



LAB N° 0596

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Spett.le

Dott.ssa Valeria Di Siero Via Perazzi, 23, 28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 31/10/19

Rapporto di prova Nº 12 028 /19

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 25/10/19 alle ore 12:15 dal cliente (\*\*) presso il Comune di Romentino

Campione ricevuto il: 25/10/19 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 25/10/19 alle 14.35 Analisi terminata il: 28/10/19 alle 14:00

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata; INTERNO PIANO ARMADIATO - pulizia del 23/10/19

| ANALISI                        | METODO  | RISULTATO                  | DATA INIZIO<br>DATA FINE |
|--------------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| Conta dei microrganismi a 30 ℃ | ISO 18593:2018 (esclusi par. 6 e<br>7)+UNI EN ISO 4833-1:2013 | < 1 UFC/100cm <sup>2</sup> | 25/10/2019<br>28/10/2019 |

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Il tecnico di laboratorio Dr. Monya Moro Luischi

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Il Responsabile del Laboratorio Dr. Chiara Gambaro

SEI BIO!

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 1





LAB N° 0596

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Spett.le

Dott.ssa Valeria Di Siero Via Perazzi, 23, 28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 31/10/19

Rapporto di prova Nº 12 029 /19

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 25/10/19 alle ore 12:20 dal cliente (\*\*) presso il Comune di Romentino

Campione ricevuto il: 25/10/19 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 25/10/19 alle 14.35 Analisi terminata il: 28/10/19 alle 14:00

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: INTERNO PIANO ARMADIATO SALETTA - pulizia del 23/10/19

| ANALISI                        | METODO  | RISULTATO                  | DATA INIZIO<br>DATA FINE |
|--------------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| Conta dei microrganismi a 30 ℃ | ISO 18593:2018 (esclusi par. 6 e<br>7)+UNI EN ISO 4833-1:2013 | < 1 UFC/100cm <sup>2</sup> | 25/10/2019<br>28/10/2019 |

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Il tecnico di laboratorio Dr. Monya Mero Luischi

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

N 048495

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Chiara Gambaro

Il Responsabile del Laboratorio

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 1