

MICRO-B srl
Via Cremona, 25/b
46041 Asola (MN)
C.F. : 02140460201 P. Iva: 02140460201
Tel. : 0376 712079 Fax : 0376 719207
Web: www.micro-b.it e-mail: info@micro-b.it
Reg. Imp. : MN 02140460201 R.E.A. MN 227554
Cap. Soc. i.v. : € 30.000,00



Iscritto nel Registro della Regione Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo nelle industrie alimentari (n. iscr. 030020307014)
Iscritto nell'elenco nazionale dei laboratori competenti per verificare la conformità dei prodotti in materia di fertilizzanti
Partecipante al programma controllo qualità per le attività analitiche per l'amianto in MOCF e FTIR

Rapporto di prova n°: 2000426-002

Asola, lunedì 3 febbraio 2020

Committente: ASS. SP. DIL. TENNIS CLUB PESCHIERA D/G S. PISCINA
Via Don Lenotti, 3 37019 PESCHIERA DEL GARDA (VR)

Data campionamento:	29-gen-20	Data ricevimento campione:	29-gen-20
Data inizio prove:	29-gen-20	Data termine prove:	03-feb-20
Descrizione Campione:	Acqua di piscina		
Punto di prelievo:	VASCA PICCOLA		
Prelievo a cura di:	Tecnico Micro-B		
Procedura campionamento:	UNI 10637: 2016 (*)		

Prova	Risultato	Incertezza	Unità di Misura	Metodo	Limite Min	Limite Max
Conta microbica totale a 22°C	< 1		UFC/ml	UNI EN ISO 6222 : 2001		200
Conta microbica totale a 36° C	< 1		UFC/ml	UNI EN ISO 6222 : 2001		100
Escherichia coli	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1: 2017		0
Enterococchi	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 7899-2 : 2003		0
Staphylococcus aureus	0	(*)	UFC/100 ml	Rapp. ISTISAN 2007/05 p.188 Met A 018A		1
Pseudomonas aeruginosa	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 16266:2008		1

D.g.r. n° 8/2552 del 17 maggio 2006

Interpretazione dei risultati:

I parametri Microbiologici risultano conformi al D.g.r. 17 maggio 2006 n° 8/2552.

Il Direttore Tecnico

Dr. Matteo Sarzi Amade' - Micro-B
ORDINE DEI CHIMICI DI MANTOVA
A-218

Firmatario	Certification Authority	Cod. Fiscale	Stato	Organizzazione	Cod. Ident.	Validità Cert. fino al	Data CRL
Sarzi Amade' Matteo	ArubaPEC S.p.A. NG CA 3	TINIT-SRZMTT76H22A470F	IT	bject: C=IT	18996281	2021 Oct 8 23:59:59	2018 Oct 9 00:00:00 (UTC Time)

Incertezza: Incertezza estesa associata alla misura con fattore di copertura k=2 e un livello di fiducia del 95%.

I Risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto ad analisi, così come ricevuto se campionato dal Cliente.

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

Le prove microbiologiche quantitative sono eseguite in piastra singola in conformità alla norma ISO 7218 nella versione in vigore al momento dell'emissione del Rapporto. Nel caso in cui il campionamento sia stato effettuato a cura del Committente, il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito alle informazioni da esso fornite.

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono Accreditate da Accredia

MICRO-B srl
Via Cremona, 25/b
46041 Asola (MN)
C.F. : 02140460201 P. Iva: 02140460201
Tel. : 0376 712079 Fax : 0376 719207
Web: www.micro-b.it e-mail: info@micro-b.it
Reg. Imp. : MN 02140460201 R.E.A. MN 227554
Cap. Soc. i.v. : € 30.000,00



Iscritto nel Registro della Regione Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo nelle industrie alimentari (n. iscr. 030020307014)
Iscritto nell'elenco nazionale dei laboratori competenti per verificare la conformità dei prodotti in materia di fertilizzanti
Partecipante al programma controllo qualità per le attività analitiche per l'amianto in MOCF e FTIR

Rapporto di prova n°: 2000426-001

Asola, lunedì 3 febbraio 2020

Committente: ASS. SP. DIL. TENNIS CLUB PESCHIERA D/G S. PISCINA
Via Don Lenotti, 3 37019 PESCHIERA DEL GARDA (VR)

Data campionamento:	29-gen-20	Data ricevimento campione:	29-gen-20
Data inizio prove:	29-gen-20	Data termine prove:	03-feb-20
Descrizione Campione:	Acqua di piscina		
Punto di prelievo:	VASCA GRANDE		
Prelievo a cura di:	Tecnico Micro-B		
Procedura campionamento:	UNI 10637: 2016 (*)		

Prova	Risultato	Incertezza	Unità di Misura	Metodo	Limite Min	Limite Max
Conta microbica totale a 22°C	< 1		UFC/ml	UNI EN ISO 6222 : 2001		200
Conta microbica totale a 36° C	< 1		UFC/ml	UNI EN ISO 6222 : 2001		100
Escherichia coli	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1: 2017		0
Enterococchi	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 7899-2 : 2003		0
Staphylococcus aureus	0	(*)	UFC/100 ml	Rapp. ISTISAN 2007/05 p.188 Met A 018A		1
Pseudomonas aeruginosa	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 16266:2008		1

D.g.r. n° 8/2552 del 17 maggio 2006

Interpretazione dei risultati:

I parametri Microbiologici risultano conformi al D.g.r. 17 maggio 2006 n° 8/2552.

