

**Prospetto di individuazione del miglior offerente**

**ID.15REA001**

**GARA A PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FULL SERVICE DI SISTEMI ANALITICI PER ESAMI DI GENETICA MOLECOLARE**

***Durata: 36 mesi***

<b>Totale presunto aggiudicato DITTA AB ANALITICA SRL</b> P. IVA 02375470289	<b>€ 47.207,52</b>
<b>Totale presunto aggiudicato DITTA ARNIKA SRL</b> P. IVA 08653430150	<b>€ 1.380,00</b>
<b>Totale presunto aggiudicato DITTA NUCLEAR LASER MEDICINE SRL</b> P. IVA 08763060152	<b>€ 452.241,00</b>
<b>Totale presunto aggiudicato DITTA QIAGEN SRL</b> P. IVA 13110270157	<b>€ 208.197,81</b>
<b><i>Totale presunto aggiudicato COMPLESSIVO per 36 mesi</i></b>	<b><i>€ 709.026,33</i></b>

# LOTTO 1 - CIG 632601698A

## NUCLEAR LASER MEDICINE SRL

A.A.S. 5 PN / A.O. UDINE / BURLO TS

lotto	voce	prezzo unitario	CIG	CND ****	RDM ****	a) Importo annuo reagenti e materiali di consumo*	b) Importo annuo noleggio apparecchiature*	c) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature*	d) oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	Importo complessivo del lotto per 36 mesi***	IVA	% di sconto ***
1	§	§	632601698A	§	§	17.105,00	28.000,00	8.600,00	00,00 euro	161.115,00	22%	§
						diciassettemila-centocinque/ zerozero	ventottomila/ zerozero	ottomilaseicento/ zerozero		centosessantuno-centoquindici /zerozero		

§ vedi dettaglio

Codice prodotto offerto	Nome commerciale	CND ****	RDM****	confez. (test)	n. conf. triennali offerte	prezzo di listino	% sconto	Prezzo a conf. Offerto (B)	Prezzo a test offerto
	<b>REAGENTI</b>								
AC062	HFE 3 mut - test su striscia, 25T	W0106010105	non applicabile	25 test	18	non presente	/	585,00	23,40
AC103	IL 28-B Strip Assay, 25T	W01060301	non applicabile	25 test	9	2.700,00	78,50	585,00	23,40
AC082	Screening Trombofilico 3 mut 25T	W01060102	non applicabile	25 test	40	non presente	/	585,00	23,40
	Kit comprensivi di enzima di amplificazione e d'iscrizione ad un programma di controlli di qualità esterni (VEQ)								
	<b>CONSUMABILI:</b>								
AA1185	Estrazione DNA da sangue intero pronto all'uso (per estrattore MAG Core), 96T	W0503020201	non applicabile	96	18	non presente		576,00	
EA140	PUNTALI 1000ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	3	non presente		85,00	
EA137	PUNTALI 10-20ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	3	non presente		85,00	
EA138	PUNTALI 100ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	5	non presente		85,40	

EA070	PROVETTE 1,5ml Tappo a Scatto (conf.2x500pz)	W0503020201	non applicabile	1000	2	non presente		95,00	
EA028	PROVETTE 0.5 ml per T.C. 1000pz (200x5)	W0503020201	non applicabile	1000	2	non presente		58,00	
EA008	PROVETTE 0,2ml - per T.C. Tappo Bombato, 1000pz	W0503020201	non applicabile	1000	2	non presente		132,00	
SUP-006	VASCHETTE per Autoblott T48	non applicabile	non applicabile	5	14	non presente		17,50	
	<b>STRUMENTI:</b>								
CA140	Estrattore automatico Magcore HF16 PLUS				3				
I-1002	AUTOBLOT/PROFIBLOT - Preparatore per ibridazione inversa - T48				3				
DO018	SOFTWARE Marker Detection x kit NLM su striscia) completo di PC, scanner e stampante				3				
CZ032	GRUPPO DI CONTINUITA' 1500 VA				6				

Si comunica inoltre la disponibilità in commercio del seguente prodotto:

