

Collebeato, 23/04/2014

RAPPORTO DI PROVA

Acqua n. L82/14

CAMPIONE: ACQUA DI PISCINA

Campionamento effettuato il 18/04/2014, a cura del prelevatore, presso le piscine dell'Az. Speciale Albatros con sede in Lumezzane P.(BS)

Punto di Prelievo: VASCA PICCOLA

Data accettazione campione: 18/04/2014

Data inizio analisi 18/04/2014

Data fine analisi: 23/04/2014

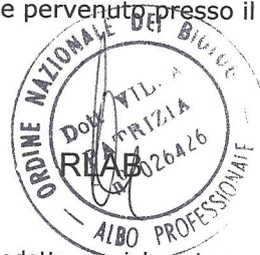
Richiedente: Az. Speciale ALBATROS – P.le Piscina 6 - Lumezzane P. (BS)

| PARAMETRI DETERMINATI | RISULTATO | UNITA' DI MISURA | INCERTEZZA DI MISURA | VALORI LIMITE* | METODO |
|-------------------------|--------------|------------------|----------------------|------------------|-------------------|
| Carica batterica a 22°C | Presenti <4 | UFC/ml | n.d. | 200 U.F.C./ml | Met.UNICHIM 956 |
| Carica batterica a 36°C | n. stimato 5 | UFC/ml | n.d. | 100 U.F.C./ml | Met.UNICHIM 956 |
| Escherichia coli | <1 | UFC/100ml | n.d. | 0 U.F.C/ 100 ml | ISO 16649-2:2001 |
| Pseudomonas aeruginosa | <1 | UFC/100ml | n.d. | 1 U.F.C/ 100 ml | Met.UNICHIM 958 |
| Enterococchi | <1 | UFC/100ml | n.d. | 0 U.F.C./ 100 ml | Met.UNICHIM 954/1 |
| Stafilococco aureo | <1 | UFC/100ml | n.d. | 1 U.F.C/ 100 ml | Met.UNICHIM 957 |

L'incertezza di misura è calcolata con livello di fiducia del 95% $K_p=2$.

I risultati sono relativi esclusivamente ai parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio.

- D.G.R.n.8/2552 del 17/05/06



Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Pag 1:1

Collebeato, 23/04/2014

RAPPORTO DI PROVA
Acqua n. L83/14**CAMPIONE:** ACQUA DI PISCINA

Campionamento effettuato il 18/04/2014, a cura del prelevatore, presso le piscine dell'Az. Speciale Albatros con sede in Lumezzane P.(BS)

Punto di Prelievo: VASCA GRANDE
Data accettazione campione: 18/04/2014

Data inizio analisi 18/04/2014

Data fine analisi: 23/04/2014

Richiedente: Az. Speciale ALBATROS – P.le Piscina 6 - Lumezzane P. (BS)

| PARAMETRI DETERMINATI | RISULTATO | UNITA' DI MISURA | INCERTEZZA DI MISURA | VALORI LIMITE* | METODO |
|-------------------------|-------------|------------------|----------------------|------------------|-------------------|
| Carica batterica a 22°C | Presenti <4 | UFC/ml | n.d. | 200 U.F.C./ml | Met.UNICHIM 956 |
| Carica batterica a 36°C | Presenti <4 | UFC/ml | n.d. | 100 U.F.C./ml | Met.UNICHIM 956 |
| Escherichia coli | <1 | UFC/100ml | n.d. | 0 U.F.C/ 100 ml | ISO 16649-2:2001 |
| Pseudomonas aeruginosa | <1 | UFC/100ml | n.d. | 1 U.F.C/ 100 ml | Met.UNICHIM 958 |
| Enterococchi | <1 | UFC/100ml | n.d. | 0 U.F.C./ 100 ml | Met.UNICHIM 954/1 |
| Stafilococco aureo | <1 | UFC/100ml | n.d. | 1 U.F.C/ 100 ml | Met.UNICHIM 957 |

L'incertezza di misura è calcolata con livello di fiducia del 95% $K_p=2$.

I risultati sono relativi esclusivamente ai parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio.

- D.G.R.n.8/2552 del 17/05/06



Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Pag 1:1