

81  
27 GEN. 2015

ALL. TA

Selargius, 14.01.2015

**OGGETTO: VERBALE DI NEGOZIAZIONE**

della Procedura Negoziata fornitura di diagnostici per U.O. Clin. Pediatrica II  
C.T.M.O. - P.O. Microcitemico, per un anno.  
Art 57 , 2 c. lett. b) D.Lgs. 163/2006.

In esecuzione della Determinazione n. 1371 del 12.11.2014 il Servizio Acquisti ha provveduto ad attivare, ai sensi dell'art. 57, co. 2 lett. c) del D.lgs. 163/2006, l'iter procedimentale per l'acquisizione dei prodotti di cui all'oggetto.

Con nota prot. PG/2014/0135368 del 19/11/2014 è stata richiesta offerta per l'eventuale fornitura in oggetto all' Operatore Economico Life Technologies.

Nel termine di scadenza prescritto nell'invito a gara, l'operatore interpellato ha proposto offerta, e la stessa è stata trasmessa in data 16/12/2014, con nota prot. n. NP/2014/0046551, all'Unità Farmaceutica Centrale per il parere di conformità/congruità dell'offerta.

L'operatore economico in argomento ha inoltre provveduto a produrre l'autocertificazione ai sensi del DPR 445/2000.

In data 13.01.2015, con nota prot. n. 47520 del 23.12.2014, è stato acquisito il parere, del Responsabile dell'Unità Centrale Farmaceutica, di conformità dei prodotti richiesti e di congruità dei prezzi unitari proposti.

A seguito di quanto esposto la fornitura di quanto indicato nel prospetto allegato al presente verbale può essere legittimamente assegnata all'Operatore Life Technologies con sede legale in Via Tiepolo, 20900 - Monza, con i prezzi di cui all'offerta n. 62013 del 03/12/2014.

L'importo complessivo della presente fornitura ammonta a € 100.295,87 I.V.A. esclusa, pari ad € 122.360,96 iva inclusa.

I prodotti in argomento non rientrano fra quelli in convenzione CONSIP.

La relativa documentazione è agli atti presso il Servizio Acquisti.

Il Responsabile dell'Istruttoria per il  
Procedimento  
Dott. Salvatore Annis

Il presente allegato è com-  
posto da n° 2 fogli  
di n° \_\_\_\_\_ pagine.

IL RESP. SERV. ACQUISTI  
Dott.ssa Maria Alessandra De Virgiliis

1

nif.	Descrizione Prodotto	codice fornitore	Prezzo per unità	n.pezzi/ offerti	importo (iva esclusa)
1	Ampliseq DNA 25N Plate	A14962	€ 2,26	3000	€ 6.780,00
2	Ampliseq DNA 25N Pooling	A14976	€ 0,09	3000	€ 270,00
3	Ampliseq DNA Modified Base	100016874	€ 0,91	3000	€ 2.730,00
4	Ampliseq DNA Desalted 25N	100016875	€ -	3000	€ -
5	ION Ampliseq Library Kit 2.0 (96rxn)	4480441	€ 6.984,00	1	€ 6.984,00
6	ION Ampliseq Library Kit 2.0 (8rxn)	4475345	€ 727,50	24	€ 17.460,00
7	ION Express Barcone Adapters 1-16	4471250	€ 1.455,00	3	€ 4.365,00
8	ION PGM Template OT2 200 kit	4480974	€ 1.134,90	16	€ 18.158,40
9	ION PGM Sequencing 200 Kit V2	4482006	€ 911,80	18	€ 16.412,40
10	Qubit DSDNA HS Assay Kit 500	Q32854	€ 227,05	3	€ 681,15
11	Qubit Assay Tubes, Set of 500	Q32856	€ 79,09	2	€ 158,18
12	ION 314 Chip Kit V2 (8 chips)	4482261	€ 597,52	12	€ 7.170,24
13	Dyanabeads Myone Streptavidin C1	65001	€ 382,85	7	€ 2.679,95
14	ION Spere Qualità control Kit	4468656	€ 356,96	12	€ 4.283,52
15	ION Express Plus Fragment Library Kit	4471269	€ 764,36	4	€ 3.057,44
16	ION Library Equalizer Kit	4482298	€ 433,59	3	€ 1.300,77
17	ION 316 Chip Kit V2 (4 chips)	4483188	€ 1.074,76	5	€ 5.373,80
18	ION Ampliseq CFTR Panel	-	€ 683,42	1	€ 683,42
19	ION Express Barcone Adapters 33-48	4474518	€ 1.455,00	1	€ 1.455,00
20	E-Gel Size Select 2%	G661002	€ 146,30	2	€ 292,60
totale fornitura					€ 100.295,87

