

**FORNITURA QUADRIENNALE DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER AUTOIMMUNITA' ED INFETTIVOLOGIA PER I LABORATORI ANALISI DEI PP.OO. DI OLBIA E TEMPIO PAUSANIA**

**ALLEGATO N° 5**

**- APPARECCHIATURE -**

**(Compilare obbligatoriamente la Scheda n° 1 /Allegato n° 1)**

Caratteristiche minime

In aggiunta e ad ulteriore precisazione e/o riepilogo rispetto a quanto già indicato nel testo del capitolato speciale, il sistema offerto (uno per ogni laboratorio) deve possedere i seguenti requisiti indispensabili:

	Utilizzo di dispositivi monotest pronti all'uso
	Gestione automatica delle fasi analitiche successive alla dispensazione del campione nell'apposito pozzetto del dispositivo monotest
	Calibrazione mediante master curve con verifica a singolo punto valida almeno fino ad esaurimento del kit
	Formulazione del kit che includa dispositivi monotest, calibratori, controlli e quant'altro necessario alla esecuzione degli esami dichiarati nello stesso
	Capacità di processare almeno 20 campioni per seduta
	Sensori di livello
	Marchiatura CE
	Taratura dei calibratori e dei controlli verso gli standard internazionali disponibili

Dichiarazione attestante il possesso di tutti i requisiti sopra richiesti

Io sottoscritto \_\_\_\_\_, in qualità di \_\_\_\_\_

dichiaro che il sistema offerto possiede tutti, nessuno escluso, i requisiti indispensabili sopra indicati

\_\_\_\_\_, / / 2010

FIRMA e TIMBRO

## ALLEGATO N° 5

### LISTA DELLE DETERMINAZIONI OGGETTO DELLA FORNITURA E RELATIVE QUANTITÀ RICHIESTE (Compilare obbligatoriamente la scheda n° 2 e n° 3 – Allegato n°2 – n° 3 )

NELLA PRIMA COLONNA CON (NR) VIENE INDICATO IL NUMERO DI RIFERIMENTO CHE, ALLO SCOPO DI SEMPLIFICARE IL CONFRONTO DELLE OFFERTE, È ASSOCIATO DEFINITIVAMENTE ALLA DETERMINAZIONE.

SE TRATTASI KIT, COME DEFINITO ALL'ART. 7, PARAGRAFO C, PAG.9 DEL DISCIPLINARE DI GARA, OGNI COMPONENTE DEL KIT SARÀ INDIVIDUATA DALLA CIFRA CORRISPONDENTE (NR 1...) SEGUITA DA LETTERE MINUSCOLE IN ORDINE ALFABETICO (1A, 1B, ETC.). QUANTITÀ INDICA L'IMPORTO COMPLESSIVO ANNUO PER I DUE SISTEMI (ES.: NR1 = 150 DET./ANNO PER I CONSUMI TOTALI OCCORRENTI AI LAB.ANALISI DI OLBIA E TEMPIO PAUSANIA E COSÌ VIA DICENDO).

