

LABORATORIO ANALISI "CERERE" s.n.c.
di dott.ssa BUCCOMINO CONCETTA & C.
Largo Addolorata n. 7 - Cerignola
P. I. 00501220719

ACQUA: di pozzo
COMUNE di CERIGNOLA
Foglio di mappa 401

Località Cafora
Particella 2

Ditta: Dente Anna Pia

Piazza Duomo n.11 - CERIGNOLA (FG)

ESAME CHIMICO FISICO

SALINITA'	0.78	g / l	< 1.6
TEMPERATURA	12°	(°C)	25
pH	6.85		6.0 - 9.5
CONDUCIBILITA'	345	(nd/cm)	400 (V. G.)
RESIDUO A 180°C	1331		1500
ALCALINITA' (HCO ₃)	6.16	mg / l	non aggressiva
DUREZZA	27	(°F)	15-50
CLORURI (Cl ⁻)	86	mg / l	200
SOLFATI (SO ₄ ⁻)	93	mg / l	250
CALCIO (Ca ⁺⁺)	61	mg / l	100
MAGNESIO (Mg ⁺⁺)	18	mg / l	50
NITRATI (NO ₃ ⁻)	15	mg / l	50
NITRITI (NO ₂ ⁻)	non ril.	mg / l	0.1
AMMONIACA (NH ₄ ⁺)	-	mg / l	0.5
OSSIDABILITA' (O ₂)	-	mg / l	5
FERRO (Fe)	-	mg / l	200
TENSIOATTIVI (MBAS)	-	mg / l	200
FOSFORO (P ₂ O ₅)	-	mg / l	5
CORO RESIDUO (Cl)	-	mg / l	0.2
INDICE S. A. R.	6.80	mg / l	< 15

ESAME BATTERIOLOGICO

Carica batterica totale	198	(n° colon/ml)	3
Coliformi fecali	< 10	(n° colon/ml/ 100)	0
Coliformi totali	< 10	(n° colon/ml/ 100)	2
Streptococchi fecali	0	(n° colon/ml/ 100)	0

CONCLUSIONI

Il campione prelevato dal personale del laboratorio nel mese di aprile, risulta limpido, incolore, insapore, comunque inodore, esaminato chimicamente e batteriologicamente rientra nei limiti del D.P.R. 236/88.

Il certificato è valido a norma di legge art. 16 del D.L. 25/06/1978 e D.L. g.s.n° 1525/99.

I risultati del Rapporto sono riferiti esclusivamente al campione presentato per la prova.

CERIGNOLA, 10/04/2015

L'ANALISTA

LABORATORIO ANALISI CLINICHE
"CERERE s. n. c."

Dir. Tecn. Dr.ssa BUCCOMINO CONCETTA
L.go Addolorata, 7 - 71042 CERIGNOLA (FG)
P. IVA: 00501220719

LABORATORIO ANALISI "CERERE" s.n.c.
di dott.ssa BUCCOMINO CONCETTA & C.
Largo Addolorata n. 7 - Cerignola
P. I. 00501220719

ACQUA: di pozzo
COMUNE di CERIGNOLA
Foglio di mappa 401

Località Cafora
Particella 20

Ditta: Dente Anna Pia

Piazza Duomo n.11 - CERIGNOLA (FG)

ESAME CHIMICO FISICO

SALINITA'	0.85	g / l	< 1.6
TEMPERATURA	11°	(°C)	25
pH	6.76		6.0 - 9.5
CONDUCIBILITA'	340	(nd/cm)	400 (V. G.)
RESIDUO A 180°C	1310		1500
ALCALINITA' (HCO ₃)	6.20	mg / l	non aggressiva
DUREZZA	29	(°F)	15-50
CLORURI (Cl ⁻)	83	mg / l	200
SOLFATI (SO ₄ ⁻)	96	mg / l	250
CALCIO (Ca ⁺⁺)	61	mg / l	100
MAGNESIO (Mg ⁺⁺)	12	mg / l	50
NITRATI (NO ₃ ⁻)	14	mg / l	50
NITRITI (NO ₂ ⁻)	non ril.	mg / l	0.1
AMMONIACA (NH ₄ ⁺)	-	mg / l	0.5
OSSIDABILITA' (O ₂)	-	mg / l	5
FERRO (Fe)	-	mg / l	200
TENSIOATTIVI (MBAS)	-	mg / l	200
FOSFORO (P ₂ O ₅)	-	mg / l	5
CORO RESIDUO (Cl)	-	mg / l	0.2
INDICE S. A. R.	6.82	mg / l	<.15

