



adottata dal Direttore Generale in data 24 GIU. 2014

**OGGETTO:** ACQ7 – Rinnovo fornitura reagenti e anticorpi primari per esecuzione di analisi immunoistochimiche con service apparecchiatura per Servizio di Anatomia Patologica (Proc. 04) - Operatore economico Dako Spa P.I. 09771860153 – CIG 5820709903.

Su proposta del Responsabile del Servizio Acquisti:

- Richiamata** la delibera n° 442 del 11/07/2011 avente ad oggetto: "*Gara d'appalto procedura negoziata cottimo fiduciario per affidamento triennale con opzione di rinnovo annuale di reagenti e anticorpi primari per esecuzione di analisi immunoistochimiche con service apparecchiatura per Servizio di Anatomia Patologica - Gara n°2709418 - CIG 2649581767 - Ratifica verbali della Commissione di aggiudicazione - Aggiudicazione in favore della ditta Dako Spa*";
- Dato atto** che l'affidamento contrattuale viene a scadere il 31/07/2014;
- Considerato** che la fornitura è stata assegnata per un periodo di 36 mesi con possibilità di rinnovo di ulteriori 12 mesi, ai sensi dell'art. 1 del Capitolato Speciale di gara;
- Considerato** il Responsabile del Servizio di Anatomia Patologica del P.O. Sirai, con nota Prot. PI/2014/52 del 26/05/2014, agli atti del Servizio Acquisti, chiede il proseguo della fornitura in argomento con contestuale richiesta di ulteriori anticorpi e l'acquisizione di n. 3 kit standardizzati per valutazione della sovra espressione della proteina HER2 nel carcinoma della mammella e nel carcinoma gastrico, da utilizzare con l'apparecchiatura in dotazione;
- Atteso** che con nota Prot. PG/2014/16235 del 05/06/2014 è stato comunicato alla società Dako Spa l'intenzione dell'Azienda al rinnovo dell'affidamento contrattuale e richiesta di integrazione dell'offerta sulla base delle richieste avanzate dal Resp.le del Servizio di Anatomia Patologica;
- Preso atto** della nota di riscontro della Ditta Dako Spa, Prot. PG/2014/17716 del 19/06/2014, esaminata congiuntamente al Resp.le del Servizio di anatomia Patologica;
- Considerato** che a fronte di nuovo impegno contrattuale si impone l'assegnazione di nuovo CIG ai sensi della Legge 136/2010;
- Ritenuto** di dover procedere al rinnovo nel rispetto delle condizioni previste dal Capitolato Speciale art. 1, trattandosi di rinnovo programmato ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.;

#### PROPONE

atto di rinnovo della fornitura reagenti e anticorpi primari per esecuzione di analisi immunoistochimiche con service apparecchiatura per Servizio di Anatomia Patologica in favore dell'operatore economico Dako Spa.

## IL DIRETTORE GENERALE

Preso atto dell'istruttoria svolta dal Responsabile del Servizio Acquisti

Sentiti il Direttore Amministrativo e il Direttore Sanitario

### DELIBERA

per i motivi esposti in premessa:

- di disporre il rinnovo annuale della fornitura reagenti e anticorpi primari per esecuzione di analisi immunoistochimiche con service apparecchiatura per Servizio di Anatomia Patologica in favore dell'operatore economico Dako Spa come risulta in dettaglio nel prospetto allegato, costituito da n° 9 fogli e parte integrante del presente atto deliberativo.
- di dare atto che il rinnovo annuale della fornitura si intende operativo come segue:

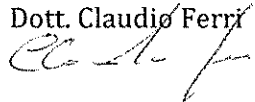
decorrenza	01/08/2014
scadenza	31/07/2015

- di imputare la spesa annuale complessiva di € 59.231,00 inclusa IVA al cod. 0501010601 "Acquisti di materiale diagnostici e prodotti chimici" del piano dei conti del Bilancio, centro di rilevazione n. 10540800 "Anatomia Patologica P.O. Sirai".
- di demandare al Servizio Bilancio il pagamento delle fatture di addebito, previa liquidazione delle medesime a cura delle articolazioni organizzative aziendali utilizzatrici, con regolare ordinativo bancario tratto sul tesoriere aziendale.

