



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

**DECRETO**

**N. 6**

**ARGOMENTO:**

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

Ditta: LIFE  
TECHNOLOGIES ITALIA

Fornitura: MATERIALE  
DA LABORATORIO

**CIG: Z0926A65E4**

**IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO**

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

**Richiamato** l'art. 36 comma 2 lett. a), il quale prevede che i contratti di servizi e forniture, di importo inferiore a 40.000 euro, possano essere aggiudicati mediante affidamento diretto, adeguatamente motivato;

**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. Ettore Mearini in data 19/12/2018 con la quale chiede di affidare la fornitura di materiale da laboratorio alla Ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA;

**Vista** l'adeguata motivazione a supporto della scelta del contraente operata dal Prof. Ettore Mearini;

**Vista** la regolare posizione contributiva della Ditta: LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, come si evince dal certificato INAIL protocollo INPS\_12476010 del 16/10/2018 con scadenza validità il 13/02/2019;

**Preso atto** che il Prof. Ettore Mearini, dopo aver verificato che i prodotti richiesti non sono, ad oggi, disponibili nelle convenzioni CONSIP attive e nemmeno nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

**Verificato** che il progetto codice PJ: CONTRIBUTOCARIT\_20187\_MEARINI ha sufficiente disponibilità finanziaria

**DETERMINA**

1. di autorizzare, per l'adeguata motivazione argomentata nella proposta dal Responsabile scientifico del Progetto di ricerca, allegata alla presente, l'affidamento della seguente fornitura:

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE PRODOTTO</b>	<b>COSTO UNITARIO</b>
4448490	Taq Man Gene Expression Assay	347,68

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

di dare atto che il costo complessivo del contratto, pari a € 476,63 graverà sul progetto UA.PG.DSCH-PJ

CONTRIBUTOCARIT\_20187\_MEARINI alle voci COAN

04.09.05.01.01.01 (materiale da laboratorio) del bilancio

autorizzatorio dell'esercizio in corso.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

*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, 10/01/2019*

*Il Segretario Amministrativo  
(Rag. Nicoletta Antonelli)*

**Richiesta di affidamento, sotto soglia ex art. 36 D.lgs. 50/2016, per la  
fornitura di sonde TaqMan per Real-Time PCR  
alla Ditta Life Technologies Italia Via G.B. Tiepolo, 18 I-20900 MONZA  
(MB)**

**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 1.000,00 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;

**si chiede di voler finalizzare la richiesta in oggetto.**

**Adeguate motivazione: ALLEGATO N. "2".**

L'importo previsto per l'affidamento in oggetto, come risulta dalla documentazione allegata, è di Euro **476,63 IVA COMPRESA**

La spesa graverà sul Progetto:

**UA.PG.DSCH PJ                      CONTRIBUTOCARIT\_2018\_MEARINI**

\*Voce COAN: CA .....  
(\*a cura della segreteria amministrativa)

Il punto istruttore per la presente pratica è il Dr/Prof. **Ettore Mearini**, responsabile della Sezione di **Clinica Urologica ad indirizzo oncologico**.

\*Il numero di CIG è il seguente: .....  
(\*a cura della segreteria amministrativa)

Perugia, 19-12-2018

**Il Titolare del Progetto**

**Prof. ETTORE MEARINI**

## ALLEGATO 2

Al **Segretario Amministrativo**  
Nicoletta Antonelli  
Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche

Nell'ambito delle attività del progetto "**GENOMICA NELLA DIAGNOSI DEL TUMORE VESCICALE**", per esigenze del **Laboratorio di Biotecnologie in Urologia** si rende necessario l'acquisto del prodotto/servizio:

### **sonde TaqMan per Real-Time PCR.**

E' assolutamente indispensabile, ai fini del raggiungimento degli obiettivi di Ricerca Scientifica previsti dal Progetto sopra descritto, l'utilizzo di questo specifico **bene infungibile** se è l'unico di mia conoscenza che può garantire il soddisfacimento di un certo bisogno.

**Le sonde TaqMan™ sono insostituibili (in quanto brevettate) e la procedura sperimentale, attualmente *in itinere*, è stata standardizzata con questi prodotti.**

**È stato verificato, e se ne allega documentazione risultante, che il prodotto richiesto non è presente, alla data odierna, nelle convenzioni CONSIP attive né sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA).**

Si richiede pertanto di ricorrere alla **procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando** alla **Ditta Life Technologies Italia Via G.B. Tiepolo, 18 I-20900 MONZA (MB)**

Perugia, 19-12-2018

**Il Titolare del Progetto**

**Prof. ETTORE MEARINI**

**Direttore. Prof. Ettore Mearini**