Il Segretario Amministrativo

Richiamati:
- l’art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. n.50 del 19/04/2016 "Contratti sotto soglia" ed in particolare il comma 2 lettera a), il quale prevede che contratti di servizi e forniture, di importo inferiore a Euro 40.000, possano essere aggiudicati mediante affidamento diretto adeguatamente motivato;
- le Linee guida dell’Anac in merito agli affidamenti sotto soglia;
- la circolare prot. 46539 del 23/06/2016 del Dirigente della Ripartizione Affari Generali, Legale e Contratti dell’Università degli Studi di Perugia;

Visti:
- la richiesta avanzata dal Prof. Carlo RICCARDI (Responsabile della Sezione di Farmacologia del Dipartimento di Medicina) in data 07/11/2016, allegata alla presente, con la quale chiede di affidare la fornitura di materiale da laboratorio per le attività di ricerca scientifica alla ditta Life Technologies Italia;
- L’adeguata motivazione a supporto della scelta del contraente operata dal Prof. Carlo RICCARDI;
- La regolare posizione ai fini DURC della ditta contraente come si evince dal certificato protocollo nr. INAIL_5158688 del 25/10/2016 con scadenza validità il 22/02/2017;

Preso atto:
- Che il Prof. Carlo RICCARDI ha proposto di affidare direttamente alla ditta Life Technologies Italia dopo aver verificato che il prodotto non è ad oggi, disponibile nelle convenzioni CONSPI attive e nemmeno nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);
- Che il Prof. Carlo RICCARDI ha in essere il progetto denominato "AIRC_2016_RICCARDI", con sufficiente disponibilità finanziaria;

DETERMINA

- Di autorizzare, per l’adeguata motivazione argomentata nella proposta dal Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca, allegata alla presente, l’affidamento alla ditta Life Technologies Italia per un costo pari a euro 1009,00 IVA esclusa;
- Che il costo relativo al presente contratto graverà sulla voce COAN CA.04.09.03.01.01 "Materiale da laboratorio" UA.PG. DMED PJ "AIRC_2016_RICCARDI" del bilancio autorizzatorio dell’esercizio 2016.

Il presente decreto verrà pubblicato sul sito internet dell’Università degli Studi di Perugia, alla voce "Bandi", direttamente collegata all’area "Amministrazione Trasparente".

Perugia, 10/11/2016
Oggetto: Richiesta di affidamento, sotto soglia ex art. 36 D.lgs. 50/2016, per la fornitura di

TAQ DNA POLYMERASE, RECOMBINAIN

talla ditta LIFE TECNOLOGIE Italia - CIG: ZCB1BEA322

Visto il D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Attuazione delle Direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE, sull’aggiudicazione dei Contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli Enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" il quale, all’art. 32, comma 2, lettera a), prevede che l’affidamento per la fornitura di beni e/o servizi di importo inferiore a 40.000,00 euro possa avvenire tramite affidamento diretto, adeguatamente motivato:

Visto l’art. 1, comma 450 della legge 27 dicembre 2006 n. 296, come modificato dall’art. 22, comma 8, legge n. 114/2014, dall’art. 1, commi 495 e 502, legge n. 208/2015 e dall’art. 1, comma 1, legge n. 10/2016, circa gli obblighi, per le pubbliche amministrazioni, di far ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 1000,00 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario; ovvero, di fare ricorso ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell’art.328 del D.P.R. 207/2010.

Adeguata motivazione in allegato 1

L’importo previsto per l’affidamento in oggetto, come risulta dalle offerte allegate, è di € 1009,00 euro IVA Compresa (in caso d’IVA non imponibile specificare l’eventuale art. di regime di non imponibilità) la spesa graverà sulla Voce Coan CA.04.09.05.01.01.01 “specificare (materiale da laboratorio) UA.PG.DMED PJ “AIRC2016RICCARDI”

Il punto istruttore per la presente pratica è il Prof. Carlo Riccardi

Responsabile della Sezione di Farmacologia Prof. Carlo Riccardi

Il CIG è il seguente: ZCB1BEA322

Perugia, 07/11/2016
Nell’ambito del Progetto di ricerca “GILZ isoforms in the control of cancer development” presentato dal Prof. Carlo Riccardi, si vuole acquistare i prodotti:

**TAQ DNA POLYMERASE, RECOMBINAIR**

E’ noto che esistono prodotti analoghi sul mercato, tuttavia essendo il nostro progetto in fase conclusiva, per assicurare la riproducibilità dell’esperimento, necessitiamo dello stesso prodotto acquistato ed usato in precedenza.

E’ quindi assolutamente indispensabile, ai fini del raggiungimento dei obiettivi di ricerca scientifici, l’utilizzo di questo specifico prodotto.

E’ stato verificato che, il prodotto richiesto non è, alla data odierna, presente nelle convenzioni CONSIP attive e nemmeno nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA). Si deve pertanto necessariamente far ricorso alla procedura ordinaria di affidamento diretto della ditta fornitrice, Life Tecnologie Italia, *con sede a Monza in via G.B. Tiepolo, 18*.

Perugia, 07/11/2016
Durc On Line

<table>
<thead>
<tr>
<th>Numero Protocollo</th>
<th>INAIL_5158688</th>
<th>Data richiesta</th>
<th>25/10/2016</th>
<th>Scadenza validità</th>
<th>22/02/2017</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Denominazione/ragione sociale</th>
<th>LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Codice fiscale</td>
<td>12792100153</td>
</tr>
<tr>
<td>Sede legale</td>
<td>VIA V PISANI, 20 20124 MILANO (MI)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Con il presente Documento si dichiara che il soggetto sopra identificato RISULTA REGOLARE nei confronti di

<table>
<thead>
<tr>
<th>I.N.P.S.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I.N.A.I.L.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Il Documento ha validità di 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell’interrogazione degli archivi dell’INPS, dell’INAIL e della CNCE per le imprese che svolgono attività dell’edilizia.