

**RAPPORTO DI PROVA N. 14/08401 DEL: 09/09/2014**

<b>COMMITTENTE:</b>	LA DORIA s.p.a.		
<b>INDIRIZZO COMMITTENTE:</b>	VIA NAZIONALE 320 84012 ANGRI (SA)		
<b>PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:</b>	00180700650		
<b>UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:</b>	SEDE OPERATIVA FISCIANO - VIA POLCARECCIA, 3 84087 (SA)		
<b>PUNTO DI CAMPIONAMENTO:</b>	POZZETTO ACQUE METEORICHE		
<b>DESCRIZIONE CAMPIONE:</b>	ACQUA METEORICA		
<b>CAMPIONAMENTO A CURA DI:</b>	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL		
<b>NOME E COGNOME DEL CAMPIONATORE:</b>	GIOVANNI BARBUTI		
<b>PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:</b>	APAT CNR - IRSA 1030 MAN 29/03 **		
<b>N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b>	11051/2014		
<b>TEMPERATURA AMBIENTALE:</b>	20.0 °C		
<b>DATA CAMPIONAMENTO:</b>	01/09/2014	<b>ORA DI CAMPIONAMENTO:</b>	14:00
<b>DATA RICEZIONE CAMPIONE:</b>	01/09/2014	<b>ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b>	18:00
<b>DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b>	01/09/2014		
<b>N° ACCETTAZIONE:</b>	14/08401		
<b>Tipo analisi:</b>	<b>ANALISI ACQUE DI SCARICO D. LGS 152/06</b>	<b>Data inizio prova:</b>	01/09/14
		<b>Data fine prova:</b>	09/09/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
pH	UNI EN ISO 10523: 2009	Unità di pH	7,4	[5,5-9,5] (12)
COLORE	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	tasso diluiz.	1	Non percettibile con diluizione 1:40 (12)
ODORE	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	tasso diluiz.	1	Non deve essere causa di molestie (12)
MATERIALI GROSSOLANI*	Legge n. 319 del 10/05/76	adimens.	Assenti	Assenti (12)
SOLIDI SOSPESI TOTALI (SOLIDI INDISCIOLTI)	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	mg/l	1,00	200 (12)
RICHIESTA CHIMICA DI OSSIGENO (COD)	ISO 15705: 2002	mg/l	27	500 (12)
BOD5 (come O2)*	APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	mg/l	7	250 (12)
AZOTO AMMONIACALE (NH4)	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003	mg/l	<0.5	30 (12)
AZOTO NITRICO (N)	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	0,99	30 (12)
AZOTO NITROSO (N)	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	mg/l	0,076	0,6 (12)
IDROCARBURI TOTALI*	UNI EN ISO 9377-2: 2002	mg/l	1,1	10 (12)

RAPPORTO DI PROVA N. 14/08401 DEL: 09/09/2014	
COMMITTENTE:	LA DORIA s.p.a.
INDIRIZZO COMMITTENTE:	VIA NAZIONALE 320 84012 ANGRI (SA)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:	00180700650
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:	SEDE OPERATIVA FISCIANO - VIA POLCARECCIA, 3 84087 (SA)
PUNTO DI CAMPIONAMENTO:	POZZETTO ACQUE METEORICHE
DESCRIZIONE CAMPIONE:	ACQUA METEORICA
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME DEL CAMPIONATORE:	GIOVANNI BARBUTI
PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:	APAT CNR - IRSA 1030 MAN 29/03 **
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:	11051/2014
TEMPERATURA AMBIENTALE:	20.0 °C
DATA CAMPIONAMENTO:	01/09/2014
DATA RICEZIONE CAMPIONE:	01/09/2014
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:	01/09/2014
N° ACCETTAZIONE:	14/08401
Tipo analisi: ANALISI ACQUE DI SCARICO D. LGS 152/06	Data inizio prova: 01/09/14 Data fine prova: 09/09/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
OLI MINERALI*	UNI EN ISO 9377-2: 2002	mg/l	1,1	(12)

(12) Tab. 3 All. 5 Parte Terza D.Lgs 152/06 - Scarico in rete fognaria

**Pareri ed interpretazioni - non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA:**

Il campione risulta CONFORME ai sensi della normativa di cui alla nota.

\* prova non accreditata da ACCREDIA

\*\*Campionamento escluso dall'accreditamento

Ove applicabile, se il recupero del singolo analita è compreso tra l'80 % ed il 120 %, non si utilizza il fattore di correzione nel calcolo della concentrazione.

I risultati del presente rapporto di prova si devono intendere riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

**Il Responsabile del Laboratorio**

*Dot. Fortunato Vilasi*  
Fortunato  
Vilasi  
CHIMICO  
CATARZI  
VIA 484 \*VIGORANO