



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

OGGETTO: CIG **B455E4F055** - procedura di affidamento diretto di valore inferiore ad € 140.000,00 - autorizzazione ed affidamento del servizio di mantenimento sul territorio italiano del brevetto n. 102017000139871 dal titolo "Agenti trasfettanti per microRNA e antagomiRNA", a nome dell'Università degli Studi di Parma, di cui sono inventori i Proff. Alessandro Casnati, Francesco Sansone, Gaetano Donofrio, Roberto Gambari, Alessia Finotti e la Dott.ssa Jessica Gasparello, per le esigenze dell'Università degli studi di Parma, ai sensi dell'art. 50 del d.lgs. 36/2023.

IL DIRIGENTE AREA RICERCA E VALORIZZAZIONE

RICHIAMATA la Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. recante <<Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi>> e, in particolare, l'art. 6 bis «Conflitto di interessi» ai sensi del quale <<Il responsabile del procedimento e i titolari degli uffici competenti ad adottare i pareri, le valutazioni tecniche, gli atti endoprocedimentali e il provvedimento finale devono astenersi in caso di conflitto di interessi, segnalando ogni situazione di conflitto, anche potenziale>>;

VISTO il D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36, recante «Codice dei contratti pubblici» e normativa collegata;

ACCERTATA l'assenza di un interesse transfrontaliero certo;

VISTO l'art. 4 del Decreto-Legge 29 ottobre 2019, n. 129, convertito, con modificazioni, in Legge n. 159 del 2019;

RICHIAMATO il D.lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 e ss.mm.ii. e in particolare l'art. 26 recante «Obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione»;

RICHIAMATA la Legge 13 agosto 2010, n. 136, recante «Piano straordinario contro le mafie, delega al Governo in materia di normativa antimafia»;

VISTA la circolare relativa agli acquisti di Ateneo recante «Indirizzi operativi relativi all'istruttoria delle procedure di affidamento di contratti pubblici di valore stimato inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria», trasmessa ai Dipartimenti, ai Centri Universitari e alla Aree Dirigenziali in data 03/07/2023, protocollo n. 178738;

VISTA la Determina del Direttore Generale n. 2467/2024 del 30/08/2024 avente ad oggetto <<Definizione nuovi flussi per l'adozione degli atti di spesa a seguito dell'entrata in vigore del nuovo Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità. Disposizioni organizzative e conferimento di deleghe>>, trasmessa ai Centri di Responsabilità Amministrativa dell'Ateneo con nota prot. n. 230982 del 30/08/2024;

VISTA la Determina del Direttore Generale n. 2842/2024 del 07 ottobre 2024 avente ad oggetto <<Individuazione della metodologia della verifica a campione delle dichiarazioni presentate dagli operatori economici ai sensi delle disposizioni di cui all'art. 52 del D. lgs. n. 36/2023 per le istruttorie relative ad affidamenti di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 40.000 euro>>;

RICHIAMATO il D.R. n. 730, Prot. n. 58755 del 29 marzo 2017, con il quale è stato autorizzato il deposito, sul territorio italiano, della domanda di brevetto n. 102017000139871, denominato "Agenti trasfettanti innovativi a base calixarenica per microRNA e antagomiRNA", a titolarità dell'Università degli Studi di



Parma, di cui sono inventori i Proff. Alessandro Casnati, Francesco Sansone, Gaetano Donofrio, Roberto Gambari, Alessia Finotti e la Dott.ssa Jessica Gasparello;

VISTA la nota pervenuta a mezzo e-mail in data 10 settembre 2024, assunta a Prot. n. 239603 del 10 settembre 2024, con la quale lo studio brevettuale BIANCHETTI & MINOJA S.r.l. di Milano, ha notificato la scadenza e l'importo di spesa, per il mantenimento in vita, sul territorio italiano, del brevetto (n. 102017000139871, concesso in data 14 febbraio 2020), denominato "Agenti trasfettanti per microRNA e antagomiRNA", che ammonta a € 240,00 (IVA esclusa) pari a € 255,40 (IVA compresa), come di seguito indicato:

- spese € 170,00 (no IVA);
- onorari € 70,00 (più IVA);
- IVA € 15,40;

VISTA la nota pervenuta a mezzo e-mail in data 15 ottobre 2024, assunta a Prot. n. 272531 del 15 ottobre 2024, con la quale il Prof. Francesco Sansone, in qualità di inventore del trovato di cui sopra e a nome degli altri inventori, ha espresso parere positivo riguardo al mantenimento, in vita, sul territorio italiano, del brevetto denominato "Agenti trasfettanti per microRNA e antagomiRNA", adducendo a supporto le seguenti motivazioni:

