

**RAPPORTO DI PROVA N. 00038828/18**

Spett.le DKR Drinkatering srl  
Via A. Grandi 18  
20027 Rescaldina (Mi)

**Codice identificativo campione:** 00038828**Descrizione del campione:** Acqua di rete destinata al consumo umano – 500 ml in contenitore sterile**PRELIEVO: Eseguito da cliente** (Christian Gaglioti)**Data :** 02/10/18 **ore** 16.20**Punto di prelievo:** Punto di erogazione AN–Casa dell'acqua di Maranello, piazza Amendola, 41053 Maranello (Mo)**Temperatura acqua al momento del prelievo:** 10°C

Campione prelevato dopo disinfezione

Data e luogo consegna campione: 02/10/18 – Test srl, via Mazzini 39, Formigine (Mo)

Data inizio prova: 02/10/18

Data fine prova: 06/10/18

**PARAMETRI MICROBIOLOGICI**

| PARAMETRO                      | RISULTATO | VALORE DI PARAMETRO      | Unità di misura |
|--------------------------------|-----------|--------------------------|-----------------|
| Conteggio delle colonie a 22°C | 1         | Senza variazioni anomale | numero/ml       |
| Conteggio delle colonie a 37°C | 0         | /                        | numero/ml       |
| Escherichia coli (E. coli)     | 0         | 0                        | numero/100ml    |
| Enterococchi                   | 0         | 0                        | numero/100ml    |
| Batteri coliformi a 37°C       | 0         | 0                        | numero/100ml    |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i>  | 0         | /                        | numero/250ml    |

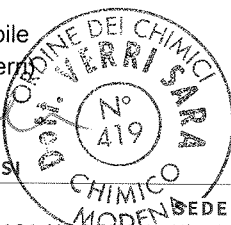
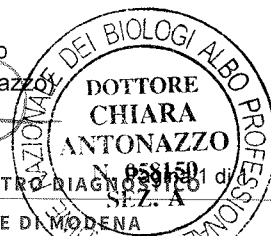
**Commento:**

I parametri analizzati rientrano nei valori di parametro previsti dal D.Lgs. 31/01 e successive modifiche ed integrazioni.

I risultati si riferiscono esclusivamente al campione analizzato.

Il presente Rapporto di prova non deve essere riprodotto in forma parziale salvo autorizzazione scritta del Laboratorio.

Data di emissione: 08/10/18

Il Responsabile  
(Dott.ssa S. Verri)Il Biologo  
(Dott.ssa C. Antonazzo)

**RAPPORTO DI PROVA N. 00038827/18**

Spett.le DKR Drinkatering srl  
Via A. Grandi 18  
20027 Rescaldina (Mi)

**Codice identificativo campione:** 00038827**Descrizione del campione:** Acqua di rete destinata al consumo umano – 1500 ml in contenitore di vetro**PRELIEVO:** Eseguito da cliente (Christian Gaglioti)**Data :** 02/10/18 ore 16.17**Punto di prelievo:** Punto di erogazione AN-Casa dell'acqua di Maranello ,piazza Amendola, 41053 Maranello (Mo)**Temperatura acqua al momento del prelievo:** 10°C  
Campione prelevato dopo disinfezioneData e luogo consegna campione: 02/10/18 – Test srl, via Mazzini 39, Formigine (Mo)  
Data inizio prova: 02/10/18 Data fine prova: 04/10/18**CARATTERI ORGANOLETTICI**

|         |          |
|---------|----------|
| Aspetto | Limpido  |
| Colore  | Incolore |
| Odore   | Inodore  |

**PARAMETRI CHIMICI**

| PARAMETRO                       | RISULTATO | VALORE DI PARAMETRO | Unità di misura      | NOTE                                  |
|---------------------------------|-----------|---------------------|----------------------|---------------------------------------|
| Concentrazione ioni idrogeno    | 6,9       | ≥ 6,5 e ≤ 9,5       | Unità pH             | L'acqua non deve essere aggressiva    |
| Conducibilità (a 20°C)          | 1060      | 2500                | µS/cm                |                                       |
| Solfati (come SO <sub>4</sub> ) | 158       | 250                 | mg/l                 |                                       |
| Durezza                         | 41        | /                   | °F                   | Valori consigliati:<br>15-50°F        |
| Cloruro                         | 127       | 250                 | mg/l                 |                                       |
| Ammonio                         | < 0,10    | 0,50                | mg/l                 |                                       |
| Nitrato                         | 26        | 50                  | mg/l NO <sub>3</sub> |                                       |
| Nitrito                         | <0,03     | 0,50                | mg/l NO <sub>2</sub> |                                       |
| Residuo fisso a 180°C           | 696       | /                   | mg/l                 | Valore massimo consigliato: 1500 mg/l |

**Commento:**

I parametri analizzati rientrano nei valori di parametro previsti dal D.Lgs. 31/01 e successive modifiche ed integrazioni.

I risultati si riferiscono esclusivamente al campione analizzato.

Il presente Rapporto di prova non deve essere riprodotto in forma parziale salvo autorizzazione scritta del Laboratorio.

Data di emissione: 08/10/18

Il Responsabile  
(Dott.ssa S. Verri)Il Biologo  
(Dott.ssa C. Antonazzo)