



**Spettabile:**  
**DUSSMANN SERVICE SRL**  
**VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 4**  
**24042 CAPRIATE SAN GERVASIO (BG)**

Identificazione: **ETR 600/07 vettura 93836600607-1 pulsante scarico acqua post-sanificazione**

Data e ora prelievo: 21/07/2020 16:00

Data Ricezione: 22/07/2020

Data rapporto di prova: 04/08/2020

Matrice: Tamponi superfici

Campionatore: Richiedente

Condizioni di trasporto: refrigerato

Prova Metodo	U.M.	Risultato	Inizio-Fine Prova
conta microbica a 30°C [PV] UNI EN ISO 18593:2018 + ISO 4833-1:2013	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	22/07/20-25/07/20
conta di enterobatteriacee [PV] UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2017 + EC 1-2018 UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	22/07/20-23/07/20
Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo [PV] ISO 18593: 2018 +UNI ISO 16649-2: 2010	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	22/07/20-23/07/20
muffe [PV] ISO 21527-1:2008	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	22/07/20-27/07/20
lieviti [PV] ISO 21527-1:2008	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	22/07/20-27/07/20
conta di lieviti e muffe [PV] ISO 21527-1:2008	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	22/07/20-27/07/20
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) [PV] UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	22/07/20-24/07/20

Documento firmato digitalmente secondo la normativa vigente

LA\_ENV\_COA\_R57.RPT

Questo Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova così come ricevuto.  
 Il Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio LabAnalysis s.r.l.

U.M. = unità di misura

IM = Incertezza estesa associata alla misura con fattore di copertura K=2 e ad un livello di fiducia del 95% per valori quantificati maggiori del LOQ. Le sommatorie di più composti, ove non espressamente indicato, sono state calcolate con il criterio lower bound; LOQ della somma si riferisce al composto meno sensibile.

ufc: unità formanti colonie

p/a: presente/assente

p/nr: presente/non rilevabile

Le prove microbiologiche sono eseguite su singola piastra (ISO 7218:2007/Amd. 1:2013).

Alimenti e Superfici: per le determinazioni Coliformi totali, Enterobatteriaceae, Stafilococchi coagulasi positivi, *Listeria monocytogenes*, nelle fasi di analisi in cui il metodo dia la possibilità di scelta, la temperatura di incubazione è 37°C

[BR] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Brindisi. LabAnalysis s.r.l., Cittadella della Ricerca, ed.6, S.S.7 per Mesagne, 72100, Brindisi.

[CA] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Cagliari. LabAnalysis s.r.l., Località Is Coras, 09028, Cagliari.

[GE] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Genova. LabAnalysis s.r.l., Via Isocorte 16, 16164, Genova.

[MM] = analisi eseguita sulla stazione mobile LabAnalysis s.r.l.

[PV] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Casanova Lonati. LabAnalysis s.r.l., Via Europa 5, 27041, Pavia.

[PZ] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Grumento Nova. LabAnalysis s.r.l., Via T. Morlino, 23, 85050, Potenza.

Responsabile Area Microbiologia  
Ordine Nazionale dei Biologi Albo professionale n 057790  
Dr.ssa Laura Castagna

Il Responsabile del Laboratorio  
Ordine dei Chimici della Provincia di Pavia n 236 A  
Prof. Luigino Maggi

Fine rapporto di prova