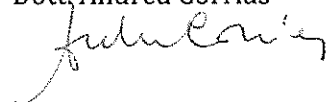
**Il Direttore Generale**  
Dott. Maurizio Calamida



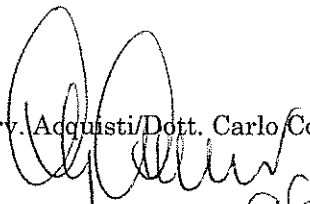
**Il Direttore Amministrativo**  
Dott. Claudio Ferri



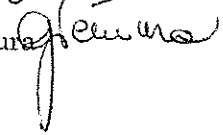
**Il Direttore Sanitario**  
Dott. Andrea Corrias



Resp.le Serv. Acquisti/Dott. Carlo Contini



Coord. Sett. Acquisti/G. Ventura



Rinnovo  
service immunistoichimica

Ditta Dako Italia Spa - Via Portaluppi 11/2 20138 - tel. 02/580781 - 02/58078294 - offerta rif. PATH/TRPR/2014/0541/CFA del 06/06/2014

ref. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Conf.	nr. Test confezione (300 ul)	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale
1	W01030711	K800221-2	Envision™ FLEX+, High pH, for Dako link Instruments	400 test	400	8	€ 5.000,00	€ 40.000,00
2	W01030799	S200380-2	Soluzione per il blocco degli enzimi endogeni: perossidasi e fosfatasi alcalina	15 ml	75	20	SCONTO MERCE	
3	W01030799	S202230-2	Diluyente per anticorpi primari, Dako REAL™	250 ml	800	20	SCONTO MERCE	
4	W01030799	K800821-2	Envision™ FLEX, Hematoxylin, for Dako link Instruments	400 test	400	8	SCONTO MERCE	
4	W01030799	S330930-2	Ematossilina di Mayer	500 ml	NA	10	SCONTO MERCE	
5	W01030799	S200230-2	Penna per vetrini Dako Pen	1 pz	NA	10	SCONTO MERCE	
6	W01030799	S302089-2	Proteinasi K, prediluita (1100 test)	10 x 11 ml	350	6	SCONTO MERCE	
7	===	K802021-2	FLEX IHC Microscope Slides	5X100slides		20	SCONTO MERCE	
ULTERIORI ACCESSORI								
	W01030799	K800521-2	Envision™ FLEX, Target Retrieval Solution, Low pH (50x), for the Dako Autostainer	3x30 ml	220	9	SCONTO MERCE	
	W01030799	K800921-2	Envision™ FLEX+, Rabbit (LINKER), for Dako link Instruments	40 ml	130	5	SCONTO MERCE	
	W0202059099	SK20005-2	User -Fillable Reagents Bottles, 5 ml Capacity (Link)	25 pz	300	4	SCONTO MERCE	
	W0202059099	SK20110-2	User -Fillable Reagents Bottles, 12 ml Capacity (Link)	25 pz	1.200	3	SCONTO MERCE	
	W0202059099	SK20225-2	User -Fillable Reagents Bottles, 25 ml Capacity (Link)	25 pz	2.800	1	SCONTO MERCE	
	W0202059099	SK20365-2	User -Fillable Reagents Bottles, 50 ml Capacity (Link)	25 pz	5.000	1	SCONTO MERCE	
	W01030799	SK30190-2	Instrument Cleaning Kit, (Link)	70 ml	3.600	1	SCONTO MERCE	
	W0202059080	S341730	Seymour Label Kit per Autostainer, etichette per vetrini (3000)	3000 etichette	3.000	1	SCONTO MERCE	
	W202059085	1MW0003	Cartuccia 6490-573 nero	1	4.000	1	SCONTO MERCE	
	W202059085	1MW0004	Cartuccia 6490-574 color	1	4.000	1	SCONTO MERCE	

