

RAPPORTO DI PROVA N. 14/05491 DEL: 05/06/2014

COMMITTENTE: COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
INDIRIZZO COMMITTENTE: VIA PANORAMICA 80070 MONTE DI PROCIDA (NA)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE: 00548810639
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO: COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
PUNTO DI CAMPIONAMENTO: USCITA SERBATOIO VIA BELLAVISTA
DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA POTABILE
CAMPIONAMENTO A CURA DI: CONSULENTE ESTERNO LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME DEL CAMPIONATORE: DOMENICO MUSELLI
PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO: RAPPORTI ISTISAN 07/31 ISS.PGA.901.REV00 + RAPPORTI ISTISAN 07/5**
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO: 8467/2014
TEMPERATURA AMBIENTALE: 20.2 °C

DATA CAMPIONAMENTO: 30/05/2014 **ORA DI CAMPIONAMENTO:** 12:25
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 30/05/2014
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 30/05/2014 **ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:** 15:00
N° ACCETTAZIONE: 14/05491

Tipo analisi: **CONTROLLO DI ROUTINE**
Data inizio prova: 30/05/14
Data fine prova: 04/06/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
CLORO LIBERO	UNI EN ISO 7393-1: 2002	mg/l	0,21	Valore consigliato 0,2 (2)
pH	UNI EN ISO 10523: 2009	Unità di pH	7,5	[6,5-9,5] (2)
CONDUTTIVITA' ELETTRICA	UNI EN 27888: 1995	µS/cm	507	2.500 (2)
TORBIDITA'	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	NTU	<0.4	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
COLORE	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
ODORE	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
SAPORE	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
AZOTO AMMONIACALE	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	mg/l	<0.05	0,5 (2)
AZOTO NITROSO	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	mg/l	<0.05	0,5 (2)
ALLUMINIO	EPA 6020A:2007	µg/l	< 4	200 (2)
FERRO	EPA 6020A:2007	µg/l	< 5	200 (2)
SPORE DI CLOSTRIDI SOLFITO RIDUTTORI	APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	UFC/100 ml	0	0 (2)
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 22 °C	UNI EN ISO 6222: 2001	UFC/ml	0	(2)
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 37 °C	UNI EN ISO 6222: 2001	UFC/ml	1	(2)
RICERCA ED ENUMERAZIONE DI BATTERI COLIFORMI	UNI EN ISO 9308-1: 2002 (ESCLUSO PAR 8.4)	UFC/100 ml	0	0 (2)

RAPPORTO DI PROVA N. 14/05491 DEL: 05/06/2014

COMMITTENTE: COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
INDIRIZZO COMMITTENTE: VIA PANORAMICA 80070 MONTE DI PROCIDA (NA)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE: 00548810639
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO: COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
PUNTO DI CAMPIONAMENTO: USCITA SERBATOIO VIA BELLAVISTA
DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA POTABILE
CAMPIONAMENTO A CURA DI: CONSULENTE ESTERNO LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME DEL CAMPIONATORE: DOMENICO MUSELLI
PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO: RAPPORTI ISTISAN 07/31 ISS.PGA.901.REV00 + RAPPORTI ISTISAN 07/5**
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO: 8467/2014
TEMPERATURA AMBIENTALE: 20.2 °C

DATA CAMPIONAMENTO: 30/05/2014
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 30/05/2014
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 30/05/2014
N° ACCETTAZIONE: 14/05491

Tipo analisi: **CONTROLLO DI ROUTINE**
 Data inizio prova: 30/05/14
 Data fine prova: 04/06/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
RICERCA ED ENUMERAZIONE DI ESCHERICHIA COLI	UNI EN ISO 9308-1: 2002 (ESCLUSO PAR 8.4)	UFC/100 ml	0	0 (2)

(2) DLgs n° 31 02/02/2001 e successive modifiche (Decreto del 05/09/2006)

Pareri ed interpretazioni - non oggetto dell'accredimento ACCREDIA:

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

**Campionamento escluso dall'accredimento

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.



