

RAPPORTO DI PROVA N. 14/08400 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 VIA SARNO PALMA Km 16,400 SARNO (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: 11052/2014
TEMPERATURA AMBIENTALE: 22.0 °C

DATA CAMPIONAMENTO: 01/09/2014 **ORA DI CAMPIONAMENTO:** 16:00
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 01/09/2014 **ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:** 18:00
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 01/09/2014
N° ACCETTAZIONE: 14/08400

Tipo analisi: **ANALISI ACQUE DI SCARICO D. LGS 152/06**
Data inizio prova: 01/09/14
Data fine prova: 05/09/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
pH	UNI EN ISO 10523: 2009	Unità di pH	7,5	[5,5-9,5] (4)
COLORE	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Non percettibile con diluizione 1:20 (4)
ODORE	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Non deve essere causa di molestie (4)
MATERIALI GROSSOLANI*	Legge n. 319 del 10/05/76	adimens.	Assenti	Assenti (4)
SOLIDI SOSPESI TOTALI (SOLIDI INDISCIOLTI)	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	mg/l	0,6	80 (4)
RICHIESTA CHIMICA DI OSSIGENO (COD)	ISO 15705: 2002	mg/l	13	160 (4)
BOD5 (come O2)*	APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	mg/l	<1	40 (4)
AZOTO AMMONIACALE (NH4)	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003	mg/l	<0.5	15 (4)
AZOTO NITRICO (N)	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	1,2	20 (4)
AZOTO NITROSO (N)	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	mg/l	0,037	0,6 (4)
IDROCARBURI TOTALI*	UNI EN ISO 9377-2: 2002	mg/l	0,8	5 (4)

RAPPORTO DI PROVA N. 14/08400 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 VIA SARNO PALMA Km 16,400 SARNO (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:	11052/2014
TEMPERATURA AMBIENTALE:	22.0 °C
DATA CAMPIONAMENTO:	01/09/2014
DATA RICEZIONE CAMPIONE:	01/09/2014
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:	01/09/2014
N° ACCETTAZIONE:	14/08400
Tipo analisi: ANALISI ACQUE DI SCARICO D. LGS 152/06	Data inizio prova: 01/09/14 Data fine prova: 05/09/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
OLI MINERALI*	UNI EN ISO 9377-2: 2002	mg/l	0,8	(4)

(4) Tab. 3 All. 5 Parte Terza D.Lgs 152/06 - Scarico In acque superficiali

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
Dott. Fortunato Vilasi