AC066 Emocromatosi 15 mut. 25T - € 2.250,00/kit

COSTO MEDIO A **MUTAZIONE** (totale fornitura : totale 4700 **mutazioni** triennali): € 34,27 (trentaquattro/ventisette)

COSTO MEDIO A **TEST** (totale fornitura : totale 1645 **test** triennali): € 97,94 (novantasette/novantaquattro)

RIBASSO SULLA BASE D'ASTA: 42,45 % (quarantadue,quarantacinque per cento)

# LOTTO 2 - CIG 6326017A5D

## NUCLEAR LASER MEDICINE SRL

A.A.S. 5 PN / A.O. UDINE / BURLO TS

lotto	voce	prezzo unitario	CIG	CND ****	RDM ****	a) Importo annuo reagenti e materiali di consumo*	b) Importo annuo noleggio apparecchiature*	c) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature*	d) oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	Importo complessivo del lotto per 36 mesi***	IVA	% di sconto ***
2	§	§	6326017A5D	§	§	31.640,00	28.000,00	8.600,00	00,00 euro	204.720,00	22%	§
						trentunomilaseicentoquaranta/zerozero	ventottomila/zerozero	ottomilaseicento/zerozero		duecentoquattromilasetteventove/zerozero		

§ vedi dettaglio

Codice prodotto offerto	Nome commerciale	CND ****	RDM****	confez. (test)	n. conf. triennali offerte	prezzo di listino	% sconto	Prezzo a conf. Offerto (B)	Prezzo a test offerto
	<b>REAGENTI</b>								
AC091	Beta Globina Test 20T	W0106010111	non applicabile	20 test	30	non presente			
AC099	ALFA GLOBINA TEST 10T	W0106010111	non applicabile	10 test	27	non presente			
	Kit comprensivi di enzima di amplificazione.								
	<b>CONSUMABILI:</b>								
AA1185	Estrazione DNA da sangue intero pronto all'uso (per estrattore MAG Core), 96T	W0503020201	non applicabile	96	9	non presente		576,00	
EA140	PUNTALI 1000ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	1	non presente		85,00	
EA137	PUNTALI 10-20ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	4	non presente		85,00	
EA138	PUNTALI 100ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	3	non presente		85,00	

EA139	PUNTALI 200ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	2	non presente		85,50	
EA070	PROVETTE 1,5ml Tappo a Scatto (conf.2x500pz)	W0503020201	non applicabile	1000	1	non presente		95,00	
EA028	PROVETTE 0.5 ml per T.C. 1000pz (200x5)	W0503020201	non applicabile	1000	2	non presente		58,00	
EA008	PROVETTE 0,2ml - per T.C. Tappo Bombato, 1000pz	W0503020201	non applicabile	1000	2	non presente		132,00	
SUP-006	VASCHEFFE per Autoblott T48	non applicabile	non applicabile	5	6	non presente		17,50	
	<b>STRUMENTI:</b>								
CA140	Estrattore automatico Magcore HF16 PLUS				3				
I-1002	AUTOBLOT/PROFIBLOT - Preparatore per ibridazione inversa - T48				3				
DO018	SOFTWARE Marker Detection x kit NLM su striscia) completo di PC, scanner e stampante				3				
CZ032	GRUPPO DI CONTINUITA' 1500 VA				6				

Si comunica inoltre la disponibilità in commercio del seguente prodotto:

AC104 Beta Globina Plus 20T - € 2.030,00/kit

COSTO MEDIO A TEST (totale fornitura : totale test triennali): € 255,90 (duecentocinquantacinque/novanta)

RIBASSO SULLA BASE D'ASTA: 0,13 % (zero,tredici percento)

# LOTTO 3 - CIG 6326019C03

## NUCLEAR LASER MEDICINE SRL

A.O. UDINE / BURLO TS

lotto	voce	prezzo unitario	CIG	CND ****	RDM ****	a) Importo annuo reagenti e materiali di consumo*	b) Importo annuo noleggio apparecchiature*	c) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature*	d) oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	Importo complessivo del lotto per 36 mesi***	IVA	% di sconto ***
3	§	§	6326019C03	§	§	28.302,00	400,00	100,00	00,00 euro	86.406,00	22%	§
						ventottomilatrecen- todue/zerozero	quattrocento/ zerozero	cento/zerozero		ottantaseimila- quattrocentosei/ zerozero		

