

Spett.le
E.G.U.A. S.r.l.

Via Latiro, 33

16039 Sestri Levante

GE

Rapporto di Prova 1204478

Codice campione	1204478	Matrice	Acqua di rete		
Tipo Prova	acqua potabile D.Lgs 31/2001		Campionamento		
Contenitore	Sacchetto sterile		Data Campionamento	04/04/2012	
Data accettazione	04/04/2012	Data inizio Prove	04/04/2012	Data Fine Prove	06/04/2012

Cod EGUA 5PZ3 - Pozzo Panesi 3 - Cogorno
Descrizione del Campione:

Routine rete

PARAMETRI

Analita	Metodo della Prova	Risultato	U.M.	V.L.	Note
Colore	CNR-IRSA 2020 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Odore	CNR-IRSA 2050 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Sapore	CNR-IRSA 2080 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Torbidità	CNR-IRSA 2110 man 29:2003	accettabile	NTU	Accettabile	
Concentrazione ioni idrogeno	CNR-IRSA 2060 man 29:2003	8.04	pH	6,5 - 9,5	
Conducibilità	CNR-IRSA 2030 man 29:2003	287	uS/cm a 20 °C	2500	
Disinfettante residuo (Cl ₂)	CNR-IRSA 4080 man 29:2003	assente	mg/l	0,2	
Ammonio	CNR-IRSA 4030 man 29:2003	<0.03	mg/l	0,50	
Coliformi totali	CNR IRSA 7010 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	
Escherichia coli	CNR IRSA 7030 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	

L'analista

Dott. Marco Solari Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al N° 770


Rapporto di Prova 1204478

venerdì 6 aprile 2012

Mod. AsRDP rev A,2 3/2010

Pagina 1 di 1

L'analisi si riferisce solo al campione preso in esame, non è riferibile o generalizzabile a campioni di maggiori dimensioni.

V.L. Valori Limite secondo la normativa D.Lgs 31/01

Il presente documento, non può essere duplicato e/o riprodotto in toto o in parte senza l'autorizzazione del responsabile. (***) - Prova sub appaltata.

Spett.le
E.G.U.A. S.r.l.
 Via Latiro, 33
 16039 Sestri Levante GE

Rapporto di Prova 1204479

Codice campione	1204479	Matrice	Acqua di rete
Tipo Prova	acqua potabile D.Lgs 31/2001	Campionamento	
Contenitore	Sacchetto sterile	Data Campionamento	04/04/2012
Data accettazione	04/04/2012	Data inizio Prove	04/04/2012
		Data Fine Prove	06/04/2012

Cod EGUA 5RT3 - Cod ASL CG03 - Via Parma - Cogorno

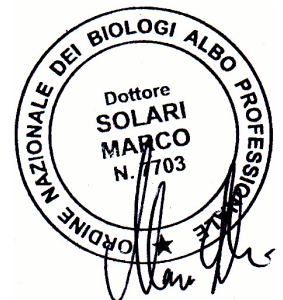
Descrizione del Campione: Routine rete

PARAMETRI

Analita	Metodo della Prova	Risultato	U.M.	V.L.	Note
Colore	CNR-IRSA 2020 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Odore	CNR-IRSA 2050 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Sapore	CNR-IRSA 2080 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Torbidità	CNR-IRSA 2110 man 29:2003	accettabile	NTU	Accettabile	
Concentrazione ioni idrogeno	CNR-IRSA 2060 man 29:2003	8.01	pH	6,5 - 9,5	
Conducibilità	CNR-IRSA 2030 man 29:2003	294	uS/cm a 20 °C	2500	
Disinfettante residuo (Cl ₂)	CNR-IRSA 4080 man 29:2003	assente	mg/l	0,2	
Ammonio	CNR-IRSA 4030 man 29:2003	<0.03	mg/l	0,50	
Coliformi totali	CNR IRSA 7010 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	
Escherichia coli	CNR IRSA 7030 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	

L'analista

Dott. Marco Solari Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al N° 770


Rapporto di Prova 1204479

venerdì 6 aprile 2012

Mod. AsRDP rev A,2 3/2010

Pagina 1 di 1

L'analisi si riferisce solo al campione preso in esame, non è riferibile o generalizzabile a campioni di maggiori dimensioni.

V.L. Valori Limite secondo la normativa D.Lgs 31/01

Il presente documento, non può essere duplicato e/o riprodotto in toto o in parte senza l'autorizzazione del responsabile. (***) - Prova sub appaltata.

