

Rapporto di Prova n°: **21EC16459** del **03/12/2021**

Rif. accettazione : **21-006029**

Committente

LEOSPORT Soc. Coop.
Via L. Da Vinci, 15
36051 CREAZZO (VI)

Dati relativi al campione

Descrizione: **Acqua "Vasca piccola coperta"**
Aspetto: **liquido incolore**
Data accettazione: **24/11/2021**

Dati relativi al campionamento

Data prelievo: **24/11/2021**
Campionamento a cura di: **Tecnico Ecochem S.p.A. unità lab Fratini**
Prelievo eseguito presso: **Piscine di Creazzo**
Punto di prelievo: **Vasca piccola**

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Data inizio Data fine
<u>PFAS</u>			
PFOA (isomero lineare) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFOA (isomeri ramificati) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFOA (somma di isomeri lineari e ramificati) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFOS (isomero lineare) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFOS (isomeri ramificati) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFOS (somma di isomeri lineari e ramificati) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
Somma di PFOA, PFOS e rispettivi derivati <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 20	29/11/2021 02/12/2021
PFBA (acido perfluorobutanoico) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFBS (acido perfluorobutansolfonico) <i>ASTM D7979 2020</i>	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio

Pagina 1 di 3

segue Rapporto di Prova n°: **21EC16459** del **03/12/2021**

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Data inizio Data fine
PFAS			
PFPeA (acido perfluoropentanoico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFHxA (acido perfluoroesanoico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFHxS (acido perfluoroesansolfonico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFHpA (acido perfluoroeptanoico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFHpS (acido perfluoroeptansolfonico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFNA (acido perfluorononanoico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFDeA (acido perfluorodecanoico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFUnA (acido perfluoroundecanoico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFDoA (acido perfluorododecanoico) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
PFAS sommatoria ASTM D7979 2020	ng/l	< 100	29/11/2021 02/12/2021
Somma PFAS esclusi PFOA, PFOS, PFBA e PFBS ASTM D7979 2020	ng/l	< 100	29/11/2021 02/12/2021
Somma PFAS esclusi PFOA e PFOS ASTM D7979 2020	ng/l	< 100	29/11/2021 02/12/2021
GenX (HFPO dimero) ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
4:2-FTS ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
6:2-FTS ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021
8:2-FTS ASTM D7979 2020	ng/l	< 10	29/11/2021 02/12/2021

Informazioni generali:

Laddove non diversamente specificato nel referto:

- Le registrazioni relative all'eventuale attività di campionamento sono contenute nel verbale di campionamento conservato dal laboratorio con medesima identificazione del codice commessa;

- Non sono state apportate deviazioni rispetto a quanto previsto dai metodi di prova;
- Non sono state eseguite operazioni considerate facoltative rispetto a quanto indicato dai metodi di prova;
- Non si sono verificate circostanze particolari che possano aver influenzato i risultati;
- Ove prevista, la determinazione del recupero non è stata utilizzata nel calcolo del risultato finale della prova;
- Il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito ai risultati forniti che possano essere stati influenzati dallo scostamento dalle condizioni richieste per il campione;

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio

Pagina 2 di 3

ECO-CHEM S.p.A.

Via L. L. Zamenhof, 22 36100 Vicenza
Tel. 0444.911888 - Fax 0444.911903

info@ecochem-lab.com www.ecochemspa.it
C.F. - P.IVA e Isc. Reg. Imp.: 02673330243
R.E.A.: VI-265836 - Cap. Soc. i.v. € 1.000.000,00

segue Rapporto di Prova n°: **21EC16459** del **03/12/2021**

Il Responsabile Tecnico

Dr. Mariano Farina



Questo rapporto di prova è firmato digitalmente.

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova.

Nel caso il campione sia stato fornito dal Committente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Ove possibile il campione verrà conservato per 10 gg dopo la data di emissione del rapporto di prova e quindi smaltito.

Il rapporto di prova e le relative registrazioni saranno conservate presso la sede di Ecochem S.p.A. per 5 anni.

Ecochem S.p.A. declina ogni responsabilità per le informazioni fornite dal Committente e sui risultati che potrebbero esserne influenzati.

Informazioni fornite dal Committente: produttore, descrizione, punto di prelievo e note al ricevimento.

Data e ora di campionamento, esecutore e modalità di campionamento, sono indicate dal Committente solo nel caso di prelievo non eseguito da Ecochem S.p.A..

Fine del rapporto di prova n° **21EC16459**