

<b>RAPPORTO DI PROVA N. 16LA02733</b>	<b>DEL 18/04/2016</b>
<b>COMMITTENTE:</b>	COMUNE MONTE PROCIDA
<b>INDIRIZZO COMMITTENTE:</b>	Via Panoramica 80070 Monte di Procida (NA)
<b>PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:</b>	00548810639
<b>UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:</b>	COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
<b>PUNTO DI CAMPIONAMENTO:</b>	POZZETTO INCROCIO VIA CAPPELLA/VIA PANORAMICA
<b>DESCRIZIONE CAMPIONE:</b>	ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO
<b>CAMPIONAMENTO A CURA DI:</b>	Tecnici del laboratorio Natura srl
<b>NOME E COGNOME CAMPIONATORE:</b>	Amedeo Ferone
<b>PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:</b>	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.PGA.901.REV00 + Rapporti ISTISAN 07/5**
<b>N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b>	160411AF1015
<b>TEMPERATURA AMBIENTALE:</b>	18.0 °C
<b>TEMPERATURA PUNTO DI PRELIEVO:</b>	14.2 °C
<b>DATA CAMPIONAMENTO:</b> 11/04/2016	<b>ORA INIZIO:</b> 10.15 <b>ORA FINE:</b> 10.30
<b>DATA RICEZIONE CAMPIONE:</b> 11/04/2016	
<b>DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 11/04/2016	<b>ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 15.00
<b>N° ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 16LA02733	
<b>TIPO ANALISI:</b> Controllo di routine	
<b>DATA INIZIO PROVA:</b> 11/04/2016	<b>DATA FINE PROVA:</b> 14/04/2016

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
COLORE <i>APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003</i>	tasso diluiz.	0	
CONDUTTIVITA'ELETTRICA <i>UNI EN 27888: 1995</i>	µs/cm	644	2500
ODORE <i>APAT CNR IRSA 2050 A Man 29 2003</i>	tasso diluiz.	0	
SAPORE <i>APAT CNR IRSA 2080 A Man 29 2003</i>	tasso diluiz.	0	
TORBIDITA <i>APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003</i>	NTU	< 0,40	
pH <i>UNI EN ISO 10523: 2012</i>	unità di pH	7,6	6,5+9,5
AZOTO NITROSO <i>APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003</i>	mg/L	< 0,05	0,5
AZOTO AMMONIACALE <i>APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003</i>	mg/L	< 0,05	0,5
CLORO LIBERO <i>APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003</i>	mg/L	0,13	
ALLUMINIO <i>EPA 6020B 2014</i>	µg/L	< 10,0	200
FERRO <i>EPA 6020B 2014</i>	µg/L	< 20	200
RICERCA ED ENUMERAZIONE DI BATTERI COLIFORMI <i>UNI EN ISO 9308-1:2014</i>	UFC/100mL	0	0
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 22° C <i>UNI EN ISO 6222: 2001</i>	UFC/mL	0	
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 37° C <i>UNI EN ISO 6222: 2001</i>	UFC/mL	0	
CONTA DI ESCHERICHIA COLI E BATTERI COLIFORMI <i>UNI EN ISO 9308-1: 2002</i>	UFC/100mL	0	0
CONTA DI SPORE DI CLOSTRIDI SOLFITO RIDUTTORI <i>APAT CNR IRSA 7060 Man 29 2003</i>	UFC/100mL	0	0

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 16LA02733**

**DEL 18/04/2016**

(\*\*): Campionamento escluso dall'accreditamento.