§ vedi dettaglio

Codice prodotto offerto	Nome commerciale	CND ****	RDM****	confez. (test)	n. conf. triennali offerte	prezzo di listino	% sconto	Prezzo a conf. Offerto (B)	Prezzo a test offerto
	<b>REAGENTI</b>								
AC023/25	FIBROSI CISTICA 38 mut. Test su striscia	W0106010101	non applicabile	25 test	96	3.300,00	86,55%	833,75	33,35
AC089	CF PLUS (analisi genetica di 22 mut nel gene della fibrosi cistica), 25T	W0106010101	non applicabile	25 test	96	2.900,00			
	Kit comprensivi di enzima di amplificazione.								
	<b>CONSUMABILI:</b>								
EA137	PUNTALI 10-20ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	11	non presente		85,00	
EA138	PUNTALI 100ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	12	non presente		85,00	
EA140	PUNTALI 1000ul c/filtro, non sterili (10x96)	W0503020201	non applicabile	960	2	non presente		85,50	
EA029	PUNTALI 1000ul senza filtro 10x96	W0503020201	non applicabile	960	11	non presente		85,00	
EA070	PROVETTE 1,5ml Tappo a Scatto (conf.2x500pz)	W0503020201	non applicabile	1000	3	non presente		95,00	

EA028	PROVETTE 0.5 ml per T.C. 1000pz (200x5)	W0503020201	non applicabile	1000	8	non presente		58,00	
EA008	PROVETTE 0,2ml - per T.C.- Tappo Bombato, 1000pz	W0503020201	non applicabile	1000	8	non presente		132,00	
	<b>STRUMENTI:</b>								
KIM06	Bagnomaria termostato DUBNOV basculante				2				
DO018	SOFTWARE Marker Detection (per kit NLM su striscia) comprensivo di PC, scanner e stampante				2				

Si comunica inoltre la disponibilità in commercio del seguente prodotto:

AC033 FC del - delezioni della fibrosi cistica 25T - € 875,00/kit

e della fornitura di VEQ su richiesta e con quotazione separata.

COSTO MEDIO A TEST (totale fornitura : totale test triennali): € 36,00 (trentasei/zerozero)

RIBASSO SULLA BASE D'ASTA: 3,99% (tre/novantanove per cento)

# LOTTO 4 - CIG 6326023F4F

## ARNIKA SRL

lotto	voce	prezzo unitario	CIG	CND****	RDM****	a) Importo annuo reagenti e materiali di consumo*	b) Importo annuo noleggio apparecchiature*	c) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature*	d) oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	<b>Importo complessivo del lotto per 36 mesi***</b>	IVA	% di sconto***
4	***	46,00	6326023F4F	W0102019002	1324202	460,00	****	****	00,00 euro	1.380,00	22 %	23,33 %