1. il brevetto "Agenti trasfettanti per acidi peptido-nucleici" è oggetto di finanziamento nell'ambito del progetto "SPEED PARMA PoC" approvato dal MISE nel 2022, ed entro la fine del progetto stesso è prevista la sperimentazione in vivo;
2. l'aggiudicazione da parte degli inventori di due finanziamenti attraverso bandi a cascata PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente 2: "Dalla ricerca all'impresa", Investimento 1.4, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Progetto "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY" (Area tematica: Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a RNA). I due progetti finanziati (HERMES - Highly Efficient and selective RNA delivery systems for the treatment of METabolic and cardiovascular diseaseS e MUNUS - MULTifunctional synthetic platforms for the precision delivery of NUcleic AcidS) prevedono che anche da parte di altri soggetti siano messe in pratica le applicazioni di trasporto di miRNA e PNA previste nel brevetto oggetto della presente determina e nel brevetto "Agenti trasfettanti per acidi peptido-nucleici";
3. è in corso il progetto di collaborazione con il Prof. Jörg Scheuermann (ETH di Zurigo) che sta utilizzando i composti indicati nei suddetti brevetti per il trasporto nelle cellule di "DNA Encoded Libraries (DELs)"; il progetto potrebbe ulteriormente ampliare il campo di applicazione dei composti;
4. l'invio alla Rete PerfeTTO delle schede relative al brevetto oggetto della presente determina e del brevetto "Agenti trasfettanti per acidi peptido-nucleici", al fine della partecipazione tramite il Network PerfeTTO alle principali fiere nazionali e internazionali di Business Matching (BM), quali ad esempio Bio Europe (4-6 novembre, Stoccolma) e BioFit/MedFit (3-4 dicembre, Lille), durante le quali sarà possibile dare visibilità ai due succitati brevetti;



PRESO ATTO del parere favorevole, espresso all'unanimità dai membri della Commissione Brevetti di Ateneo, nella seduta del 12 novembre 2024, di cui al verbale assunto a Prot. n. 293482 del 18 novembre 2024, in merito al mantenimento sul territorio italiano del brevetto n. 102017000139871 dal titolo "Agenti trasfettanti per microRNA e antagomiRNA" a nome dell'Università degli Studi di Parma, di cui sono inventori i Proff. Alessandro Casnati, Francesco Sansone, Gaetano Donofrio, Roberto Gambari, Alessia Finotti e la Dott.ssa Jessica Gasparello, in particolare in considerazione della partecipazione del brevetto al progetto "SPEED PARMA PoC" approvato dal MISE nel 2022;

CONSIDERATO che, in relazione alla richiesta di acquisto di cui al punto precedente, assume le funzioni di responsabile unico del progetto, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, la Dott. ssa Elena Boni, Responsabile U.O. Valorizzazione della Ricerca e Promozione dell'Innovazione;

CONSIDERATO che l'oggetto del contratto risulta essere il servizio di mantenimento sul territorio italiano del brevetto n. 102017000139871 dal titolo "Agenti trasfettanti per microRNA e antagomiRNA" a nome dell'Università degli Studi di Parma, di cui sono inventori i Proff. Alessandro Casnati, Francesco Sansone, Gaetano Donofrio, Roberto Gambari, Alessia Finotti e la Dott.ssa Jessica Gasparello;

DATO ATTO che non risultano attive Convenzioni CONSIP aventi ad oggetto la categoria merceologica di interesse per l'Amministrazione;

RITENUTO di affidare il servizio in oggetto specificato all'operatore economico studio brevettuale BIANCHETTI & MINOJA S.r.l., con sede in Via Plinio, 63 – 20129 Milano (MI) – C.F./P.IVA 03202130153 per un importo contrattuale pari ad € 255,40 (IVA compresa), e per le seguenti motivazioni: esperienze pregresse dell'operatore economico analoghe a quelle oggetto dell'affidamento;

RITENUTO di affidare il servizio in oggetto specificato all'operatore economico studio brevettuale BIANCHETTI & MINOJA S.r.l., per aver presentato un preventivo di importo pari ad € 255,40 (IVA compresa), e per le seguenti motivazioni: in quanto ha seguito fin dall'inizio la pratica del deposito brevettuale oggetto dell'ordine ed è in grado di soddisfare le succitate esigenze;