ESAME BATTERIOLOGICO

Carica batterica totale	320	(n° colon/ml)	6
Coliformi fecali	< 10	(n° colon/ml/ 100)	0
Coliformi totali	< 10	(n° colon/ml/ 100)	0
Streptococchi fecali	0	(n° colon/ml/ 100)	0

CONCLUSIONI

Il campione prelevato dal personale del laboratorio nel mese di aprile, risulta limpido, incolore, insapore, comunque inodore, esaminato chimicamente e batteriologicamente rientra nei limiti del D.P.R. 236/88.

Il certificato è valido a norma di legge art. 16 del D.L. 25/06/1978 e D.L. g.s.n° 1525/99.

I risultati del Rapporto sono riferiti esclusivamente al campione presentato per la prova.

CERIGNOLA, 10/04/2015

L'ANALISTA

LABORATORIO ANALISI CLINICHE
"CERERE s. n. c."

Dir. Tecn. Dr.ssa BUCCOMINO CONCETTA
L.go Addolorata, 7 - 71042 CERIGNOLA (FG)
P. IVA: 00501220719

LABORATORIO ANALISI "CERERE" s.n.c.
di dott.ssa BUCCOMINO CONCETTA & C.
Largo Addolorata n. 7 - Cerignola
P. I. 00501220719

ACQUA: di pozzo
COMUNE di CERIGNOLA
Foglio di mappa 401

Località Cafora
Particella 5

Ditta: Dente Anna-Pia

Piazza Duomo n.11 - CERIGNOLA (FG)

ESAME CHIMICO FISICO

SALINITA'	0.81	g / l	< 1.6
TEMPERATURA	10°	(°C)	25
pH	6.65		6.0 - 9.5
CONDUCIBILITA'	339	(nd/cm)	400 (V. G.)
RESIDUO A 180°C	1295		1500
ALCALINITA' (HCO ₃)	6.10	mg / l	non aggressiva
DUREZZA	28	(°F)	15-50
CLORURI (Cl ⁻)	81	mg / l	200
SOLFATI (SO ₄ ⁻)	90	mg / l	250
CALCIO (Ca ⁺⁺)	58	mg / l	100
MAGNESIO (Mg ⁺⁺)	15	mg / l	50
NITRATI (NO ₃ ⁻)	19	mg / l	50
NITRITI (NO ₂ ⁻)	non ril.	mg / l	0.1
AMMONIACA (NH ₄ ⁺)	-	mg / l	0.5
OSSIDABILITA' (O ₂)	-	mg / l	5
FERRO (Fe)	-	mg / l	200
TENSIOATTIVI (MBAS)	-	mg / l	200
FOSFORO (P ₂ O ₅)	-	mg / l	5
CORO RESIDUO (Cl)	-	mg / l	0.2
INDICE S. A. R.	6.73	mg / l	< 15

ESAME BATTERIOLOGICO

Carica batterica totale	210	(n° colon/ml)	4
Coliformi fecali	< 10	(n° colon/ml/ 100)	0
Coliformi totali	< 10	(n° colon/ml/ 100)	0
Streptococchi fecali	0	(n° colon/ml/ 100)	0

CONCLUSIONI

Il campione prelevato dal personale del laboratorio nel mese di aprile, risulta limpido, incolore, insapore, comunque inodore, esaminato chimicamente e batteriologicamente rientra nei limiti del D.P.R. 236/88.

Il certificato è valido a norma di legge art. 16 del D.L. 25/06/1978 e D.L. g.s.n° 1525/99.

I risultati del Rapporto sono riferiti esclusivamente al campione presentato per la prova.

CERIGNOLA, 10/04/2015

L'ANALISTA

LABORATORIO ANALISI CLINICHE
"CERERE s. n. c."

Dir. Tecn. Dr.ssa BUCCOMINO CONCETTA
L.go Addolorata, 7 - 71042 CERIGNOLA (FG)
P. IVA: 00501220719