

**AOU BO - FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI AUTOMATICI DI DIAGNOSTICA MOLECOLARE
A RISPOSTA RAPIDA PER BATTERIOLOGIA**

ALLEGATO C

ATTIVITA':

L'attività di diagnostica molecolare svolta dal laboratorio di Microbiologia è la seguente :

Analita	N.ro referti/anno **	Frequenza di esecuzione
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	2.500	Lunedì - Sabato
CPE	3.200	Lunedì - Sabato
<i>Clostridium difficile</i>	550	Lunedì - Sabato
TOTALE	6.250	

** : Ai fini della formulazione della offerta economica, si evidenzia che il numero "Referti" sopra indicato si riferisce ai soli campioni refertati, rilevati dal sistema informativo aziendale : DN-LAB della Ditta Dedalus; non sono pertanto conteggiati né i cicli dello strumento corrispondenti a controlli interni, calibrazioni, lavaggi, avvinamenti ed eventuali altri cicli previsti dalla tecnologia proposta, né eventuali campioni ripetuti. Nel formulare l'offerta, la Ditta è tenuta, pertanto, a calcolare il rendimento effettivo e non teorico di ciascun reagente/consumabile, anche in relazione alla tecnologia offerta.

STRUMENTAZIONE RICHIESTA :

Per l'attività sopra indicata, vengono richiesti quattro strumenti, interscambiabili tra loro (stessa tecnologia), anche con funzioni di back-up in caso di indisponibilità di uno degli altri dispositivi. Tutti e quattro gli strumenti devono essere interfacciati bidirezionalmente al LIS del laboratorio: DNLAB della ditta DEDALUS.