Rinnovo  
service immunostochimica

ANTICORPI									
rif. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Clone offerto	Conf.	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale	
1	W01030709	M085101-2	Actina muscolo liscio, 1A4	1A4	1 ml	1	SCONTO MERCE		
3	W01030709	ITA0187	alfa-1chimotripsina	Rb	1 ml	1	SCONTO MERCE		
4	W01030709	ITA0188	Polyclonal Rabbit Anti-Human Alpha-1-Antitrypsin	Policlionale	1 ml	1	SCONTO MERCE		
5	W01030709	A000829-2	Alfa-1-fetoproteina	Policlionale	0,2 ml	1	SCONTO MERCE		
6	W01030709	M719501-2	CD246, proteina ALK, ALK1	ALK1	1 ml	1	SCONTO MERCE		
7	W01030709	M363501-2	Cyclin D1, Clone SP4	SP4	1 ml	1	SCONTO MERCE		
8	W01030709	M088701-2	BCL2, oncoproteina, 124	124	1 ml	1	SCONTO MERCE		
9	W01030709	M721101-2	BCL6, PG-B6p	PG-B6p	1 ml	5	SCONTO MERCE		
10	W01030709	A057601-2	calcitonina	Policlionale	1ml	1	SCONTO MERCE		
11	W01030709	M355601-2	Calpomina, CALP	CALP	1 ml	2	SCONTO MERCE		
12	W01030709	M724501-2	Calretinina, DAK Calret1	DAK Calret1	1 ml	1	SCONTO MERCE		
13	W01030709	M722801-2	CD138, Clone MI15	MI15	1 ml	1	SCONTO MERCE		
14	W01030709	M357101-2	CD1a, 010	010	1 ml	1	SCONTO MERCE		
15	W01030709	M075501-2	CD20cy, L26	L26	1 ml	1	SCONTO MERCE		
16	W01030709	A045201-2	CD3, cellule T	Policlionale	1 ml	1	SCONTO MERCE		
17	W01030709	M075101-2	CD30, Ber-H2	Ber-H2	1 ml	1	SCONTO MERCE		

Rinnovo  
service immunoistochimica

rif. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Clone offerto	Conf.	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale
18	W01030709	M716501-2	CD34 (Classe II), QBEnd 10	QBEnd 10	1 ml	1	SCONTO MERCE	
19	W01030709	M070101-2	CD45, antigene leucocitario comune (LCA), 2B11 + PD7/26	2B11 PD7/26	1 ml	1	SCONTO MERCE	
20	W01030709	M719401-2	CD5, CD5/54/F6	CD5, 54, F6	1 ml	2	SCONTO MERCE	
21	W01030709	M081401-2	CD68, KP1	KP1	1 ml	1	SCONTO MERCE	
22	W01030709	M705001-2	CD79α, JCB117	JCB117	1 ml	2	SCONTO MERCE	
23	W01030709	1D00786	Citocheratina 8, Clone 35bH11	35bH11	1 ml	1	SCONTO MERCE	
24	W01030709	M727129-2	CD57, Clone TB01	TB01	0,2 ml	1	SCONTO MERCE	
25	W01030709	M360101-2	CD99, MIC2 Gene Products, Ewing's Sarcoma Marker, 12E7	1,20E+08	1 ml	1	SCONTO MERCE	
26	W01030709	M707201-2	Antigene carcinoembrionario (CEA), II-7	II-7	1 ml	2	SCONTO MERCE	
27	W01030709	M350501-2	Cellule mesoteliali, HBME-1	HBME-1	1 ml	2	SCONTO MERCE	
28	W01030709	A048529-2	C-erbB-2, oncoproteina (HER-2/NEU)	Policlonale	0,2 ml	2	SCONTO MERCE	
29	W01030709	M701029-2	Citocheratina 18, DC 10	DC 10	0,2 ml	2	SCONTO MERCE	
30	W01030709	ITA0089	Citocheratina 19	BA17	1 ml	1	SCONTO MERCE	
31	W01030709	M701901-2	Citocheratina 20, Ks 20.8	Ks 20.8	1 ml	2	SCONTO MERCE	
32	W01030709	M063001-2	Citocheratina alto peso molecolare, 34βE12	34βE12	1 ml	1	SCONTO MERCE	
33	W01030709	M701801-2	Citocheratina 7, OV-TL 12/30	OV-TL 12/30	1 ml	1	SCONTO MERCE	
34	W01030709	1DB0089	citocheratina 8	35bH11	1 ml	1	SCONTO MERCE	

