



CL 01.01.02

DETERMINAZIONE N. 863 DEL 06/10/2016

PROPOSTA N. 409 DEL 28/09/2016

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETT. A, DEL D.LGS N.50/2016, DELLA FORNITURA DI PRODOTTI MONOUSO NECESSARI PER L'ATTIVITA' DI ANALISI DEI LABORATORI DI PREVENZIONE DELL' ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO.

PUBBLICAZIONE DAL 06/10/2016

sull'Albo Pretorio on-line dell'Agenda di Tutela della Salute della Città Metropolitana di Milano.



CL 01.01.02

Proposta n.: 409 del 28/09/2016

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETT. A, DEL D.LGS N.50/2016, DELLA FORNITURA DI PRODOTTI MONOUSO NECESSARI PER L'ATTIVITA' DI ANALISI DEI LABORATORI DI PREVENZIONE DELL' ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO.

IL DIRIGENTE della Struttura Complessa Acquisti e Servizi Economici

PREMESSO:

- che, con deliberazione del Direttore Generale n. 62 del 27.01.2016, è stata conferita delega al Dirigente della Struttura Complessa Acquisti e Servizi Economici;
- che in data 29.07.2016 il Direttore della s.c. Laboratorio di Prevenzione di Milano avanzava richiesta per la fornitura dei seguenti prodotti necessari all'attività di analisi dei Laboratori di Prevenzione di Milano e di Parabiago:

| Prodotto e Caratteristiche | Quantità (pezzi) |
|--|------------------|
| vials per spazio di testa fondo piatto 23X75 mm da 20ml per spazio di testa agilent modello G1888 | 4.000 |
| tappo a chiusura meccanica 20 mm, alluminio argento, ptfe/ silicone per vials tipo 8010-0180 | 4.000 |
| vials di vetro ambrato disattivato a chiusura meccanica con etichetta da 2 ml 12 x 32 mm | 8.000 |
| ghiere a chiusura meccanica da 11 mm con setti in ptfe chiaro/gomma rossa naturale | 15.000 |
| inserti da 200 µl in vetro disattivato conici (per vial tipo 5183-4496) | 7.000 |
| vials in vetro scuro da 2 ml 12 x 32 mm tappo a vite con etichetta | 2.000 |
| tappo a vite con setto in ptfe/gomma rossa per vials in vetro scuro da 2 ml 12 x 32 mm con etichetta | 2.000 |
| vials in vetro scuro microcampionamento tappo a vite | 100 |
| tappo a vite nero 13-425 | 1.200 |
| setto in ptfe rosso/silicone bianco 12 mm, per vials da 4 ml | 1.100 |
| setto in ptfe bianco vergine 12 mm, per vials da 4 ml | 1.000 |

| | |
|--|--------|
| Vials da 2 ml nd9, 32 x 12 mm, vetro chiaro, con etichette e linee di riempimento con certificato di conformità | 15.000 |
| Tappi blu nd9 pretagliato con setto in silicone/ptfe | 15.000 |
| filtri per siringhe con membrana di PTFE, pori 0,45 um, corpo in PP (polipropilene), attacco luer lock femmina e luer slip maschio, diametro 13 mm | 1.000 |
| filtri per siringhe con membrana di PES (polietersulfone) idrofilico, pori 0,2 um, corpo in PP (polipropilene), attacco luer lock femmina e luer slip maschio, diametro 25 mm | 6.000 |
| vials polietilene 2 ml senza tappo per autocampionatore 89 posti GFAAS (12 mm O.D. x 24,5 mm h), base piatta, fondo conico, compatibili con autocampionatore AS-800 Perkin Elmer | 2.000 |
| vials da 12 ml, vetro ambrato, completo di tappo chiuso con setto pife/silicone, 19x65 mm, collo a vite 15-425 | 200 |
| vials in vetro ambrato, chiusura a vite, da 4 ml | 100 |
| vials in vetro 6 ml, chiusura a vite, misura tappo 16 mm | 300 |
| storage vial kit, 12 mL, 19 x 65 clear vial, 15-425 closed top, ptfe/silicone septum, | 100 |

CONSIDERATO, pertanto, che la s.c. Acquisti e Servizi Economici ha provveduto ad espletare apposita procedura acquisitiva telematica, tramite Piattaforma Sintel, ponendo quale base d'asta l'importo complessivo di € 30.000,00 (Iva esclusa), come individuato dalla struttura richiedente ed interpellando le seguenti società esperte nel settore, identificate dalla medesima struttura:

- Ettore Pasquali s.r.l.;
- C.P.S. Analitica s.r.l.;
- Agilent Technologies Italia S.p.A.;

PRESO ATTO che entro il termine fissato per la presentazione dell' offerta (25.08.2016 ore 15,00) è pervenuta la sola offerta economica da parte della società Agilent Technologies Italia S.p.A. pari a € 14.685,68 (Iva esclusa);