Spett.le
E.G.U.A. S.r.l.
 Via Latiro, 33
 16039 Sestri Levante GE

Rapporto di Prova 1204480

Codice campione	1204480	Matrice	Acqua di rete		
Tipo Prova	acqua potabile D.Lgs 31/2001		Campionamento		
Contenitore	Sacchetto sterile		Data Campionamento	04/04/2012	
Data accettazione	04/04/2012	Data inizio Prove	04/04/2012	Data Fine Prove	06/04/2012

Cod EGUA 5RT5 - Cod ASL CG07 - S.Salvatore Scuole - Cogorno
Descrizione del Campione: Routine rete

PARAMETRI

Analita	Metodo della Prova	Risultato	U.M.	V.L.	Note
Colore	CNR-IRSA 2020 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Odore	CNR-IRSA 2050 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Sapore	CNR-IRSA 2080 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Torbidità	CNR-IRSA 2110 man 29:2003	accettabile	NTU	Accettabile	
Concentrazione ioni idrogeno	CNR-IRSA 2060 man 29:2003	8.05	pH	6,5 - 9,5	
Conducibilità	CNR-IRSA 2030 man 29:2003	298	uS/cm a 20 °C	2500	
Disinfettante residuo (Cl ₂)	CNR-IRSA 4080 man 29:2003	assente	mg/l	0,2	
Ammonio	CNR-IRSA 4030 man 29:2003	<0.03	mg/l	0,50	
Coliformi totali	CNR IRSA 7010 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	
Escherichia coli	CNR IRSA 7030 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	

L'analista

Dott. Marco Solari Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al N° 770


Rapporto di Prova 1204480

venerdì 6 aprile 2012

Mod. AsRDP rev A,2 3/2010

Pagina 1 di 1

L'analisi si riferisce solo al campione preso in esame, non è riferibile o generalizzabile a campioni di maggiori dimensioni.

V.L. Valori Limite secondo la normativa D.Lgs 31/01

Il presente documento, non può essere duplicato e/o riprodotto in toto o in parte senza l'autorizzazione del responsabile. (***) - Prova sub appaltata.

Spett.le
E.G.U.A. S.r.l.

Via Latiro, 33

16039 Sestri Levante

GE

Rapporto di Prova 1204481

Codice campione	1204481	Matrice	Acqua di rete		
Tipo Prova	acqua potabile D.Lgs 31/2001		Campionamento		
Contenitore	Sacchetto sterile		Data Campionamento	04/04/2012	
Data accettazione	04/04/2012	Data inizio Prove	04/04/2012	Data Fine Prove	06/04/2012

Cod EGUA 5RT2 - Cod ASL CG02 - Breccanecca - Cogorno
Descrizione del Campione:

Routine rete

PARAMETRI

Analita	Metodo della Prova	Risultato	U.M.	V.L.	Note
Colore	CNR-IRSA 2020 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Odore	CNR-IRSA 2050 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Sapore	CNR-IRSA 2080 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Torbidità	CNR-IRSA 2110 man 29:2003	accettabile	NTU	Accettabile	
Concentrazione ioni idrogeno	CNR-IRSA 2060 man 29:2003	8.07	pH	6,5 - 9,5	
Conducibilità	CNR-IRSA 2030 man 29:2003	286	uS/cm a 20 °C	2500	
Disinfettante residuo (Cl ₂)	CNR-IRSA 4080 man 29:2003	assente	mg/l	0,2	
Ammonio	CNR-IRSA 4030 man 29:2003	<0.03	mg/l	0,50	
Coliformi totali	CNR IRSA 7010 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	
Escherichia coli	CNR IRSA 7030 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	

L'analista

Dott. Marco Solari Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al N° 770


Rapporto di Prova 1204481

venerdì 6 aprile 2012

Mod. AsRDP rev A,2 3/2010

Pagina 1 di 1

L'analisi si riferisce solo al campione preso in esame, non è riferibile o generalizzabile a campioni di maggiori dimensioni.

V.L. Valori Limite secondo la normativa D.Lgs 31/01

Il presente documento, non può essere duplicato e/o riprodotto in toto o in parte senza l'autorizzazione del responsabile. (***) - Prova sub appaltata.

Spett.le
E.G.U.A. S.r.l.

