



Spett.le
CAFC S.p.A.
Viale Palmanova, 192
33100 Udine UD

RAPPORTO DI PROVA N° 21-FR05070

Udine, **07/05/2021**
Data accettazione: **06/05/2021**
Prelievo effettuato da: **Cliente (a sua cura)** il: **06/05/2021** ora: **08.40** Procedura prelievo: ***CAFC pro 016**
Descrizione campione: **Acqua reflua - "istantaneo"**

Luogo prelievo: **Comune di Moggio Udinese effluente depuratore primario Località Plan da Riu**

Condizioni meteo: **Piogge recenti**

RISULTATI ANALITICI

Data inizio prove: 06/05/2021 Data fine prove: 07/05/2021

Prova	U.M.	Risultato	Incertezza Int .Conf.	Recupero	LQ	Limiti:
Metodo di prova						
Valutazione della tossicità con Daphnia - Accettabilità di un effluente% org. Immobili <i>APAT CNR IRSA 8020 B Man. 29 2003</i>		10.0	3.6 ÷ 25.8		0	50

* Prova non accreditata da ACCREDIA.

Limiti di legge : D. Lgs. 152/06 p.te III all. 5 tab. 3 + tab. 4 per sostanze elencate in Tabella 5 e succ. mod.

Limitatamente ai parametri analizzati, il campione risulta conforme alla normativa vigente. Nella dichiarazione di conformità il laboratorio non tiene conto dell'incertezza associata al risultato.

L'incertezza e/o i limiti di confidenza si intendono espressi per un fattore di copertura k=2 e per p=95%

Per il calcolo delle sommatorie di analiti presenti in concentrazioni inferiori al LR, il laboratorio adotta il criterio Lower Bound considerandone i contributi pari a 0 come da Rapporti ISTISAN 04/15.

LQ: Limite di quantificazione, concentrazione sopra alla quale un analita può essere quantificato.

Il Responsabile Laboratorio

Paola Martellosi