Rinnovo  
service immunostochimica

rif. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Clone offerto	Conf.	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale
35	W01030709	M351501-2	Citocheratina, AE1/AE3	AE1/AE3	1 ml	2	SCONTO MERCE	
36	W01030709	M082101-2	Citocheratina, MNF116	MNF116	1 ml	1	SCONTO MERCE	
37	W01030709	M086901-2	Cromogranina A, DAK-A3	DAK-A3	1 ml	1	SCONTO MERCE	
38	W01030709	M076001-2	Desmina umana, D33	D33	1 ml	1	SCONTO MERCE	
39	W01030709	M061301-2	Antigene epiteliale di membrana (EMA), E29	E29	1 ml	1	SCONTO MERCE	
40	W01030709	M704701-2	Recettore estrogenico $\alpha$ , 1D5	1D5	1 ml	4	SCONTO MERCE	
41	W01030709	M061601-2	Fattore VIII (fattore di Von Willebrand), F8/86	F8/86	1 ml	1	SCONTO MERCE	
42	W01030709	M081901-2	CD235a, glicoforina A, JC159	JC159	1 ml	1	SCONTO MERCE	
43	W01030709	A026201-2	IgA (catene Alfa)	Policlonale	1 ml	1	SCONTO MERCE	
44	W01030709	A042301-2	IgG (catene Gamma)	Policlonale	1 ml	1	SCONTO MERCE	
45	W01030709	A042501-2	IgM (catene Mu)	Policlonale	1 ml	1	SCONTO MERCE	
46	W01030709	A019102-2	Kappa (catene leggere)	Policlonale	2 ml	1	SCONTO MERCE	
47	W01030709	M724001-2	Ki-67, MIB-1	MIB-1	1 ml	2	SCONTO MERCE	
48	W01030709	A019302-2	Lambda (catene leggere)	Policlonale	2 ml	1	SCONTO MERCE	
49	W01030709	M726201-2	Laminina-5 catena Gamma-2, 4C1	4C1	1 ml	1	SCONTO MERCE	
50	W01030709	M063401-2	Antigene melanosoma associato, HMB-45	HMB-45	1 ml	1	SCONTO MERCE	
51	W01030709	A039829-2	Mieloperossidasi	Policlonale	0,2 ml	1	SCONTO MERCE	

Rinnovo  
service immunoistochimica

rif. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Clone offerto	Conf.	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale
52	W01030709	M700101-2	p53, DO-7	DO-7	1 ml	1	SCONTO MERCE	
53	W01030709	M719101-2	Fosfatasi alcalina placentare, 8A9	8A9	1 ml	1	SCONTO MERCE	
54	W01030709	M079201-2	Monoclonal Mouse Anti-Human Prostatic Acid Phosphatase, Clone PASE/4LJ	PASE/4LJ	1 ml	1	SCONTO MERCE	
55	W01030709	Z031101-2	Proteina S100	Policlonale	1 ml	1	SCONTO MERCE	
56	W01030709	M077601-2	Sinaptofisina, SY 38	SY 38	1 ml	2	SCONTO MERCE	
57	W01030709	A352450-2	Desossinucleotidil transferasi terminale (TdT)	Policlonale	0,5 ml	1	SCONTO MERCE	
58	W01030709	M357501-2	Fattore trascrizionale della tiroide TTF-1, 8G7G3/1	8G7G3/1	1 ml	1	SCONTO MERCE	
59	W01030709	M072501-2	Vimentina suina, V9	V9	1 ml	1	SCONTO MERCE	
60	W01030709	M730801-2	Monoclonal Mouse Anti-Human CD10	56C6	1 ml	1	SCONTO MERCE	
61	W01030709	A057601-2	CD15, Clone Carb-3	Carb-3	1 ml	2	SCONTO MERCE	
62	W01030709	ITA0189	CD45RO	OPD4	0,5 ml	3	SCONTO MERCE	
63	W01030709	M361201-2	Caderina E, NCH-38 <sup>4</sup>	NCH-38 <sup>4</sup>	1 ml	1	SCONTO MERCE	
64	W01030709	ITA0651	Galectin 3 clone 9C4	9C4	1 ml	1	SCONTO MERCE	
65	W01030709	M719601-2	Melan-A, A103	A103	1 ml	1	SCONTO MERCE	
66	W01030709	ITA0128	Mioglobina	Rb	1 ml	1	SCONTO MERCE	
67	W01030709	ITA0160	P63	4A4	1 ml	1	SCONTO MERCE	
68	W01030709	A023102-2	Gonadotropina corionica (hCG)	Policlonale	2 ml	1	SCONTO MERCE	

