

## **DECRETO**

N. 409

## **ARGOMENTO**:

Affidamento sotto soglia ex art. 36 D.Lgs. 50/2016

Ditta: LIFE TECHNOLOGIES ITALIA

Fornitura: materiale per laboratorio

CIG: Z452A53F47

## IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO

**Richiamato** il D.Lgs. n. 50 del 19/04/2016, "Attuazione delle direttive2014/23/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", d'ora in avanti per brevità chiamato nuovo codice degli appalti (NCA);

Viste le Linee guida dell'ANAC in merito agli affidamenti sotto soglia;

**Richiamata** la circolare prot. 46539 del 23/06/2016 del Dirigente della Ripartizione Affari Generali, Legali e contratti dell'Università degli Studi di Perugia, a mente della quale, in assenza di una specifica nomina nel primo atto di ciascuna procedura, il RUP è individuato ex art. 31 NCA nella figura apicale del responsabile dell'unità organizzativa, ovvero nel Segretario Amministrativo nel caso dei Dipartimenti e Centri; **Vista** la richiesta avanzata dal Prof. Stefano Fiorucci in data 24/10/2019, con la quale chiede di affidare la fornitura di materiale per laboratorio alla ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA:

**Esaminata** la proposta e ritenuto di accoglierla, anche nella parte motiva, procedendo tramite affidamento diretto ai sensi dell'art.36 c.2 lett. a) del D.lgs. 50/2016 e cioè senza previa consultazione di due o più operatori economici poiché l'importo è inferiore a 40.000 euro;

**Ritenuto** di procedere al di fuori del mercato elettronico della pubblica amministrazione ai sensi dell'art. 1 c.450 della L.296/2006 trattandosi di importo inferiore ad euro 5.000,00;

**Vista** la regolare posizione contributiva della Ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, come si evince dal certificato INAIL protocollo INAIL\_18551733 del 11/10/2019 con scadenza validità il 08/02/2020;

**Verificato** che il progetto codice PJ: BAR\_CONVENZIONE\_FIORUCCI ha sufficiente disponibilità finanziaria

## **DETERMINA**

1. di autorizzare, l'affidamento della seguente fornitura:

DESCRIZIONE PRODOTTO	<i>QUANTITA'</i>	COSTO UNITARIO
GeneArt synthetic gene, 3kb, online order	1968	0,18
GeneArt synthetic gene, resistance marker	1	0,00
GeneArt service TSE free production	3	150,00
GeneArt service cloning (ready-to-work package) complexity service fee	1	20,00
GeneArt service cloning pcDNA3.1 (+) (ready-to-work package)	1	75,00
GeneArt Plasmid Premium prep (high copy plasmid), TE (ready-to-work package)	1	180,00
Genert glycerol stock culture E.coli estimated production time for this project: 2-5 business days	1	50,00
Spese di spedizione e ghiaccio secco		44,00

alla Ditta: LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, Via G.B. Tiepolo, 18 – 20900 Monza (MB);

2. di dare atto che il costo complessivo del contratto, pari a € 1119,03 graverà sul UA.PG DSCH-PJ BAR\_CONVENZIONE\_FIORUCCI alla voce COAN 04.09.05.01.01.01 (materiale da laboratorio )- del bilancio autorizzatorio dell'esercizio in corso.

Tel.: +39 075 5858130 - 8132 - 8161

Fax: +39 075 5858405

e-mail: dipartimento.scienzechirurgiche@unipg.it



Il presente decreto sarà pubblicato sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente".

Perugia, 24/10/2019

Il Segretario Amministrativo (Rag. Nicoletta Antonelli)