Limiti: D.Lgs. n° 31 del 02/02/2001 e successive modifiche (Decreto del 05/09/2006)

## Pareri ed interpretazioni non oggetto dell'accreditamento Accredia

### Giudizio:

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

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 di laboratorio  
Dot. Fortunato Vilasi  
  
Fortunato Vilasi  
CHIMICO

<b>RAPPORTO DI PROVA N. 16LA02734</b>	<b>DEL 18/04/2016</b>
<b>COMMITTENTE:</b>	COMUNE MONTE PROCIDA
<b>INDIRIZZO COMMITTENTE:</b>	Via Panoramica 80070 Monte di Procida (NA)
<b>PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:</b>	00548810639
<b>UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:</b>	COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
<b>PUNTO DI CAMPIONAMENTO:</b>	FONTANINO PIAZZA S. ANTONIO
<b>DESCRIZIONE CAMPIONE:</b>	ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO
<b>CAMPIONAMENTO A CURA DI:</b>	Tecnici del laboratorio Natura srl
<b>NOME E COGNOME CAMPIONATORE:</b>	Amedeo Ferone
<b>PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:</b>	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.PGA.901.REV00 + Rapporti ISTISAN 07/5**
<b>N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b>	160411AF0945
<b>TEMPERATURA AMBIENTALE:</b>	17.8 °C
<b>TEMPERATURA PUNTO DI PRELIEVO:</b>	14.5 °C
<b>DATA CAMPIONAMENTO:</b> 11/04/2016	<b>ORA INIZIO:</b> 09.45 <b>ORA FINE:</b> 10.00
<b>DATA RICEZIONE CAMPIONE:</b> 11/04/2016	
<b>DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 11/04/2016	<b>ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 15.00
<b>N° ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 16LA02734	
<b>TIPO ANALISI:</b> Controllo di routine	
<b>DATA INIZIO PROVA:</b> 11/04/2016	<b>DATA FINE PROVA:</b> 14/04/2016

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
COLORE <i>APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003</i>	tasso diluiz.	0	
CONDUTTIVITA'ELETRICA <i>UNI EN 27888: 1995</i>	µs/cm	638	2500
ODORE <i>APAT CNR IRSA 2050 A Man 29 2003</i>	tasso diluiz.	0	
SAPORE <i>APAT CNR IRSA 2080 A Man 29 2003</i>	tasso diluiz.	0	
TORBIDITA <i>APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003</i>	NTU	< 0,40	
pH <i>UNI EN ISO 10523: 2012</i>	unità di pH	7,4	6,5+9,5
AZOTO NITROSO <i>APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003</i>	mg/L	< 0,05	0,5
AZOTO AMMONIACALE <i>APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003</i>	mg/L	< 0,05	0,5
CLORO LIBERO <i>APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003</i>	mg/L	0,11	
ALLUMINIO <i>EPA 6020B 2014</i>	µg/L	< 10,0	200
FERRO <i>EPA 6020B 2014</i>	µg/L	< 20	200
RICERCA ED ENUMERAZIONE DI BATTERI COLIFORMI <i>UNI EN ISO 9308-1:2014</i>	UFC/100mL	0	0
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 22° C <i>UNI EN ISO 6222: 2001</i>	UFC/mL	1	
CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 37° C <i>UNI EN ISO 6222: 2001</i>	UFC/mL	0	
CONTA DI ESCHERICHIA COLI E BATTERI COLIFORMI <i>UNI EN ISO 9308-1: 2002</i>	UFC/100mL	0	0
CONTA DI SPORE DI CLOSTRIDI SOLFITO RIDUTTORI <i>APAT CNR IRSA 7060 Man 29 2003</i>	UFC/100mL	0	0

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 16LA02734**

**DEL 18/04/2016**

(\*\*): Campionamento escluso dall'accreditamento.

Limiti: D.Lgs. n° 31 del 02/02/2001 e successive modifiche (Decreto del 05/09/2006)

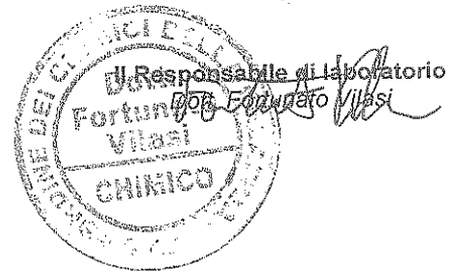
## Pareri ed interpretazioni non oggetto dell'accreditamento Accredia

### Giudizio:

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

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.



