



Area ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione
 Servizio per il trasferimento tecnologico e delle conoscenze
 Settore valorizzazione della ricerca, trasferimento tecnologico e rapporti con le imprese

OGGETTO: brevetto ns. rif. 217 dal titolo “Esteri boronici liquidi reticolanti per vitrimeri a base epossidica, processo per la loro produzione e vitrimeri prodotti con questi esteri”, servizio di pagamento deposito IT – euro 1140 + IVA più euro 16 di bollo IVA esclusa ex art. 15 più euro 2,00 di bollo in fattura – così suddivisi:

- ✓ Euro 1140 + IVA più euro 16 di bollo IVA esclusa ex art. 15 più euro 2,00 di bollo in fattura a carico del Servizio per il trasferimento tecnologico e delle conoscenze

CIG: B1A9C5EFE7

IL DIRIGENTE

- CONSIDERATO** che il brevetto suindicato è in contitolarità con IIT secondo le seguenti percentuali: 70% IIT – 30% UniGE;
- CONSIDERATO** che, così come stabilito in sede di Commissione Trasferimento Tecnologico, i costi di deposito e mantenimento dei brevetti in contitolarità con IIT devono essere sostenuti, secondo la quota di titolarità, al 100% dal Servizio scrivente, e per il brevetto suindicato l’inventore principale è il dott. Davide Sangaletti;
- CONSIDERATO** il preventivo di euro 3800 IVA esclusa più euro 82 di bollo ricevuto dalla società Notarbartolo&Gervasi in data 08/03/2024, e che tale preventivo rappresenta il costo complessivo del servizio, corrispondente a euro 1140 IVA e bolli esclusi per la quota di titolarità UniGe, e valutata positivamente la congruità rispetto ai prezzi di mercato;
- CONSIDERATO** che la società Notarbartolo&Gervasi svolge attività di consulenza in proprietà intellettuale, preparazione e deposito di domande di brevetto ed è impresa di nota serietà, capacità professionale e idoneità e che, inoltre, ha ottenuto l’affidamento del primo deposito del brevetto in oggetto;
- VISTO** la Determina n. 2818 del 14.05.2024, con la quale sono state assegnate le funzioni di RUP alla dott.ssa Monica Sbrana, Capo Servizio del Servizio per il trasferimento tecnologico e delle conoscenze;
- RILEVATO** che non sono attive convenzioni-quadro Consip di cui all’art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto beni/servizi che soddisfino tutti i requisiti richiesti nella presente procedura di approvvigionamento;
- VISTO** che ai sensi dell’art. 1, comma 450 della L. 296/06, come modificato dall’art.1 comma 130 della Legge Finanziaria 2019, per acquisti di modico valore, di importo inferiore ad € 5.000,00, non sussiste l’obbligo di ricorso alla piattaforma del Mercato elettronico della pubblica amministrazione (MePA) o ad altre piattaforme digitali, quali SINTEL;
- VISTO** il Decreto Legislativo del 31 marzo 2023 n. 36 (di seguito “il Codice”) e in particolare l’art. 17 dello stesso, relativo alle fasi delle procedure di affidamento;
- VISTA** la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTO** l’art. 1 commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, recante “*Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato*” (finanziaria 2007);

Area ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione
Servizio per il trasferimento tecnologico e delle conoscenze
Settore valorizzazione della ricerca, trasferimento tecnologico e rapporti con le imprese

- VISTO il Manuale di Contabilità dell'Università degli Studi di Genova, emanato con D.R. n. 5774 del 29 dicembre 2022 e in particolare l'allegato n. 13 recante "*Linee operative in materia di responsabilità e competenza inerenti ai cicli attivo e passivo*";
- VISTI l'art. 15 del Codice relativo al "Responsabile Unico del Progetto (RUP)" e l'allegato I.2, concernente l'"Attività del RUP";
- VISTO l'art. 29 del Codice che dispone che "*Tutte le comunicazioni e gli scambi di informazioni di cui al codice sono eseguiti in conformità con quanto disposto dal codice dell'amministrazione digitale di cui al decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82*";
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, DR 4151 del 01/12/2016;
- VISTO l'art. 50 del nuovo Codice Appalti ex d. lgs. n. 36/2023
- VISTO il D.P.R. n. 207/2010 per quanto applicabile e non in contrasto con il d. lgs. n. 36/2023;

DETERMINA

Art. 1

Di provvedere, per i motivi indicati in premessa, all'acquisizione del servizio di pagamento deposito IT del brevetto n. 102024000005092 depositato il 07/03/2024, dal titolo "Esteri boronici liquidi reticolanti per vitrimeri a base epossidica, processo per la loro produzione e vitrimeri prodotti con questi esteri", di cui il dott. Davide Sangaletti è il principale inventore - CIG B1A9C5EFE7

Art. 2

Di affidare, considerata la valutazione di congruità dell'offerta accertata dal RUP, per le ragioni espresse in premessa, a garanzia di efficienza e tempestività, il servizio suddetto alla ditta Notarbartolo&Gervasi P.IVA IT11980320151 per l'importo di euro 1140 IVA esclusa più euro 16 di bollo. Tale affidamento viene disposto in quanto è accertato che la ditta aggiudicataria ha presentato l'autocertificazione inerente il possesso dei requisiti di cui all'art 94 del D. lgs. 36/2023 debitamente sottoscritti e tenuto conto che si procederà alle verifiche dei detti requisiti ai sensi dell'art. 71 DPR 445/2000.

Art. 3

Di imputare il costo previsto sul budget economico del Servizio per il trasferimento tecnologico e delle conoscenze, e di autorizzare il pagamento di tale quota di euro 1140 + IVA più euro 16 di bollo IVA esclusa ex art. 15 più euro 2,00 di bollo in fattura sulla voce *COAN 4.1.1.2.1.1. Spesa corrente per brevetti*, che presenta la necessaria disponibilità.

Art. 4

Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

Art. 5

Di dare atto che non sussistono costi della sicurezza per rischio da interferenza, in quanto non sono state rilevate interferenze.

IL DIRIGENTE
Ing. Patrizia Cepollina

Area ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione

Servizio per il trasferimento tecnologico e delle conoscenze

Settore valorizzazione della ricerca, trasferimento tecnologico e rapporti con le imprese

F.to digitalmente