



TEST MICROBIOLOGICO		TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO	
AGENTI INFETTANTI: CARICA MICROBICA TOTALE		6 novembre 2008 <i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 17 novembre 2008</i>	
AMBIENTE: STUDIO DENTISTICO VE 1 SALA INTERVENTI N°1			
PRINCIPIO ATTIVO: DIMETIL-DIDECILAMMONIO CLORURO (DDAC)			
PRODOTTO SEPTAMON HYGIENIO			

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
AS79.08/T1	COPERCHIO DISTRIBUTORE DISINFETTANTE RIUNITO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	12			
AS79.08/T2	COPERCHIO DISTRIBUTORE DISINFETTANTE RIUNITO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AS79.08/T3	SUPPORTO CANNULE ASPIRAZIONE		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	28			
AS79.08/T4	SUPPORTO CANNULE ASPIRAZIONE	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		

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



TEST MICROBIOLOGICO		TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO	
		22 novembre 2007	
AGENTI INFETTANTI:	CARICA MICROBICA TOTALE	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 27 novembre 2007</i>	
AMBIENTE:	STUDIO DENTISTICO VR1 SALA INTERVENTI N°1		
PRINCIPIO ATTIVO:	DIMETIL-DIDECILAMMONIO CLORURO (DDAC)		
PRODOTTO	SEPTAMON HYGIENIO		

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/T3	MANIGLIA CASSETTIERA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	1			
AT75.07/T14		STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT75.07/T4	PUNTO DI CONTATTO PORTA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	2			
AT75.07/T15		STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT75.07/T8	PAVIMENTO VICINO RIUNITO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	25			
AT75.07/T19		STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		

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



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

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	97%		
AT75.07/T11	SPUTACCHIERA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	21			
AT75.07/T22	SPUTACCHIERA	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		

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



TEST MICROBIOLOGICO		TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO	
		22 novembre 2007	
AGENTI INFETTANTI:	CARICA MICROBICA TOTALE	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 27 novembre 2007</i>	
AMBIENTE:	STUDIO DENTISTICO VR2 SALA N° 1		
PRINCIPIO ATTIVO:	DIMETIL-DIDECILAMMONIO CLORURO (DDAC)		
PRODOTTO	SEPTAMON HYGIENIO		

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
AT76.07/T1	BRACCIOLO POLTRONA RIUNITO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	5			
AT76.07/T7	BRACCIOLO POLTRONA RIUNITO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT76.07/T2	TASTIERA FARETRA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	4			
AT76.07/T8	TASTIERA FARETRA	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT76.07/3	SGABELLO RIUNITO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	8			
AT76.07/T9	SGABELLO RIUNITO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		

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



TEST MICROBIOLOGICO		TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO	
		22 novembre 2007	
AGENTI INFETTANTI:	CARICA MICROBICA TOTALE	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 27 novembre 2007</i>	
AMBIENTE:	STUDIO DENTISTICO VR2 SALA N°2 (OPERATORIA)		
PRINCIPIO ATTIVO:	DIMETIL-DIDECILAMMONIO CLORURO (DDAC)		
PRODOTTO	SEPTAMON HYGIENIO		

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
AT76.07/T4	TASTIERA FARETRA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	2			
AT76.07/T10	TASTIERA FARETRA	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT76.07/T5	BRACCIOLO RIUNITO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	41			
AT76.07/T11	BRACCIOLO RIUNITO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	2	95%		

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



TEST MICROBIOLOGICO		TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO	
		27 novembre 2007	
AGENTI INFETTANTI:	CARICA MICROBICA TOTALE	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 27 novembre 2007</i>	
AMBIENTE:	STUDIO DENTISTICO UMBRO SALA INTERVENTI N°1		
PRINCIPIO ATTIVO:	DIMETIL-DIDECILAMMONIO CLORURO (DDAC)		
PRODOTTO	SEPTAMON HYGIENIO		

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
AT29.07/T1	PIANO DI LAVORO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	25			
AT29.07/T6	PIANO DI LAVORO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT29.07/T2	CASSETTIERA CARRELLO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	75			
AT29.07/T7	CASSETTIERA CARRELLO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT29.07/T4	POLTRONA RIUNITO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	20			
AT29.07/T9	POLTRONA RIUNITO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AT29.07/T5	SGABELLO DENTISTA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	200			
AT29.07/T10	SGABELLO DENTISTA	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	20	90%		

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