RILEVATO che la struttura richiedente ha espresso parere tecnico positivo valutando i prodotti della società Agilent Technologies Italia S.p.A. idonei, conformi e corrispondenti alle caratteristiche tecniche richieste in capitolato;

VISTO l'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016, che consente, come nel caso di specie ("per importi inferiori a 40.000,00 euro"), l'affidamento diretto di forniture beni/servizi;

RITENUTO, pertanto, di approvare l'iter procedurale posto in essere, dando corso all'affidamento della fornitura di cui trattasi alla società Agilent Technologies Italia S.p.A. per un importo complessivo di € 14.685,68 (Iva esclusa);

PRESO ATTO che il Responsabile del Procedimento, ai sensi e per gli effetti dell'art. 6 della L. 241/1990, attesta l'avvenuta verifica delle condizioni di ammissibilità, i requisiti di legittimazione e la sussistenza di tutti i presupposti rilevanti per l'adozione del presente atto;

DETERMINA

per le motivazioni formulate in premessa che qui si intendono integralmente richiamate:

1. di affidare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016, alla società Agilent Technologies Italia S.p.A. la fornitura dei seguenti prodotti monouso necessari all'attività di analisi dei Laboratori di Prevenzione di Milano e di Parabiago per un importo complessivo pari a € 14.685,68 (Iva esclusa)

| Prodotto e Caratteristiche | Quantità (pezzi) |
|--|------------------|
| vials per spazio di testa fondo piatto 23X75 mm da 20ml per spazio di testa agilent modello G1888 | 4.000 |
| tappo a chiusura meccanica 20 mm, alluminio argento, ptfe/ silicone per vials tipo 8010-0180 | 4.000 |
| vials di vetro ambrato disattivato a chiusura meccanica con etichetta da 2 ml 12 x 32 mm | 8.000 |
| ghiere a chiusura meccanica da 11 mm con setti in ptfe chiaro/gomma rossa naturale | 15.000 |
| inserti da 200 µl in vetro disattivato conici (per vial tipo 5183-4496) | 7.000 |
| vials in vetro scuro da 2 ml 12 x 32 mm tappo a vite con etichetta | 2.000 |
| tappo a vite con setto in ptfe/gomma rossa per vials in vetro scuro da 2 ml 12 x 32 mm con etichetta | 2.000 |
| vials in vetro scuro microcampionamento tappo a vite | 100 |
| tappo a vite nero 13-425 | 1.200 |
| setto in ptfe rosso/silicone bianco 12 mm, per vials da 4 ml | 1.100 |
| setto in ptfe bianco vergine 12 mm, per vials da 4 ml | 1.000 |

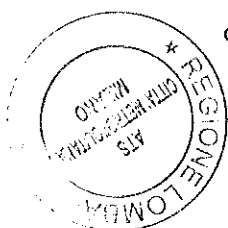
| | |
|--|--------|
| Vials da 2 ml nd9, 32 x 12 mm, vetro chiaro, con etichette e linee di riempimento con certificato di conformità | 15.000 |
| Tappi blu nd9 pretagliato con setto in silicone/ptfe | 15.000 |
| filtri per siringhe con membrana di PTFE, pori 0,45 um, corpo in PP (polipropilene), attacco luer lock femmina e luer slip maschio, diametro 13 mm | 1.000 |
| filtri per siringhe con membrana di PES (polietersulfone) idrofilico, pori 0,2 um, corpo in PP (polipropilene), attacco luer lock femmina e luer slip maschio, diametro 25 mm | 6.000 |
| vials polietilene 2 ml senza tappo per autocampionatore 89 posti GFAAS (12 mm O.D. x 24,5 mm h), base piatta, fondo conico, compatibili con autocampionatore AS-800 Perkin Elmer | 2.000 |
| vials da 12 ml, vetro ambrato, completo di tappo chiuso con setto ptfe/silicone, 19x65 mm, collo a vite 15-425 | 200 |
| vials in vetro ambrato, chiusura a vite, da 4 ml | 100 |
| vials in vetro 6 ml, chiusura a vite, misura tappo 16 mm | 300 |
| storage vial kit, 12 mL, 19 x 65 clear vial, 15-425 closed top, ptfe/silicone septum, | 100 |

2. di dare mandato alla s.c. Gestione delle Risorse Economiche e Finanziarie di iscrivere la spesa di € 14.685,68 oltre Iva del 22% pari a € 3.230,85 per un totale pari a € 17.916,53 al competente conto economico del Bilancio dell'anno 2016 - settore sanitario:

C.E. 30102013 - Materiale Laboratorio Analisi

€ 17.916,53;

3. di dare mandato al Responsabile del Procedimento per tutti i necessari successivi adempimenti di attuazione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 6 della L. 241/1990;
4. di dare mandato all'ufficio competente di pubblicare il presente provvedimento all'Albo dell'ATS e di inoltrare copia del presente provvedimento al Collegio Sindacale.



IL DIRIGENTE
della s.c. Acquisti e Servizi Economici
Andreina Pirola