

## Rapporto di Prova N. 20570/16

Ascoli Piceno 25/11/2016

**Committente:**

IST. NAZ. FISICA NUCLEARE  
 S.S. 17 BIS KM 18,910  
 67010 ASSERGI (AQ)

**Destinatario:**

IST. NAZ. FISICA NUCLEARE  
 S.S. 17 BIS KM 18,910  
 67010 ASSERGI (AQ)

**Data ricevimento:** 18/11/16

**Data inizio prove:** 18/11/16

**Data termine prove:** 24/11/16

**Categoria Merceologica:** ACQUE DI SCARICO

**Prodotto dichiarato:** Acque con scarico in acque superficiali

**Descrizione Campione:** Uscita depuratore Casale

**Procedura Campionamento:** Campione prelevato dal laboratorio (PG56 rev.22)° **Data apertura campione:** 18/11/16

**Data di Campionamento:** 16/11/16

Nome Prova e Metodo Analitico	UM	Valore	Limite	Annotazione	Note
<b>Temperatura*</b> IRSA-CNR 2000		6,0			
<b>BOD5*</b> APAT CNR IRSA 5120 MAN 29 2003	mg/l O2	11,2	Max 40 (97)		
<b>Richiesta chimica di ossigeno (COD)</b> APAT CNR IRSA 5130 MAN 29 2003	mg/l	14,9	Max 160 (97)		
<b>Solidi sospesi Totali</b> APAT CNR IRSA 2090B MAN29 2003	mg/l	<1	Max 80 (97)		
<b>Fluoruri</b> APAT CNR IRSA 4020 MAN29 2003	mg/l	<0.05	Max 6 (97)		
<b>Cloruri</b> APAT CNR IRSA 4020 MAN29 2003	mg/l	0,8	Max 1 200 (97)		
<b>Solfati</b> APAT CNR IRSA 4020 MAN29 2003	mg/l	1,4	Max 1 000 (97)		
<b>Azoto nitrico</b> APAT CNR IRSA 4020 MAN29 2003	mg/l	<5	Max 20 (97)		
<b>Tensioattivi anionici*</b> PII29 REV.6 2004	mg/l	<0.2			
<b>Tensioattivi cationici*</b> PII29 REV.6 2004	mg/l	<0.2			
<b>Tensioattivi non ionici*</b> PII29 REV.6 2004	mg/l	<0.1			
<b>Tensioattivi totali*</b> PII29 REV.6 2004	mg/l	<0.2	Max 2 (97)		

## Rapporto di Prova N. 20570/16

Nome Prova e Metodo Analitico	UM	Valore	Limite	Annotazione	Note
<b>Cloro attivo libero*</b> <i>Metodo colorimetrico</i>	mg/l	<0.01	Max 0,2 (97)		

\* prova non accreditata da ACCREDIA

° Metodo di campionamento non accreditato da ACCREDIA

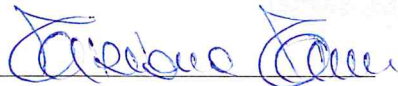
(97) D.Lgs. n.152/2006 All.5 della parte terza Tab.3

### GIUDIZIO

Il campione in esame risulta CONFORME a quanto stabilito dal D.Lgs. 152/2006. Tutti i parametri determinati rientrano nei limiti indicati dalla Tabella 3 dell'Allegato 5 alla parte III dello stesso decreto.

**L'Analista**

Tenace Tiziana




**IL RESPONSABILE DEL  
LABORATORIO**

Dott. Bruno Bucciarelli

*Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Le registrazioni relative alle prove vengono conservate per dieci anni.*

Annotazione: (+) Al di sopra del Limite (-) Al di sotto del Limite LDR= Limite di rilevabilità NR= Non Rilevabile (< limite di rilevabilità LOD) UM= Unità di Misura

Pagina 2 di 2