

INFO
SICUREZZA/QUALITÀ/AMBIENTE

Novembre 2015

11-15

QUALITÀ DELLE ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO

Grignasco, 04/11/2015

Con la presente ricordiamo a tutti gli operatori nel settore alimentare le misure da adottare per il controllo delle acque.

La qualità delle acque destinate al consumo umano è disciplinata dal D.Lgs 31/01.

Per acque destinate al consumo umano si intendono:

- Acque destinate ad uso potabile
- Acque per la preparazione di cibi
- Acque utilizzate in un'impresa alimentare per la fabbricazione, la conservazione, il trattamento o l'immissione in mercato di sostanze destinate al consumo umano.

Queste acque devono essere salubri e pulite, ovvero prive di microorganismi e parassiti o almeno non contenenti microorganismi oltre i limiti previsti dal D.Lgs 31. I valori limite sono fissati con l'allegato I del D.Lgs 31.

Per garantire la qualità delle acque è necessario effettuare dei controlli periodici; tali controlli sono esterni (effettuati dall'azienda sanitaria locale) ed interni (effettuati dal gestore dell'attività alimentare per mantenere controllata la qualità dell'acqua).

La periodicità dei controlli è definita dall'allegato II del D.Lgs 31 con una tabella di "frequenza minima di campionamento e analisi", sotto riportata.

La periodicità è stabilita in base alla quantità di acqua distribuita o prodotta al giorno.

Volume di acqua distribuito o prodotto ogni giorno in una zona di approvvigionamento (m ³)	Controllo di routine / n° campioni all'anno	Controllo di verifica / n° campioni all'anno
≤ 100	Stabilito dall'azienda sanitaria locale	Stabilito dall'azienda sanitaria locale
> 100 e ≤ 1000	4	1
> 1000 e ≤ 10000	4	1 + 1 ogni 3300 m ³ /g del volume totale e frazione di 3300
> 10000 e ≤ 100000	+ 3 ogni 1000 m ³ /g del volume	3 + 1 ogni 10000 m ³ /g del volume totale e frazione di 1000
> 100000	Totale e frazione di 1000	10 + 1 ogni 25000 m ³ /g del volume totale e frazione di 10000

Per le acque in bottiglie o contenitori vale la seguente tabella (controlli effettuati per la messa in distribuzione):

Volume d'acqua prodotto al giorno messo in vendita in bottiglie o contenitori (m ³)	Controllo di routine / n° campioni all'anno	Controllo di verifica / n° campioni all'anno
≤ 10	1	1
> 10 e ≤ 60	12	1
> 60	1 ogni 5 m ³ del volume totale e frazione di 5	1 ogni 100 m ³ del volume totale e frazione di 100

Cordiali saluti,
ELLEDI s.a.s.