

**PROGETTO MIGLIORAMENTO ATTIVITA' QUALITA'
AUTOMAZIONE FLUORESCENZA DIAGNOSI INDIRETTA PATOLOGIE INFETTIVE
SIEROLOGIA ANNO 2015**

RIEPILOGO PROPOSTA NUOVO ASSETTO FORNITURA

DESCRIZIONE	N/ANNO
Strumentazione	AP16
Legionella pneumophila Ab totali (siero gruppi da 1 a 8)	1500
Bartonella henselae/Quintana IgG	400
Bartonella henselae/Quintana IgM	400
Coxsackie A7, A9, A24 IgG	300
Coxsackie A7, A9, A24 IgM	300
Coxsackie B1, B2, B3, B4, B5, B6 IgG	250
Coxsackie B1, B2, B3, B4, B5, B6 IgM	250
HHV-6 IgG	300
HHV-6 IgM	300
Leishmania IgG	110
Schistosoma IgG	470
Echinococco IgG	130
Echinococco IgM*	130
Entamoeba histolytica Ab	120
Adenovirus IgG*	240
Adenovirus IgM*	240
Echovirus IgG*	130
Echovirus IgM*	130
Chikungunya IgG*	*
Chikungunya IgM*	*
West Nile Virus IgG*	NA
West Nile Virus IgM*	NA
Dengue tipi 1-4 IgG *	15
Dengue tipi 1-4 IgM *	15
Sand Fly Fever Sicilia –Toscana IgG *	*
Sand Fly Fever Sicilia –Toscana IgM *	*

* : nuova introduzione o trasferimento da altra piattaforma

I kit di immunofluorescenza indiretta devono essere comprensivi di tutti i reagenti necessari:

- controlli positivi e negativi
- coniugato
- tamponi PBS
- liquido di montaggio
- vetrini copri oggetto