



S.C. GESTIONE BENI E SERVIZI

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA PREVENTIVA (art. 73, comma 4, e art. 98 D.Lgs. n. 50/2016)

Procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando di gara, per l'affidamento, ai sensi dell'art. 63, comma 3, lettera b) del D.Lgs. 50/2016, della fornitura in somministrazione per un periodo di 36 mesi, di reagenti per biologia molecolare dedicati all'apparecchiatura Qiacube di proprietà dell'Ente, meglio specificati nell'allegato "A", occorrenti per le esigenze della S.C. di Biologia Cellulare e Bioterapie dell'Istituto.

Denominazione e recapito della Stazione Appaltante: Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori "Fondazione G. Pascale – S.C. Gestione Beni e Servizi – Via Mariano Semmola 80131 Napoli – tel 081\5903651-514-590 fax 081\5462043

Oggetto del contratto: Affidamento diretto della fornitura, in somministrazione della durata di 36 mesi, di reagenti per biologia molecolare dedicati all'apparecchiatura Qiacube di proprietà dell'Ente alla Società QIAGEN S.r.l., distributrice in esclusiva per l'Italia, per un importo complessivo di € 45.754,68 + IVA.

Motivazione: La stazione appaltante, ai sensi del combinato disposto dell'art. 63, comma 3, lettera b) del D.Lgs. 50/2016 e dell'art. 6 del *Regolamento per l'acquisizione di farmaci, dispositivi medici, altro materiale sanitario di consumo corrente e di beni durevoli (apparecchiature sanitarie), dichiarati infungibili e/o esclusivi*, approvato con provvedimento n. 886 del 13.11.2012, farà ricorso alla procedura di affidamento diretto dei reagenti in argomento, in quanto trattasi di presidi dichiarati esclusivi e dedicati ad apparecchiatura di proprietà dell'Ente.

Denominazione e recapito dell'Operatore Economico con cui verrà stipulato il contratto per l'appalto in argomento: QIAGEN S.r.l. con sede in Via F. Sasseti, 16 – 20124 Milano - P.IVA 13110270157.

IL DIRETTORE f.f.
Dott. Antonio Seller

S.C. GESTIONE BENI E SERVIZI

Allegato "A"

Descrizione	Codice Ditta	Fabbisogno annuo
QIAamp DNA FFPE Tissue Kit (50)	56404	35
QIAamp DNA Micro Kit (50)	56304	7
Proteinasi K (2 ml)	19131	10
Buffer ATL (4x50 ml)	939011	2
Deparaffinization Solution (16 ml)	19093	1
Buffer AW1 (concentrate, 242 ml)	19081	1
Buffer AW2 (concentrate, 324 ml)	19072	1
RNaseA (17500 U)	19101	10
Filter tips, 1000ul (1024)	990352	10
Rotor adapters (10x24)	990394	10