

RAPPORTO DI PROVA N. 11051/2017 del 02/01/2018

Pag. 1 di 1



Spettabile:  
**OSSIDAL DI CACCAVARRO VINCENZO**  
VIA GEIRATO, 43A ROSSO  
16138 GENOVA

Data ricevimento **19/12/2017**  
Data inizio analisi **19/12/2017**  
Data fine analisi **25/12/2017**  
Matrice **ACQUA DI SCARICO**  
Descrizione **PUNTO PRELIEVO: POZZETTO FISCALE S1**  
  
Campionamento **a cura di LabAnalysis Srl, del 19/12/2017**  
Metodo Campionamento **Medio composito - APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003**

Prova Metodo	U.M.	Risultato	R	Incertezza (§)	Val. Rif.
pH [GE] APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	-	8,1	-	±0,1	5,5-9,5
SOLIDI SOSPESI TOTALI [GE] APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	mg/l	< 5	-	-	< 200
COD [GE] ISO 15705:2002	mg/l	< 10	-	-	< 500
ALLUMINIO [GE] UNI EN ISO 17294:2016	mg/l	0,7	-	±0,1	< 2,0
FERRO [GE] UNI EN ISO 17294:2016	mg/l	0,07	-	±0,01	< 4
ZINCO [GE] UNI EN ISO 17294:2016	mg/l	< 0,02	-	-	< 1,0
TENSIOATTIVI ANIONICI [GE] APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003	mg/l	< 0,2	-	-	-
TENSIOATTIVI CATIONICI [GE] P-AM.58	mg/l	< 0,2	-	-	-
TENSIOATTIVI TOTALI [GE] P-AM.134	mg/l	< 0,2	-	-	< 4

#### LEGENDA:

R = Recupero %. Nel caso di metodi che prevedano fasi di preconcentrazione e purificazione, ove non espressamente indicato, il recupero è da intendersi compreso tra 80% e 120%. Ove non espressamente indicato il recupero non è stato utilizzato nei calcoli.  
(§) = Incertezza estesa associata alla misura con fattore di copertura k=2 e ad un livello di fiducia del 95% per valori quantificati maggiori del LOQ. L'intervallo fiduciario viene espresso indicandone i limiti fiduciari inferiore e superiore separati dal simbolo ±.  
Risultato "<X" = ove non diversamente specificato, indica un valore inferiore al limite di quantificazione del metodo (LOQ).  
U.M. = Unità di misura  
VAL. RIF. = Valore di riferimento

[GE] analisi eseguita presso il Laboratorio di Genova. Lab Analysis s.r.l., via Isocorte 16, 16164, Genova.

VAL. RIF.: Allegato 5 alla parte III DLgs 152/06 tabella 3 per scarico in pubbliche fognature

Questo Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova.

Il Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio.

Il Responsabile del Laboratorio  
Ordine dei Chimici di Genova Imperia Savona N. 955  
Dott. Fabio DE PAZ