

CONSORZIATA



**ACQUE DI CASALOTTO S.p.A.**  
 Capitale Sociale i.v. € 397.400,90  
 C.F. e P.iva e Registro Società Catania 00131630873 – R.E.A. 2369  
 Laboratorio analisi – via G. Marconi, 10/A Riposto (CT)

|             |            |
|-------------|------------|
| DATA ARRIVO | 11/05/2016 |
| REGISTRATO  | S.H.       |
| N. PROT.    | 1297       |
| COPIA       | OK         |

Prelievo effettuato in data: **27/04/2016**

Rapporto di prova N°: **1669**

Descrizione campione: **acqua (Mediale S.r.l. – Santa Croce Camerina (RG))** Fonte prelievo: **serb. Nuovo**  
 Data inizio prova: **27/04/2016** Data fine prova: **02/05/2016**  
 Prelevato da: **Dott. Luigi Lucchesi** L'analista: **Dott. Luigi Lucchesi**

| Parametro                                | U. M.         | Risultato | Valore di parametro |
|--|---------------|-----------|---------------------|
| Carica microbica 22°                     | U.F.C./1 ml   | <b>1</b>  | 100/1 ml            |
| Carica microbica 37°                     | U.F.C./1 ml   | <b>1</b>  | 20/1 ml             |
| Coliformi totali                         | U.F.C./100 ml | <b>0</b>  | 0/100 ml            |
| Coliformi fecali                         | U.F.C./100 ml | <b>0</b>  | 0/100 ml            |
| Streptococchi fecali                     | U.F.C./100 ml | <b>0</b>  | 0/100 ml            |
| Clostridium perfringens (spore comprese) | U.F.C./250 ml | <b>0</b>  | 0/100 ml            |

| Parametro                    | U. M.            | Risultato          | Valore di parametro                                      |
|------------------------------|------------------|--------------------|--|
| Colore                       |                  | <b>Accettabile</b> | Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale |
| Odore                        |                  | <b>Accettabile</b> | Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale |
| Sapore                       |                  | <b>Accettabile</b> | Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale |
| Torbidità                    | NTU              | <b>0,6</b>         | 4 NTU  |
| Ammoniaca                    | mg/L             | <b>&lt;lim</b>     | 0,50 mg/L  |
| Conducibilità                | micro-Siemens/cm | <b>620</b>         | 2500 micro-Siemens/cm a 20°C                             |
| Concentrazione ioni idrogeno | pH               | <b>7,32</b>        | >=6,5 e <=9,5 pH   |
| Nitriti                      | mg/L             | <b>&lt;lim</b>     | 0,50 mg/L  |
| Nitrati                      | mg/L             | <b>50</b>          | 50 mg/L  |
| Ferro                        | microgr./L       | <b>&lt;lim</b>     | 200 microgr./L   |

**Note:**

Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione esaminato.  
 E' vietata la riproduzione del presente rapporto di prova, salvo approvazione scritta della Acque di Casalotto S.p.A.



Dott. Luigi Lucchesi