Rinnovo  
service immunoistochimica

rif. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Clone offerto	Conf.	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale
69	W01030709	M356201-2	Recettore androgenico, AR441	AR441	1 ml	1	SCONTO MERCE	
70	W01030709	A450229-2	CD117, c-kit umana	Policlonale	0,2 ml	1	SCONTO MERCE	
71	W01030709	M730401-2	CD56, Clone 123C3	123C3	1 ml	1	SCONTO MERCE	
72	W01030709	A009902-2	Lisozima EC 3.2.1.17 (Muramidasi)	Policlonale	2 ml	1	SCONTO MERCE	
73	W01030709	ITA0103	citocheratina 5	XM26	1 ml	1	SCONTO MERCE	
74	W01030709	M356101-2	Tumore di Wilms (proteina WT1), 6F-H2	6F-H2	1 ml	1	SCONTO MERCE	
75	W01030709	M351701-2	CA 19-9,116-NS-19-9	116-NS-19-9	1 ml	1	SCONTO MERCE	
76	W01030709	M356901-2	Recettore progestinico, PgR 636	PgR 636	1 ml	3	SCONTO MERCE	
77	W01030709	M361601-2	monoclonal Rabbit Anti-Human AMACR, clone 13H4	13H4	1 ml	1	SCONTO MERCE	
78	W01030709	M352001-2	CA 125, M11	M11	1 ml	1	SCONTO MERCE	
79	W01030709	M082301-2	CD31, Endothelial Cell, IC/70A	IC/70A	1 ml	1	SCONTO MERCE	
80	W01030709	M731001-2	Monoclonal Mouse Anti-Human CD4	4B12	1 ml	1	SCONTO MERCE	
81	W01030709	M363601-2	Monoclonal Mouse Anti-Human CDX2	DAK-CDX2	1 ml	1	SCONTO MERCE	
82	W01030709	M076101-2	Glial Fibrillary Acid Protein (GFAP), 6F2	6F2	1 ml	1	SCONTO MERCE	
83	W01030709	M360901-2	Inibina $\alpha$ , R1	R1	1 ml	1	SCONTO MERCE	
84	W01030709	M725901-2	MUM1, MUM1p	M1p	1 ml	1	SCONTO MERCE	
85	W01030709	1MTM001	p16NK4a CIntect™ (Istologico)		Kit	1	SCONTO MERCE	



