



TEST MICROBIOLOGICO		TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO	
ANALISI EFFICACIA PROGRESSIVA DEL TRATTAMENTO		28 ottobre 2006	
AGENTI INFETTANTI:	CARICA MICROBICA TOTALE	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 28 ottobre 2006</i>	
AMBIENTE:	SERVIZI IGIENICI		
PRINCIPIO ATTIVO:	DIMETIL-DIDECILAMMONIO CLORURO (DDAC)		
PRODOTTO	SEPTAMON HYGIENIO		

RAPPORTO DI PROVA EUROLAB NUMERO	AMBIENTE	SUPERFICE TAMPONATA	TIPO TRATTAMENTO	MODALITA' PRELIEVO TAMPONI	AGENTE INFETTANTE: CARICA BATTERICA TOTALE (UFC/CM^2)	% DI ABBANDONAMENTO CARICA BATTERICA	AGENTE INFETTANTE: COLIFORMI TOTALI (UFC/CM^2)	% DI ABBANDONAMENTO COLIFORMI
	SURFACE	BUFFERED SURFACE	TREATMENT	METHOD	BACTERIAL ACTION (UFC/CM^2)	% ELIMINATED BACTERIAL	COLIFORMI ACTION (UFC/CM^2)	% ELIMINATED COLIFORMI
19667	SERVIZI IGIENICI	GRES PORCELLANATO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	5915000			
19667	SERVIZI IGIENICI	GRES PORCELLANATO	STD	DOPO SOLO 5 MINUTI - AFTER ONLY 5 MINUTE	162000	97,26%		
19667	SERVIZI IGIENICI	GRES PORCELLANATO	STD	DOPO 1 ORA - AFTER 1 HOUR	50480	99,15%		
19667	SERVIZI IGIENICI	GRES PORCELLANATO	STD	DOPO 3 ORE - AFTER 3 HOURS	6590	99,89%		
19667	SERVIZI IGIENICI	GRES PORCELLANATO	STD	DOPO 12 ORE - AFTER 12 HOURS	4880	99,92%		

TEST RELATIVO AD UN SECONDO TRATTAMENTO DOPO 12 ORE								
19667	SERVIZI IGIENICI	GRES PORCELLANATO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	4880			
19667	SERVIZI IGIENICI	GRES PORCELLANATO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	450	99,99%		

LEGENDA	STD =	TRATTAMENTO STANDARD	*	n.d. =	NON DETERMINABILE
	Db1 =	TRATTAMENTO DETERSIVO (B1)	*		
	Db2 =	TRATTAMENTO DETERSIVO (B2)	*		
	INT =	TRATTAMENTO INTEGRATIVO	*		
	* VEDI "STUDIO SPERIMENTALE DI VALIDAZIONE EUROLAB"				



TEST MICROBIOLOGICO		TRATTAMENTO SISTEMA HYGIENIO	
		28 novembre 2007	
AGENTI INFETTANTI:	CARICA MICROBICA TOTALE	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 5 dicembre 2007</i>	
AMBIENTE:	CARROZZA FERROVIARIA BAGNO PIANO RIBASSATO		
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
AU02.07/T3	LAVATOIO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	> 300			
AU02.07/T10	LAVATOIO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	0	100%		
AU02.07/T4	PARETE		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	1			
AU02.07/T11	PARETE	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	
		28 novembre 2007	
AGENTI INFETTANTI:	CARICA MICROBICA TOTALE	<i>ANALISI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE DA LABORATORIO EUROLAB SAS (ACCREDITO SINAL N° 0730) 5 dicembre 2007</i>	
AMBIENTE:	CARROZZA FERROVIARIA VANO PASSEGGERI PIANO RIBASSATO		
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
AU02.07/T5	POLTRONCINA PASSEGGERO: POGGIATESTA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	39			
AU02.07/12	POLTRONCINA PASSEGGERO: POGGIATESTA	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	1	97%		
AU02.07/T6	POLTRONCINA PASSEGGERO: SEDUTA		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	51			
AU02.07/T13	POLTRONCINA PASSEGGERO: SEDUTA	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	3	94%		
AU02.07/T7	POLTRONCINA PASSEGGERO: BRACCIOLO		PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	> 300			
AU02.07/T14	POLTRONCINA PASSEGGERO: BRACCIOLO	STD	DOPO SOLO 10 MINUTI - AFTER ONLY 10 MINUTE	3	100%		
AU02.07/T15			PRIMA DEL TRATTAMENTO - BEFORE TREATMENT	1			
AU02.07/T17	PORTA SCORREVOLE: MANIGLIA	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
--	--------------------------