<b>RAPPORTO DI PROVA N. 16LA02735</b>	<b>DEL 18/04/2016</b>
<b>COMMITTENTE:</b>	COMUNE MONTE PROCIDA
<b>INDIRIZZO COMMITTENTE:</b>	Via Panoramica 80070 Monte di Procida (NA)
<b>PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:</b>	00548810639
<b>UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:</b>	COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
<b>PUNTO DI CAMPIONAMENTO:</b>	FONTANINO PUBBLICO PARCHEGGIO VIA CAPPELLA
<b>DESCRIZIONE CAMPIONE:</b>	ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO
<b>CAMPIONAMENTO A CURA DI:</b>	Tecnici del laboratorio Natura srl
<b>NOME E COGNOME CAMPIONATORE:</b>	Amedeo Ferone
<b>PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:</b>	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.PGA.901.REV00 + Rapporti ISTISAN 07/5**
<b>N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b>	160411AF1040
<b>TEMPERATURA AMBIENTALE:</b>	19.0 °C
<b>TEMPERATURA PUNTO DI PRELIEVO:</b>	16.0 °C
<b>DATA CAMPIONAMENTO:</b> 11/04/2016	<b>ORA INIZIO:</b> 10.40 <b>ORA FINE:</b> 11.00
<b>DATA RICEZIONE CAMPIONE:</b> 11/04/2016	
<b>DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 11/04/2016	<b>ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 15.00
<b>N° ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 16LA02735	
<b>TIPO ANALISI:</b> Controllo di routine	
<b>DATA INIZIO PROVA:</b> 11/04/2016	<b>DATA FINE PROVA:</b> 14/04/2016

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
<b>COLORE</b> APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	tasso diluiz.	0	
<b>CONDUTTIVITA'ELETRICA</b> UNI EN 27888: 1995	µs/cm	643	2500
<b>ODORE</b> APAT CNR IRSA 2050 A Man 29 2003	tasso diluiz.	0	
<b>SAPORE</b> APAT CNR IRSA 2080 A Man 29 2003	tasso diluiz.	0	
<b>TORBIDITA</b> APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	NTU	< 0,40	
<b>pH</b> UNI EN ISO 10523: 2012	unità di pH	7,3	6,5+9,5
<b>AZOTO NITROSO</b> APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	mg/L	< 0,05	0,5
<b>AZOTO AMMONIACALE</b> APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	mg/L	< 0,05	0,5
<b>CLORO LIBERO</b> APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	mg/L	0,10	
<b>ALLUMINIO</b> EPA 6020B 2014	µg/L	< 10,0	200
<b>FERRO</b> EPA 6020B 2014	µg/L	< 20	200
<b>RICERCA ED ENUMERAZIONE DI BATTERI COLIFORMI</b> UNI EN ISO 9308-1:2014	UFC/100mL	0	0
<b>CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 22° C</b> UNI EN ISO 6222: 2001	UFC/mL	0	
<b>CONTA MICROBICA TOTALE SU AGAR A 37° C</b> UNI EN ISO 6222: 2001	UFC/mL	0	
<b>CONTA DI ESCHERICHIA COLI E BATTERI COLIFORMI</b> UNI EN ISO 9308-1: 2002	UFC/100mL	0	0
<b>CONTA DI SPORE DI CLOSTRIDI SOLFITO RIDUTTORI</b> APAT CNR IRSA 7060 Man 29 2003	UFC/100mL	0	0

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 16LA02735**

**DEL 18/04/2016**

(\*\*): Campionamento escluso dall'accreditamento.

Limiti: D.Lgs. n° 31 del 02/02/2001 e successive modifiche (Decreto del 05/09/2006)

## Pareri ed interpretazioni non oggetto dell'accreditamento Accredia

### Giudizio:

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

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.