Rinnovo  
service immunoistochimica

rif. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Clone offerto	Conf.	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale
86	W01030709	M720229-2	p21 <sup>WAF/Cp1</sup> , SX118	SX118	0,2 ml	1	SCONTO MERCE	
87	W01030709	M720301-2	p27 <sup>Hp1</sup> , SX53G8	SX53G8	1 ml	1	SCONTO MERCE	
88	W01030709	M362729-2	PTEN, 6H2.1	6H2.1	0,2 ml	1	SCONTO MERCE	
89	W01030709	M363201-2	Renal Cell Carcinoma Marker, Clone SPM314	SPM314	1 ml	1	SCONTO MERCE	
90	W01030709	M078101-2	Thyroglobulin, DAK-Tg6	DAK-TG6	1 ml	1	SCONTO MERCE	
91	W01030709	M730901-2	Monoclonal Mouse Anti-Human CD2	AB75	1 ml	1	SCONTO MERCE	
92	W01030709	M361901-2	Podoplanin, D2-40	D2-40	1 ml	1	SCONTO MERCE	
93	W01030709	M715801-2	Hepatocyte, OCH1E5	OCH1E5	1 ml	1	SCONTO MERCE	
94	W01030709	ITA0010	Novocastria™ Liquid Mouse Monoclonal Antibody DOG-1 (Clone: K9)	K9	1 ml	1	SCONTO MERCE	
95	W01030709	M362529-2	Mammaglobin, 304-1A5	304-1A5	0,2 ml	1	SCONTO MERCE	
96	W01030709	M731201-2	Monoclonal mouse anti Human CD23 CLONE DAK-CD23	DAK-CD23	1 ml	1	SCONTO MERCE	
97	W01030709	M355701-2	Caldesmon, h-CD	H-CD	1 ml	1	SCONTO MERCE	
98	W01030709	M078401-2	CD21, 1F8	1 F8	1 ml	1	SCONTO MERCE	
99	W01030709	M725501-2	CD7, CBC.37	CBC.37	1 ml	1	SCONTO MERCE	
100	W01030709	M078601-2	CD43, DF-T1	DF.T1	1 ml	1	SCONTO MERCE	
101	W01030709	M723701-2	Cytokeratin 5/6, D5/16 B4	D5/16 B4	1 ml	1	SCONTO MERCE	
102	W01030709	Z511601-2	Polyclonal Rabbit Anti-PGP 9.5	Policlionale	1 ml	1	SCONTO MERCE	

Diagnostici per determinazione della proteina HER2									
rif. Pos. n.	codice CND	Codice	Descrizione prodotto	Conf.	nr. Test confezione (300 ul)	Conf. annue	Prezzo conf.	Parziale	
1	W01030711	SK00121-2	HercepTest™ for Automated Link Platforms		50 test	3	€ 2.850,00	€ 8.550,00	
2	W01030799	SK30881-2	Hematoxylin (Link) for HercepTest™		45ml		SCONTO MERCE		
							Importo annuale	€ 48.550,00	
							IVA 22%	€ 10.681,00	
							Importo Complessivo	€ 59.231,00	

A COMPLETAMENTO DELLA FORNITURA E PER TUTTO IL PERIODO DELLA STESSA LA DAKO ITALIA SpA FORNISCE LA SEGUENTE STRUMENTAZIONE IN USO GRATUITO CON GARANZIA TOTALE ASSICURATIVA "FULL RISK"

Codice	Descrizione prodotto	confezione
PT10126	PT Link, Pre-Treatment Module for Tissue Specimens, 220volt	1 unità
	<b>PT Link comprende:</b>	
PT10930	PT LINK rinse station	2 pz
AS48030	Autostainer Link 48 Stainer	1 unità
DL10830	Dako Link bar code scanner	1 pz
	<b>Autostainer link 48 comprende:</b>	
AS11130	UPS for Autostainer Link Family (240volt)	1 unità
DL12430	computer	1 unità
DL12730	monitor	1 unità
DL13030	AS plus link Report Printer	1 unità
DL12630	Autostainer, accessori: Seymour Glass Slide Labelling System, stampante per etichettatura vetrini, comprensiva di 3000 etichette	1 unità
DL10930	DAKO LINK SECURITY KEY KIT	
AS12930	MULTI-PORT SERIAL BOARD, 8 PORT	
	<b>LAN CONNECTION</b>	
DL10031	DAKO LINK SERVER HARDWARE	1 pz
DL10030	DAKO LINK SERVER SOFTWARE	1 pz
DL10330	DAKO LINK LAN CONNECTION, 10 SEAT	10 postazioni



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Asl n° 7 Carbonia

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione  
n. 1007 del 24 GIU. 2014

è stata pubblicata

nell'Albo pretorio dell'Azienda USL n. 7

a partire dal 25 GIU. 2014

Resterà a disposizione per la consultazione nella sezione

Archivio Deliberazioni del sito [www.aslcarbonia.it](http://www.aslcarbonia.it)



Servizio Affari Generali