Il Direttore Tecnico

Dr. Matteo Sarzi Amade' - Micro-B
ORDINE DEI CHIMICI DI MANTOVA
A-218

Firmatario	Certification Authority	Cod. Fiscale	Stato	Organizzazione	Cod. Ident.	Validità Cert. fino al	Data CRL
Sarzi Amade' Matteo	ArubaPEC S.p.A. NG CA 3	TINIT-SRZMTT76H22A470F	IT	bject: C=IT	18996281	2021 Oct 8 23:59:59	2018 Oct 9 00:00:00 (UTC Time)

Incertezza: Incertezza estesa associata alla misura con fattore di copertura k=2 e un livello di fiducia del 95%.

I Risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto ad analisi, così come ricevuto se campionato dal Cliente.

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

Le prove microbiologiche quantitative sono eseguite in piastra singola in conformità alla norma ISO 7218 nella versione in vigore al momento dell'emissione del Rapporto. Nel caso in cui il campionamento sia stato effettuato a cura del Committente, il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito alle informazioni da esso fornite.

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono Accreditate da Accredia

MICRO-B srl
 Via Cremona, 25/b
 46041 Asola (MN)
 C.F. : 02140460201 P. Iva: 02140460201
 Tel. : 0376 712079 Fax : 0376 719207
 Web: www.micro-b.it e-mail: info@micro-b.it
 Reg. Imp. : MN 02140460201 R.E.A. MN 227554
 Cap. Soc. i.v. : € 30.000,00



Iscritto nel Registro della Regione Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo nelle industrie alimentari (n. iscr. 030020307014)
 Iscritto nell'elenco nazionale dei laboratori competenti per verificare la conformità dei prodotti in materia di fertilizzanti
 Partecipante al programma controllo qualità per le attività analitiche per l'amianto in MOCF e FTIR

Rapporto di prova n°: 2000426-003

Asola, lunedì 3 febbraio 2020

**Committente: ASS. SP. DIL. TENNIS CLUB PESCHIERA D/G S. PISCINA
 Via Don Lenotti, 3 37019 PESCHIERA DEL GARDA (VR)**

Data campionamento:	29-gen-20	Data ricevimento campione:	29-gen-20
Data inizio prove:	29-gen-20	Data termine prove:	03-feb-20
Descrizione Campione:	Acqua di piscina		
Punto di prelievo:	VASCA POLIFUNZIONALE		
Prelievo a cura di:	Tecnico Micro-B		
Procedura campionamento:	UNI 10637: 2016 (*)		

Prova	Risultato	Incertezza	Unità di Misura	Metodo	Limite Min	Limite Max
Conta microbica totale a 22°C	< 1		UFC/ml	UNI EN ISO 6222 : 2001		200
Conta microbica totale a 36° C	< 1		UFC/ml	UNI EN ISO 6222 : 2001		100
Escherichia coli	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1: 2017		0
Enterococchi	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 7899-2 : 2003		0
Staphylococcus aureus	0	(*)	UFC/100 ml	Rapp. ISTISAN 2007/05 p.188 Met A 018A		1
Pseudomonas aeruginosa	0		UFC/100 ml	UNI EN ISO 16266:2008		1

D.g.r. n° 8/2552 del 17 maggio 2006

Interpretazione dei risultati:

I parametri Microbiologici risultano conformi al D.g.r. 17 maggio 2006 n° 8/2552.

Il Direttore Tecnico

Dr. Matteo Sarzi Amade' - Micro-B
 ORDINE DEI CHIMICI DI MANTOVA
 A-218

Firmatario	Certification Authority	Cod. Fiscale	Stato	Organizzazione	Cod. Ident.	Validità Cert. fino al	Data CRL
Sarzi Amade' Matteo	ArubaPEC S.p.A. NG CA 3	TINIT-SRZMTT76H22A470F	IT	bject: C=IT	18996281	2021 Oct 8 23:59:59	2018 Oct 9 00:00:00 (UTC Time)

Incertezza: Incertezza estesa associata alla misura con fattore di copertura k=2 e un livello di fiducia del 95%.
 I Risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto ad analisi, così come ricevuto se campionato dal Cliente.
 Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.
 Le prove microbiologiche quantitative sono eseguite in piastra singola in conformità alla norma ISO 7218 nella versione in vigore al momento dell'emissione del Rapporto.
 Nel caso in cui il campionamento sia stato effettuato a cura del Committente, il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito alle informazioni da esso fornite.
 (*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono Accreditate da Accredia