

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER AFFIDAMENTO DIRETTO

D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii per:

Servizio di laboratorio: realizzazione di una fornitura di campioni (membrane elettrofilate) in PLA e PCL funzionalizzati mediante l'uso di tecnologie al plasma

TRATTATIVA DIRETTA su MEPA

CIG: [Z202F64BCA](#)

IL DIRETTORE

VISTI

- il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ss. mm. ii. - Codice dei Contratti Pubblici;
- l'art. 37 del D. Lgs. n. 33/2013 e l'art. 1, comma 32, della Legge n. 190/2012, in materia di "Amministrazione Trasparente";
- l'art. 37, comma 1, del D. Lgs. n. 50/2016 che dispone: «le stazioni appaltanti, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione, anche telematici, previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, possono procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione di forniture e servizi di importo inferiore a 40.000 euro, nonché attraverso l'effettuazione di ordini a valere su strumenti di acquisto messi a disposizione dalle centrali di committenza»;
- Il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000;
- L'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016;
- La delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016;
- La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016;
- la legge n. 136/2010 "Tracciabilità dei flussi finanziari" e ss. mm. e ii.;
- L'art. 63 comma 2 lettera b) del Dlgs 50/2016;
- Il Regolamento per l'acquisizione in economia di beni e servizi dell' Ateneo;
- la legge di Bilancio 2019 art.1 comma 68 (innalzamento soglia dei micro-acquisti) da € 1000,00 a € 5000,00;

CONSIDERATO

che per i contratti fino a 40.000 euro, vi è la possibilità di affidamento diretto ("mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici o per i lavori in amministrazione diretta");

VISTO

che al fine dell'espletamento dell'attività di ricerca vengono utilizzati particolari campioni (membrane elettrofilate) in PLA e PCL funzionalizzati mediante l'uso di tecnologie al plasma idonee alla deposizione di strati sottili di materiali sia organici che inorganici;

VISTO

che per l'attendibilità dei risultati è opportuno utilizzare esclusivamente i campioni come da offerta allegata poiché inseriti in protocolli precedentemente ottimizzati;

VISTA

la dichiarazione della ditta ENVIRONMENT PARK di produttore esclusivo dei campioni

offerti, preparati utilizzando metodologie preparative e tecnologiche esclusive, non distribuite da altri fornitori;

- VISTA** la dichiarazione del Prof. Galderisi per l'attendibilità delle indagini, dell'indispensabilità di quei determinati campioni (membrane elettrofilate) in PLA e PCL funzionalizzati mediante l'uso di tecnologie al plasma
- VISTO** il preventivo presentato dalla ditta ENVIRONMENT PARK, realizzazione dei campioni al costo di euro 980,00 (iva inclusa) a unità, con uno sconto del 10% su lotti di 10 unità (da applicare), la cui spesa è ritenuta congrua;
- CONSIDERATO** che il contratto verrà stipulato ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a del D. Lgs. n. 50/2016 mediante TRATTATIVA DIRETTA su MEPA;
- ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura di 40 unità di campioni di cui al presente procedimento per un importo di euro 28.918,033 più IVA (già scontato del 10%) la cui spesa, graverà sul fondo –POR SORRISO - Responsabile il Prof. Galderisi;
- CONSIDERATO** che, in conformità all'art. 192 della legge n. 267/2000 e art. 32 del D. lgs. N. 50/2016:
Il fine è la fornitura del servizio di laboratorio;
le clausole ritenute essenziali debbono considerarsi le seguenti: termini per la modalità di esecuzione della fornitura;
la scelta del contraente avviene attraverso valutazione del preventivo presentato;
- VISTA** l'insussistenza, anche potenziale, di ogni conflitto di interessi, nello svolgimento delle attività di competenza di questo Dipartimento che possa in qualche modo "sviare" il proseguimento dell'interesse pubblico a cui l'attività amministrativa è funzionalizzata;

DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa:

autorizzare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 - disposizione modificata dalla L. 55/2019 in vigore dal 18/06/2019 di conversione del D.L. 32/2019, la richiesta di offerta tramite TRATTATIVA DIRETTA su MEPA alla ditta ENVIRONMENT PARK per la fornitura;

far gravare la spesa complessiva di € 28.918,033 più Iva sul fondo – POR SORRISO - Responsabile il Prof. Galderisi;

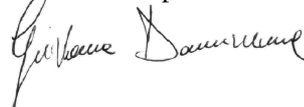
nominare Direttore dell'Esecuzione del contratto il Prof. Galderisi;

di dare atto che il RUP è il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale;

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;

In ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e dal D. Lgs. n. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016, nel proprio sito web "Amministrazione Trasparente".

× Il Direttore del Dipartimento



dimesp@unicampania.it
dip.medicinasperimentale@pec.unicampania.it
www.medicinasperimentale.unicampania.it