# LOTTO 5 - CIG 6326029446

## QIAGEN SRL

LOTTO	VOCE DESCRIZIONE SINTETICA (codice e descrizione reagenti e consumabili offerti per ogni singola voce )	U.M.	N° kit AOU	N° kit BURLO	Prezzo unitario	Prezzo unitario in euro a confezione per ciascun codice offerto Euro	CIG	CND****	RDM** **	a)importo annuo reagenti e materiale di consumo*	b) importo annuo noleggio apparecchiature*	c) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature*	d) oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	Importo complessivo del lotto 36 mesi****	IVA	% di sconto****		
5	<b>VOCE A) Test estrazione di DNA a partire da 100-500 µl di sangue intero.</b>																	
	·	937255 QIAsymphony DSP DNA Midi Kit (per volumi superiori a 200ul)		12	3		500,00	6326029446	W01059901	n..a	€ 34.670,00 trentaquattromilaseicentossanta/00	€ 22.029,27 ventiduemilaventinove/27	€ 11.172,00 undicimilacentosettantadue/00	€ 1.528,00 millecinquecentoventotto/00	€ 208.197,81	22%	68,77%	
	·	937236 QIAsymphony DSP DNA Mini Kit (per volumi inferiori a 200ul)		12	3		500,00	6326029446	W01059901	n..a							71,38%	
	·	997002 Sample Prep Cartridges		12	4	€ 8,71	85,00	6326029446	W02050185	n..a							46,54%	
	·	997004 8-Rod Covers (144)		4	2		50,00	6326029446	W02050185	n..a							52,83%	
	·	990332 Filter-Tips, 200 µl (1024)		3	1		75,00	6326029446	W02050185	n..a							46,04%	
	·	997024 Filter-Tips, 1500 µl (1024)		16	4		75,00	6326029446	W02050185	n..a							35,34%	
·	19588 Elution Microtubes CL		2	2		400,00	6326029446	W02050185	n..a	57,89%								
5	<b>VOCE B) Test estrazioni di DNA a partire da grandi volumi (1ml) di sangue intero</b>																	
	·	937255 QIAsymphony DSP DNA Midi Kit		17	106		500,00	6326029446	W01059901	n..a	€ 11,19	€ 34.670,00 trentaquattromilaseicentossanta/00	€ 22.029,27 ventiduemilaventinove/27	€ 11.172,00 undicimilacentosettantadue/00	€ 1.528,00 millecinquecentoventotto/00	€ 208.197,81	22%	69%
	·	997002 Sample Prep Cartridges 1		4	23		85,00	6326029446	W02050185	n..a								47%
	·	997004 8-Rod Covers (144)		2	9		50,00	6326029446	W02050185	n..a								53%
	·	990332 Filter-Tips, 200 µl (1024)		0	0		75,00	6326029446	W02050185	n..a								46%
	·	997024 Filter-Tips, 1500 µl (1024)		7	42		75,00	6326029446	W02050185	n..a								35%
	·	19588 Elution Microtubes CL		1	5		400,00	6326029446	W02050185	n..a								58%
5	<b>VOCE C) Test estrazione di DNA da amniociti non coltivati</b>																	
	·	937236 QIAsymphony DSP DNA Mini Kit			9		500,00	6326029446	W01059901	n..a	€ 8,93	€ 34.670,00 trentaquattromilaseicentossanta/00	€ 22.029,27 ventiduemilaventinove/27	€ 11.172,00 undicimilacentosettantadue/00	€ 1.528,00 millecinquecentoventotto/00	€ 208.197,81	22%	71%
	·	997002 Sample Prep Cartridges			4		85,00	6326029446	W02050185	n..a								47%
	·	997004 8-Rod Covers (144)			2		50,00	6326029446	W02050185	n..a								53%
	·	990332 Filter-Tips, 200 µl (1024)			2		75,00	6326029446	W02050185	n..a								46%
	·	997024 Filter-Tips, 1500 µl (1024)			4		75,00	6326029446	W02050185	n..a								35%
	·	19588 Elution Microtubes CL			1		400,00	6326029446	W02050185	n..a								58%
5	<b>VOCE D) Test estrazione di DNA da cellule coltivate</b>																	
	·	937236 QIAsymphony DSP DNA Mini Kit			6		500,00	6326029446	W01059901	n..a	€ 9,07	€ 34.670,00 trentaquattromilaseicentossanta/00	€ 22.029,27 ventiduemilaventinove/27	€ 11.172,00 undicimilacentosettantadue/00	€ 1.528,00 millecinquecentoventotto/00	€ 208.197,81	22%	71%
	·	997002 Sample Prep Cartridges			3		85,00	6326029446	W02050185	n..a								47%
	·	997004 8-Rod Covers (144)			1		50,00	6326029446	W02050185	n..a								53%
	·	990332 Filter-Tips, 200 µl (1024)			1		75,00	6326029446	W02050185	n..a								46%
	·	997024 Filter-Tips, 1500 µl (1024)			3		75,00	6326029446	W02050185	n..a								35%
	·	19588 Elution Microtubes CL			1		400,00	6326029446	W02050185	n..a								58%
5	<b>VOCE E) Test estrazione di RNA</b>																	
	·	931636 QIAsymphony RNA Kit (192)			3		700,00	6326029446	W01059901	n..a	€ 23,64	€ 34.670,00 trentaquattromilaseicentossanta/00	€ 22.029,27 ventiduemilaventinove/27	€ 11.172,00 undicimilacentosettantadue/00	€ 1.528,00 millecinquecentoventotto/00	€ 208.197,81	22%	69%
	·	997002 Sample Prep Cartridges			1		85,00	6326029446	W02050185	n..a								47%
	·	997004 8-Rod Covers (144)			1		50,00	6326029446	W02050185	n..a								53%
	·	990332 Filter-Tips, 200 µl (1024)			1		75,00	6326029446	W02050185	n..a								46%
	·	997024 Filter-Tips, 1500 µl (1024)			1		75,00	6326029446	W02050185	n..a								35%
	·	19588 Elution Microtubes CL			1		400,00	6326029446	W02050185	n..a								58%