NR	TIPOLOGIE DI DETERMINAZIONI	QUANTITÀ
	<b>GRUPPO TORCH</b>	
1	ANTI-TOXOPLASMA IGM	150
2	ANTI-TOXOPLASMA AVIDITY	100
3	ANTI-TOXOPLASMA IGA	50
4	ANTI-RUBEOVIRUS IGM	50
5	ANTI-RUBEOVIRUS AVIDITY	50
6	ANTI-CITOMEGALOVIRUS IGM	200
7	ANTI-CITOMEGALOVIRUS IGG AVIDITY	100
8	ANTI-HERPES SIMPLEX VIRUS TIPO 1 IGG	300
9	ANTI-HERPES SIMPLEX VIRUS TIPO 2 IGG	300
10	ANTI-HERPES SIMPLEX VIRUS TIPI 1 E 2 IGM	300
	<b>EPSTEIN-BARR VIRUS</b>	
12	ANTI-CAPSIDE (VCA) EPSTEIN-BARR VIRUS IGG	150
13	ANTI-CAPSIDE (VCA) EPSTEIN-BARR VIRUS IGM	150
14	ANTI-EARLY ANTIGEN (EA) EPSTEIN-BARR VIRUS IGG	150
15	ANTI-EARLY ANTIGEN (EA) EPSTEIN-BARR VIRUS IGM	150
16	ANTI-NUCLEAR ANTIGEN (EBNA) E-B VIRUS IGG	150
	<b>MICROORGANISMI VARI</b>	
18	ANTI-HELICOBACTER PYLORI IGG	150
19	ANTI-HELICOBACTER PYLORI IGA	150
20	ANTI-VARICELLA-ZOOSTER VIRUS IGG	50
21	ANTI-VARICELLA-ZOOSTER VIRUS IGM	50
22	ANTI-VIRUS DEL MORBILLO IGG	50
23	ANTI-VIRUS DEL MORBILLO IGM	50
24	ANTI-VIRUS DELLA PAROTITE IGG	50
25	ANTI-VIRUS DELLA PAROTITE IGM	50
	<b>AUTOIMMUNITA'</b>	
26	ANTI-HEP2 (ANA DI SCREENING)	200
27	IG ANTI-MIX DI ANTIGENI NUCLEARI (U1-SNRNP, SS-B, SS-A, SCL-70, CENP-B, JO-1, SNRNP/SM, SM)	100
28	IG ANTI-MIX DI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA: SS-B, SS-A, SCL-70, JO-1, SNRNP/SM, SM).	100
29	IGG ANTI-U1 SNRNP 70KDA	50
30	IGG ANTI-PROTEINA SM	50
31	IGG ANTI-PROTEINE SS-A 60/52 KDA (Ro)	50
32	IGG ANTI-PROTEINA SS-B 48 KDA (La)	50

33	IGG ANTI-FRAMMENTO 70KDA DNA-TOPOISOMERASI I (SCL-70)	50
34	IGG ANTI-PROTEINA CENTROMERICA 80KDA (CENP-B)	50
35	IGG ANTI-ISTIDIL-tRNA SINTETASI UMANA (Jo-1)	50
36	IGG ANTI-DNA DOPPIO FILAMENTO (DSDNA)	50
37	IGM ANTI-DNA DOPPIO FILAMENTO (DSDNA)	50
38	IGG ANTI-PEPTIDI CITRULLINATI	100
39	IGG ANTI-COMPLESSO CARDIOLIPINA/BETA 2 GLICOPROTEINA I	300
40	IGM ANTI-COMPLESSO CARDIOLIPINA/BETA 2 GLICOPROTEINA I	300
41	IGG ANTI-BETA 2 GLICOPROTEINA I	50
42	IGM ANTI-BETA 2 GLICOPROTEINA I	50
43	IGG ANTI-GLIADINA	1000
44	IGA ANTI-GLIADINA	1000
45	IGA ANTI-TRANSGLUTAMINASI TISSUTALE	1500
46	IGG ANTI-TRANSUGLUTAMINASI TISSUTALE	1500
47	IGG ANTI PROTEOGLICANI PARETE CELLULARE SACCAROMYCES CEREVISIAE (ASCA)	50
48	IGA ANTI PROTEOGLICANI PARETE CELLULARE SACCAROMYCES CEREVISIAE (ASCA)	50
49	IGG ANTI-PROTEINASI 3 (PR3) (C-ANCA)	50
50	IGG ANTI-MIELOPEROSSIDASI (MPO) (P-ANCA)	50
51	IGG ANTI MEMBRANA BASALE GLOMERULARE UMANA (GBM)	50
52	IGG ANTI-LC-1	50
53	IGG ANTI-LKM-1	50
54	IGG ANTI-INSULINA	50

*Caratteristiche minime*

Devono essere fornite il numero effettivo di confezioni necessarie ad effettuare gli esami richiesti e non le confezioni teoriche. Inoltre devono essere forniti calibratori, controlli, materiali di consumo e quant'altro alla migliore riuscita degli esami richiesti.