RAPPORTO DI PROVA N. 14/05492 DEL: 05/06/2014

COMMITTENTE: COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
INDIRIZZO COMMITTENTE: VIA PANORAMICA 80070 MONTE DI PROCIDA (NA)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE: 00548810639
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO: COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
PUNTO DI CAMPIONAMENTO: PIAZZA SAN GIUSEPPE
DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA POTABILE
CAMPIONAMENTO A CURA DI: CONSULENTE ESTERNO LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME DEL CAMPIONATORE: DOMENICO MUSELLI
PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO: RAPPORTI ISTISAN 07/31 ISS.PGA.901.REV00 + RAPPORTI ISTISAN 07/5**
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO: 8466/2014
TEMPERATURA AMBIENTALE: 20,4 °C

DATA CAMPIONAMENTO: 30/05/2014 **ORA DI CAMPIONAMENTO:** 12:45
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 30/05/2014
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 30/05/2014 **ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:** 15:00
N° ACCETTAZIONE: 14/05492

Tipo analisi: **CONTROLLO DI ROUTINE**
 Data inizio prova: 30/05/14
 Data fine prova: 04/06/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
CLORO LIBERO	UNI EN ISO 7393-1: 2002	mg/l	0,14	Valore consigliato 0,2 (2)
pH	UNI EN ISO 10523: 2009	Unità di pH	7,4	[6,5-9,5] (2)
CONDUTTIVITA' ELETTRICA	UNI EN 27888: 1995	µS/cm	579	2.500 (2)
TORBIDITA'	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	NTU	<0.4	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
COLORE	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
ODORE	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
SAPORE	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	tasso diluiz.	0	Accettabile e senza variazioni anomale (2)
AZOTO AMMONIACALE	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	mg/l	<0.05	0,5 (2)
AZOTO NITROSO	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	mg/l	<0.05	0,5 (2)
ALLUMINIO	EPA 6020A:2007	µg/l	< 4	200 (2)
FERRO	EPA 6020A:2007	µg/l	< 5	200 (2)
SPORE DI CLOSTRIDI SOLFITO RIDUTTORI	APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	UFC/100 ml	0	0 (2)
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 22 °C	UNI EN ISO 6222: 2001	UFC/ml	0	(2)
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 37 °C	UNI EN ISO 6222: 2001	UFC/ml	0	(2)
RICERCA ED ENUMERAZIONE DI BATTERI COLIFORMI	UNI EN ISO 9308-1: 2002 (ESCLUSO PAR 8.4)	UFC/100 ml	0	0 (2)

RAPPORTO DI PROVA N. 14/05492 DEL: 05/06/2014

COMMITTENTE:	COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
INDIRIZZO COMMITTENTE:	VIA PANORAMICA 80070 MONTE DI PROCIDA (NA)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:	00548810639
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:	COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
PUNTO DI CAMPIONAMENTO:	PIAZZA SAN GIUSEPPE
DESCRIZIONE CAMPIONE:	ACQUA POTABILE
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	CONSULENTE ESTERNO LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME DEL CAMPIONATORE:	DOMENICO MUSELLI
PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:	RAPPORTI ISTISAN 07/31 ISS.PGA.901.REV00 + RAPPORTI ISTISAN 07/5**
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:	8466/2014
TEMPERATURA AMBIENTALE:	20,4 °C
DATA CAMPIONAMENTO:	30/05/2014
DATA RICEZIONE CAMPIONE:	30/05/2014
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:	30/05/2014
N° ACCETTAZIONE:	14/05492
Tipo analisi: CONTROLLO DI ROUTINE	Data inizio prova: 30/05/14 Data fine prova: 04/06/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
RICERCA ED ENUMERAZIONE DI ESCHERICHIA COLI	UNI EN ISO 9308-1: 2002 (ESCLUSO PAR 8.4)	UFC/100 ml	0	0 (2)

(2) DLgs n° 31 02/02/2001 e successive modifiche (Decreto del 05/09/2006)

Pareri ed interpretazioni - non oggetto dell'accredimento ACCREDIA:

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

**Campionamento escluso dall'accredimento

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.

