

Committente: Comune di Castelfranco In Miscano (BN) **Convenzione del:** 19.06.2019
Numero campione: 26/RC **Data prelievo:** 10.07.2019 **Data accettazione:** 11.07.2019
Data inizio prove: 10.07.2019 **Data fine prove:** 13.07.2019 **Data emissione rapporto:** 13.07.2019
Campione di: Acqua destinata al consumo umano - Controllo di ROUTINE
Punto prelievo: Serbatoio - Località Falceta - Comune di Castelfranco In Miscano (BN)
Prelevato da: ns. personale tecnico **Ora prelievo:** 11:00
Modalità di campionamento: ISTISAN 07/31 PGA 901 rev.00 / rif. I.O. 01 PO.01 SSSL

Risultati analitici

Parametro	unità di misura	Risultato	Valore di parametro D.Lgs.vo 31/01	Metodo analitico
Colore	-	accettabile	accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021
Odore	-	accettabile	accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026
Sapore	-	accettabile	accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	ISTISAN 07/31 ISS.BKA.028
Torbidità	NTU	accettabile	accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030
Disinfettante Residuo	mg/l Cl ₂	0,20	0,2*	kit colorimetrico
Temperatura	°C	16	-	ISTISAN 07/31 ISS.BBA.043
Concentrazione ioni idrogeno	unità pH	8,0	≥ 6,5 e ≤ 9,5	ISTISAN 07/31 ISS.BCA.023
Conducibilità	µS/cm a 20°C	350	2500	ISTISAN 07/31 ISS.BDA.022
Ammonio	mg/l	<0,05	0,50	ISTISAN 07/31 ISS.BHE.019
Nitrito	mg/l (come NO ₂)	<0,02	0,50	Metodi APAT/ IRSA-CNR 29/03 4050
Nitrato	mg/l (come NO ₃)	9,3	50	Standard Methods 1998 met. 4500 NO ₃ -B
Durezza	°F	19,3	15-50**	APAT IRSA CNR 29/03 2040 B
Conteggio colonie a 37°C	n°/ml	0	---	ISTISAN 07/5 ISS A 004A
Batteri coliformi a 37°C	n°/100 ml	0	0	UNI EN 9308-1:2014
Escherichia Coli	n°/100 ml	0	0	UNI EN 9308-1:2014
Enterococchi	n°/100 ml	0	0	ISTISAN 07/5 ISS A 002 A

* valore consigliato 0,2 mg/l

** valori consigliati 15-50°F

GIUDIZIO : Per i parametri ricercati i valori sono conformi a quelli normati dal D.Lgs.vo N.31/01 e s.m.i.

Gli Analisti

L'Analista
 Esperto Analisi Chimiche
 Perito Chimico
 Antonella Vignola
 cr. Ind.
 Antonella Vignola
 ISCRITTO ALL'ALBO
 PROFESSIONALE
 COL N. 397

L'Analista
 dott.ssa Anna Maria Aquino
 Biologa

Il Responsabile di Settore
 Laboratorio Vigilanza Igienica/Acque Potabili
 dott.ssa Anna Maria Aquino

Il Responsabile del Laboratorio
 Vigilanza Igienica/Acque Potabili
 dott.ssa Katia Mustetta

Il presente rapporto si riferisce unicamente al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere prodotto parzialmente, senza approvazione scritta da parte di questa Società.

Laboratorio Vigilanza Igienica/Acque Potabili

Mod. 07 PO.01 SLVIAP Rev.03 del 11/02/2018

90133AC003