

Spett.le  
 E.G.U.A. S.r.l.  
 Via Latiro, 21 comparto 1 int. 8/9  
 16039 Sestri Levante Ge

Chiavari, 21/04/11

Rapporto di Prova n. 310

**ANALISI MICROBIOLOGICA ACQUA**

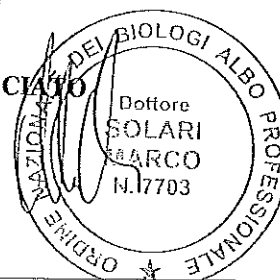
Campione: Acquedotto Comune di Cogorno

del : 18/04/2011

PARAMETRO	Unità di Misura	COD SAP 5PZ3 P.zo Panesi 3	COD SAP 5RT3 COD ASL CG03 v. Parma	COD SAP 5RT5 COD ASL CG07 Scuole	COD SAP 5RT2 COD ASL CG02 Breccanecca
Colore	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
Odore	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
Sapore	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
Torbidità	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
Conc. Ioni Idrogeno	pH	8,03	8,04	7,95	8,04
Conducibilità	µS/cm 20°C	315	316	324	323
Cloro residuo libero	mg/l CL2	assente	assente	assente	assente
Ammoniaca	mg/l NH4	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
Coliformi totali	UFC/100ml	0	0	0	0
Escherichia coli	UFC/100ml	0	0	0	0

PARAMETRO	Unità di Misura	COD SAP 5RT1 COD ASL CG01 V. Mosti	COD SAP 5RT4 COD ASL CG05 S.Bartolomeo	D.Lgs.31/01 Val. di Parametro
Colore	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile
Odore	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile
Sapore	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile
Torbidità	val. in situ	accettabile	accettabile	accettabile
Conc. Ioni Idrogeno	pH	8,05	8,02	6,5 - 9,5
Conducibilità	µS/cm 20°C	324	328	2.500
Cloro residuo libero	mg/l CL2	assente	assente	0,2
Ammoniaca	mg/l NH4	<0,03	<0,03	0,5
Coliformi totali	UFC/100ml	0	0	0
Escherichia coli	UFC/100ml	0	0	0

CHEMILAB STUDIO ASSOCIATO



Spett.le  
 E.G.U.A. S.r.l.  
 Via Lafiro, 21 comparto 1 int. 8/9  
 16039 Sestri Levante Ge

Chiavari, 20/04/2011

Rapporto di Prova n. 308

### ANALISI ACQUA

Campione: **P.zi COGORNO**

del : 18/04/2011

#### CONTROLLO ROUTINE POZZO

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	COD SAP 5PZ3 P.zo 3	D.Lgs.31/01 Val. di Parametro
Torbidità		Accettabile	accettabile
Conducibilità a 20 °C	µS/cm	315	2.500
Conc. ioni idrogeno	pH	8,03	6,5 - 9,5
Colore		Accettabile	accettabile
Odore		Accettabile	accettabile
Sapore		Accettabile	accettabile
Ammoniaca NH <sub>4</sub>	mg/l	<0,03	0,5
Ferro Fe	µg/l	<10	200
Cloro residuo libero Cl <sub>2</sub>	mg/l	assente	0,2
Coliformi totali	UFC/100 ml	0	0
Escherichia coli	UFC/100 ml	0	0