# LOTTO 6 – CIG 63260326BF

## AB ANALITICA SRL

### LOTTO 6: KIT ONCOEMATOLOGIA

lotto	voce	Codice prodotto offerto	Nome commerciale (descrizione) del prodotto offerto	confezioni onamento (test)	prezzo unitario	Prezzo a confezione	CIG	CND** **	RDM** **	N° conf. Annue Offerte	a) Importo annuo reagenti e materiali di consumo*	b) Importo annuo noleggio apparecchiature*	c) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature *	d) oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	IVA	% di sconto ***	
6	A	RQ-S81-96	REALQUALITY RS-JAK-2 V617F Q	96 test	€ 8,33	€ 800,00	63260326BF	W0106010399	1205953/R	14	€ 11.195,52 Undicimilacentonovantacinque/52 euro			00,00 euro	22%	68,00	
6	B	RQ-S55-96	REALQUALITY RS-BCR-ABL p190	96 test	€ 11,46	€ 1100,00		W0106010399	1242325/R	2	€ 2.200,32 Duemiladuecento/32 euro				22%	65,63	
6	B	RQ-56-ST	REALQUALITY RQ-BCR-ABL p190 STANDARD	4x60ul p190; 4x60ul ABL				W01060208	N.A.	2	0						
6	B	06-R1-50	Rev-T Kit RQ variant	50 test				W0104020601	1292626/R	2	0					22%	

Importo complessivo del lotto 6 per 36 mesi: € 40.187,52

Quarantamilacentottasette/52 euro (+IVA 22%)

# LOTTO 7 - CIG 6326036A0B

## AB ANALITICA SRL

### LOTTO 7: Ricerca delle MICRODELEZIONI DEL CROMOSOMA Y

lotto	voce	Codice prodotto offerto	Nome commerciale (descrizione) del prodotto offerto	confezioni onamento (test)	prezzo unitario	Prezzo a confezione	CIG	CND* ***	RDM* ***	N° conf. Annuo Offerte	a) Importo annuo reagenti e materiali di consumo*	b) Importo annuo noleggio apparecchiature*	c) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature*	d) oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	IVA	% di sconto**
7		04-18A-20	GENEQUALITY AZF Y-TYPE	20 test	€ 23,00	€ 460,00		W01060299	1243273/R	4	€ 1.840,00 Milleottocentoquaranta/00 euro			00,00 euro	22%	69,33
7		08-24-01	Thermo shaker MOD. PST-60 HL PLUS	1				N.A.	N.A.	1		€ 450,00 Quattrocentocinquanta/00 euro	€ 50,00 Cinquanta/00 euro		22%	

Importo complessivo del lotto 7 per 36 mesi: € 7.020,00

Settemilaventi/00 euro (+IVA 22%)

# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: ELENA PITTON

CODICE FISCALE: PTTLNE67A71L424C

DATA FIRMA: 15/05/2017 11:52:28

IMPRONTA: 070AD9447443CA688CA94CA2F8EF5107839BA5218E86F5AF46CE9CFA956ACB77  
839BA5218E86F5AF46CE9CFA956ACB77859EAEFAAB76260C287A4B9A667A501D  
859EAEFAAB76260C287A4B9A667A501DB0E29CE49826CA24F4A169589B3CCA88  
B0E29CE49826CA24F4A169589B3CCA887C0FE98154F5AB8AF5C057D9BEA7