. 305 del 28.03.2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
- VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- VISTO il vigente Regolamento Brevetti;
- VISTA a D.D.G. n° 653/2019 del 23.12.2019 con la quale si conferisce l’incarico di Dirigente della Direzione per la ricerca e il territorio al Dott. Gaetano Melis;
- VISTA la propria Disposizione Dirigenziale D.D. n. 73/2023 del 31/03/2023 3 con cui si è indetta una procedura negoziata, senza bando, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. b) della legge n. 120 del 2020 (come sostituita dall’art. 51 della legge n. 108 del 2021) mediante RdO su Mepa per la conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico, avente ad oggetto



il servizio di supporto alla brevettazione consistente nella consulenza brevettuale, nella stesura e nel deposito di brevetti dell'Università degli studi di Cagliari - Importo complessivo a base di gara 180.000,00 €, al netto di IVA, tasse e oneri ufficiali connessi alle procedure brevettuali – CIG 973011159B – CPV 79120000-1 – CUI S80019600925202000038;

VISTA

la propria disposizione dirigenziale D.D. n. 176/2023 del 20/07/2023 di aggiudicazione con efficacia immediata alla Società Praxi Intellectual Property S.P.A., con sede legale a Torino, Corso Vittorio Emanuele II n. 3, P.IVA IT10197580011, il servizio di supporto alla brevettazione consistente nella consulenza brevettuale, nella stesura e nel deposito di brevetti dell'Università degli Studi di Cagliari – CIG 973011159B - Gara Mepa n. 3624380;

VISTO

il contratto di stipula dell'accordo quadro tra Università degli studi di Cagliari e Praxi Intellectual Property S.P.A., assunto a protocollo con il n. 226889 del 4/10/2023, avente ad oggetto il servizio di supporto alla brevettazione consistente nella consulenza brevettuale, nella stesura e nel deposito di brevetti dell'Università degli studi di Cagliari, importo 180.000,00 €, al netto di IVA, tasse e oneri ufficiali connessi alle procedure brevettuali – CIG: 973011159B;

CONSIDERATO

che il valore dell'accordo quadro, pari ad € 180.000,00 IVA, tasse e oneri ufficiali connessi alle procedure di brevettazione esclusi, corrisponde al valore massimo stimato previsto per gli eventuali successivi affidamenti e che questi trovano copertura sulla voce di progetto E.INS - ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA - SPOKE 5 - CODICE MUR: ECS00000038 - A VALERE SULLA MISSIONE 4 COMPONENTE 2 (M4C2) – INVESTIMENTO 1.5 - CREAZIONE E RAFFORZAMENTO DI "ECOSISTEMI



DELL'INNOVAZIONE", COSTRUZIONE DI "LEADER TERRITORIALI DI R&S" DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA "NEXT GENERATION EU" (CUP F53C22000430001);

CONSIDERATO che l'Università degli Studi di Cagliari sarà titolare della domanda di brevetto che verrà depositata a seguito delle verifiche in oggetto;

CONSIDERATA la necessità di acquisire il servizio in oggetto;

VISTO il preventivo formulato dalla Società Praxi Intellectual Property S.P.A., P.IVA IT10197580011 (Rif. mail del 26/5/2025 da vittoria.primiceri@praxi-ip.praxi);

ACCERTATA tramite il DEC dell'Accordo Quadro sopraccitato, la corrispondenza con il listino prezzi di cui all'Accordo Quadro medesimo;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) valutato positivamente con decisione del Consiglio ECOFIN del 13.07.2021, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14.07.2021;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 06.08.2021, recante "Assegnazione delle risorse finanziarie previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e ripartizione di traguardi e obiettivi per scadenze semestrali di rendicontazione" e successiva rettifica del 23.11.2021;

TENUTO CONTO che, ai sensi del Decreto di cui al precedente Visto, il Ministero dell'Università e della Ricerca è assegnatario di risorse per l'attuazione degli interventi del PNRR nell'ambito della Missione 4 – Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" (di seguito "M4C2"), per complessivi 8,55 miliardi di euro;



- VISTO l'investimento 1.5 della M4C2 "Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione sul territorio nazionale che mira a promuovere progetti di sostenibilità sociale";
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 1056 del 23.06.2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione "e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" ambito di intervento "2. Humanistic culture, creativity, social transformations, society of inclusion", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000038, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia", a cui l'Università di Cagliari aderisce;
- PRESO ATTO della richiesta formulata dal Professor Giacomo Cao, afferente al Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali, relativa alla ricerca di anteriorità e verifica dei requisiti di brevettabilità per la proposta di una nuova invenzione dal titolo provvisorio "Sistema di coltura cellulare sviluppato per lo studio degli effetti delle simulazioni al clinostato su cellule umane e animali, funzionale all'attività di ricerca nell'ambito del Progetto "e.INS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" citato in precedenza;
- VISTA l'autorizzazione all'utilizzo del budget da parte del Prof. Giuseppe Mazarella in qualità di Principal Investigator del Progetto "e.INS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" – SPOKE 5: Aerospace Science and Technology con la quale lo stesso dichiara che si tratta di spesa coerente con gli obiettivi e i target di progetto;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

DISPONE

ART. 1 Di affidare i servizi in oggetto alla Società Praxi Intellectual Property S.P.A., P.IVA IT10197580011, a valere sul contratto di accordo quadro riferimento ns. prot. 226889 del 4.10.2023 relativo al servizio di supporto alla brevettazione consistente nella consulenza brevettuale, nella stesura e nel deposito di brevetti dell'Università degli studi di Cagliari, Gara Mepa n. 3624380 – CIG 973011159B – CUP: F53C22000430001 – CIG DERIVATO: B7071613DC.

L'importo della spesa è così dettagliato:

- **Ricerca di anteriorità** € 509,00
- **Verifica dei requisiti di brevettabilità** € 509,00

ART. 2 Di autorizzare le eventuali variazioni di spesa dovute al cambio e/o a cambiamenti nelle tasse ufficiali.

ART. 3 Che l'importo complessivo di spesa graverà sulla voce di progetto progetto E.INS - ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA - SPOKE 5 - CODICE MUR: ECS00000038 - A VALERE SULLA MISSIONE 4 COMPONENTE 2 (M4C2) – INVESTIMENTO 1.5 - CREAZIONE E RAFFORZAMENTO DI "ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE", COSTRUZIONE DI "LEADER TERRITORIALI DI R&S" DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA "NEXT GENERATION EU". (CUP F53C22000430001).

ART.4 Di individuare nella persona del Dott. Gaetano Melis, Tel. 070/6752063, email gaetano.melis@unica.it, il Responsabile unico del procedimento.



- ART. 5 Di individuare nella persona della dott.ssa Orsola Macis, Tel. 070/6756502, email omacis@amm.unica.it, il Direttore dell'esecuzione.
- ART. 6 Di pubblicare la presente disposizione nella sezione del sito "Amministrazione Trasparente".

Il Dirigente

Dott. Gaetano Melis

Sottoscritto con firma digitale