



## RAPPORTO DI PROVA N° 18-4592-001

Data di emissione, 21/06/2018

<b>Descrizione campione</b>	ACQUE REFLUE DI SCARICO		
<b>Cliente</b>	DAL MAISTRO ALBERTO VIA MAISTRI N. 2 36030 - MONTE DI MALO, VI ITALIA	<b>Luogo di campionamento</b>	IMPIANTO DI S.VITO VIA DELLE ARTI E DEI MESTIERI
<b>Campionato da</b>	CLIENTE	<b>Data di campionamento</b>	24/05/2018 #
<b>Prelevato da</b>	TECNICO ECAMRICERT	<b>Data di prelievo</b>	25/05/2018
<b>Numero accettazione</b>	18-4592	<b>Data di accettazione</b>	25/05/2018
<b>Data inizio analisi</b>	01/06/2018	<b>Data fine analisi</b>	20/06/2018
<b>Note campione</b>	N.A.		

Parametri	Unità di misura	Risultati ◇	Limiti DLgs 152/06 parte III sezione II tab.3 All.5 Acque fognatura mg/l (Limite 2)	Metodiche Analitiche
pH	unità di pH	<b>8,3</b>	5,5÷9,5	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Solidi sospesi totali a 105°C	mg/L	<b>&lt;25</b>	200	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003
COD (come O2)	mg/L	<b>&lt;25</b>	500	ISO 15705:2002
*Ferro	mg/L	<b>&lt;0,10</b>	4	EPA 6020B 2014
Zinco	mg/L	<b>&lt;0,10</b>	1	UNI EN ISO 17294-2:2016
Cloruri	mg/L	<b>15,2</b>	1200	UNI EN ISO 10304-1:2009
Azoto ammoniacale (come NH4)	mg/L	<b>0,6</b>	30	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003
*Idrocarburi totali	mg/L	<b>&lt;3,0</b>	10	APAT CNR IRSA 5160B2 Man29 2003

I limiti si riferiscono a:

Tabella 3 allegato 5 della parte terza del D.Lgs. n.152 del 03/04/2006

Limite 2: Valori limite di emissione per lo scarico in rete fognaria

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':

Tutti i parametri determinati rientrano nei limiti fissati dalla tab. 3 All.5 DLgs 152/06 parte III sezione II, per le reflue destinate in fognaria.

Direttore Settore Chimica Dott. Camporese Renzo Chimico Ordine dei chimici-Provincia di Padova Iscrizione n° 230