Via Latiro, 33

16039 Sestri Levante

GE

Rapporto di Prova 1204482

Codice campione	1204482	Matrice	Acqua di rete		
Tipo Prova	acqua potabile D.Lgs 31/2001		Campionamento		
Contenitore	Sacchetto sterile		Data Campionamento	04/04/2012	
Data accettazione	04/04/2012	Data inizio Prove	04/04/2012	Data Fine Prove	06/04/2012

Cod EGUA 5RT1 - Cod ASL CG01 - Mosti - Cogorno
Descrizione del Campione:

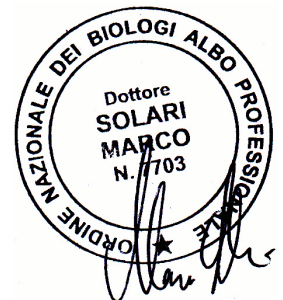
Routine rete

PARAMETRI

Analita	Metodo della Prova	Risultato	U.M.	V.L.	Note
Colore	CNR-IRSA 2020 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Odore	CNR-IRSA 2050 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Sapore	CNR-IRSA 2080 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Torbidità	CNR-IRSA 2110 man 29:2003	accettabile	NTU	Accettabile	
Concentrazione ioni idrogeno	CNR-IRSA 2060 man 29:2003	8.05	pH	6,5 - 9,5	
Conducibilità	CNR-IRSA 2030 man 29:2003	298	uS/cm a 20 °C	2500	
Disinfettante residuo (Cl ₂)	CNR-IRSA 4080 man 29:2003	0.1	mg/l	0,2	
Ammonio	CNR-IRSA 4030 man 29:2003	<0.03	mg/l	0,50	
Coliformi totali	CNR IRSA 7010 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	
Escherichia coli	CNR IRSA 7030 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	

L'analista

Dott. Marco Solari Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al N° 770


Rapporto di Prova 1204482
venerdì 6 aprile 2012
Mod. AsRDP rev A,2 3/2010
Pagina 1 di 1

L'analisi si riferisce solo al campione preso in esame, non è riferibile o generalizzabile a campioni di maggiori dimensioni.

V.L. Valori Limite secondo la normativa D.Lgs 31/01

Il presente documento, non può essere duplicato e/o riprodotto in toto o in parte senza l'autorizzazione del responsabile. (***) - Prova sub appaltata.

Spett.le
E.G.U.A. S.r.l.

Via Latiro, 33

16039 Sestri Levante

GE

Rapporto di Prova 1204483

Codice campione	1204483	Matrice	Acqua di rete		
Tipo Prova	acqua potabile D.Lgs 31/2001		Campionamento		
Contenitore	Sacchetto sterile		Data Campionamento	04/04/2012	
Data accettazione	04/04/2012	Data inizio Prove	04/04/2012	Data Fine Prove	06/04/2012

Cod EGUA 5RT4 - Cod ASL CG05 - S.Bartolomeo - Cogorno
Descrizione del Campione:

Routine rete

PARAMETRI

Analita	Metodo della Prova	Risultato	U.M.	V.L.	Note
Colore	CNR-IRSA 2020 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Odore	CNR-IRSA 2050 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Sapore	CNR-IRSA 2080 man 29:2003	accettabile		Accettabile	
Torbidità	CNR-IRSA 2110 man 29:2003	accettabile	NTU	Accettabile	
Concentrazione ioni idrogeno	CNR-IRSA 2060 man 29:2003	8.08	pH	6,5 - 9,5	
Conducibilità	CNR-IRSA 2030 man 29:2003	292	uS/cm a 20 °C	2500	
Disinfettante residuo (Cl ₂)	CNR-IRSA 4080 man 29:2003	assente	mg/l	0,2	
Ammonio	CNR-IRSA 4030 man 29:2003	<0.03	mg/l	0,50	
Coliformi totali	CNR IRSA 7010 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	
Escherichia coli	CNR IRSA 7030 man. 29 : 2003	0	UFC/100ml	0	

L'analista

Dott. Marco Solari Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al N° 770


Rapporto di Prova 1204483

venerdì 6 aprile 2012

Mod. AsRDP rev A,2 3/2010

Pagina 1 di 1

L'analisi si riferisce solo al campione preso in esame, non è riferibile o generalizzabile a campioni di maggiori dimensioni.

V.L. Valori Limite secondo la normativa D.Lgs 31/01

Il presente documento, non può essere duplicato e/o riprodotto in toto o in parte senza l'autorizzazione del responsabile. (***) - Prova sub appaltata.