



<b>TEST MICROBIOLOGICO</b>		<b>TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO</b>	
		<b>22 novembre 2007</b>	
AGENTI INFETTANTI:	<b>CARICA MICROBICA TOTALE</b>	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA            LABORATORIO EUROLAB SAS            (ACCREDITO SINAL N° 0730)            27 novembre 2007</i>	
AMBIENTE:	<b>STUDIO DENTISTICO VR1</b> SALA ORTODONZIA		
PRINCIPIO ATTIVO:	<b>DIMETIL-DIDECILAMMONIO CLORURO (DDAC)</b>		
PRODOTTO	<b>SEPTAMON HYGIENIO</b>		

RAPPORTO DI PROVA EUROLAB NUMERO	AMBIENTE	TIPO TRATTAMENTO	MODALITA' PRELIEVO TAMPONI	AGENTE INFETTANTE: CARICA BATTERICA TOTALE (UFC/CM^2)	% DI ABBATTIMENTO CARICA BATTERICA	AGENTE INFETTANTE: COLIFORMI TOTALI (UFC/CM^2)	% DI ABBATTIMENTO COLIFORMI
	SURFACE	TREATMENT	METHOD	BACTERIAL ACTION (UFC/25CM^2)	% ELIMINATED BACTERIAL	COLIFORMI ACTION (UFC/25CM^2)	% ELIMINATED COLIFORMI
AT75.07/T10	TAVOLO COMPUTER		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	35			
AT75.07/T21	TAVOLO COMPUTER	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	1	<b>97%</b>		
AT75.07/T11	SPUTACCHIERA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	21			
AT75.07/T22	SPUTACCHIERA	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	<b>100%</b>		

LEGENDA STD = TRATTAMENTO STANDARD \* n.d. = NON DETERMINABILE  
 \* VEDI "STUDIO SPERIMENTALE DI VALIDAZIONE EUROLAB"