ACQUISITA la dichiarazione dell'operatore economico, firmata digitalmente il 04/06/2024, relativa al possesso dei requisiti di carattere generale di cui agli artt. 94 e ss. D.lgs. 36/2023 e resa ai sensi delle disposizioni di cui al D.P.R. n. 445/2000 dalla quale non emergono elementi ostativi all'affidamento o tali da richiedere una valutazione discrezionale da parte della stazione appaltante;

TENUTO CONTO che la stazione appaltante ha espletato, conformemente alle disposizioni di cui alla Determina del Direttore Generale n. 2842/2024 del 07/10/2024, le verifiche relative al possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 94 e ss. del D.lgs. 36/2023 e che, per l'effetto, non sussistono - al momento - motivi ostativi all'affidamento;

ACQUISITA, in particolare, la regolarità contributiva dell'operatore economico individuato, attraverso DURC protocollo INAIL n. 45969073, con scadenza validità fissata al 12/02/2025;

CONSIDERATO che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti generali e speciali si procederà alla risoluzione del contratto ed al pagamento del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta;



CONSIDERATO che il budget sul progetto della U.O. Valorizzazione della Ricerca e Promozione dell'Innovazione - voce COAN CA.C.B.09.12.41.01 - “Costi per Brevetti e Diritti d'Autore - commerciale”, della UA.PR.AC.AR08.INNOV presenta la necessaria disponibilità per la copertura finanziaria della spesa complessiva di € 255,40 (IVA compresa);

RITENUTO che sussistono le condizioni per disporre l'affidamento diretto del servizio sopra meglio identificate da eseguirsi entro 1 anno dalla data dell'ordine predisposto a cura degli uffici della struttura richiedente l'affidamento e titolare del relativo budget;

ATTESO che la ditta esecutrice è tenuta a comunicare gli estremi identificativi del conto corrente dedicato, nonché le generalità ed il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di esso, così come previsto dall'art. 3 della L. 136/2010 e ss.mm.ii.;

APPURATO che, sotto il profilo del rischio inferenziale, nell'esecuzione del presente appalto: in conformità a quanto previsto dall'art. 26, co. 3-bis, del D. Lgs. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI in quanto si tratta di servizi di natura intellettuale e di conseguenza è superflua la quantificazione degli oneri relativi alla sicurezza da rischio interferenziale da corrispondere all'operatore economico.

determina

per le motivazioni citate in premessa, parte integrante del presente dispositivo:

1. di autorizzare il mantenimento sul territorio italiano del brevetto n. 102017000139871 dal titolo “Agenti trasfettanti per microRNA e antagomiRNA” a titolarità dell'Università degli Studi di Parma, di cui sono inventori i Proff. Alessandro Casnati, Francesco Sansone, Gaetano Donofrio, Roberto Gambari, Alessia Finotti e la Dott.ssa Jessica Gasparello;
2. di disporre l'affidamento diretto del suddetto mantenimento allo studio brevettuale BIANCHETTI & MINOJA S.r.l., con sede in Via Plinio, 63 – 20129 Milano (MI) – C.F./P.IVA 03202130153, per un importo di spesa che ammonta a € 240,00 (IVA esclusa) pari a € 255,40 (IVA compresa), come di seguito indicato:
 - spese € 170,00 (no IVA);
 - onorari € 70,00 (più IVA);
 - IVA € 15,40;
3. di imputare la spesa complessiva di € 255,40 (IVA compresa) sul budget della U.O. Valorizzazione della Ricerca e Promozione dell'Innovazione - voce COAN CA.C.B.09.12.41.01 - “Costi per Brevetti e Diritti d'Autore - commerciale”, della UA.PR.AC.AR08.INNOV, che presenta la necessaria copertura finanziaria;
4. di nominare quale responsabile unico di progetto ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023 la Dott. ssa Elena Boni, Responsabile U.O. Valorizzazione della Ricerca e Promozione dell'Innovazione;
5. di procedere alla stipula contrattuale per mezzo di corrispondenza, secondo l'uso del commercio, previa acquisizione della documentazione necessaria, con espressa previsione che in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti generali e speciali, si procederà alla



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

risoluzione del contratto ed al pagamento del corrispettivo pattuito, solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta;

6. di dar mandato al Responsabile Unico del Progetto (RUP) di procedere con tutti gli adempimenti richiesti dalla normativa vigente in materia di contrattualistica pubblica e di rispetto degli obblighi di pubblicità e trasparenza.

IL DIRIGENTE AREA RICERCA E VALORIZZAZIONE

Dott. Michele Nicolosi

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	Responsabile U.O Valorizzazione della Ricerca e Promozione dell'Innovazione	Dott.ssa Elena Boni
---	---	---------------------