



COMUNE DI ELMAS

Provincia di Cagliari

Via del Pino solitario – 09030 Elmas

Tel. 07021921 fax 070.243105

ORDINANZA SINDACALE N.° 08 DEL 14-02-2014

OGGETTO: ORDINANZA DI NON POTABILITA' ACQUA TERRITORIO DI ELMAS

VISTA la nota Prot. 2285 del 13/02/2014 inviata dall'Ente gestore Abbanoa, con la quale si segnala che a seguito di attività di manutenzione all'interno della centrale Uvini da parte dell'ENAS la qualità dell'acqua in ingresso negli impianti di potabilizzazione di Simbirizzi, San Michele e Sestu ha avuto una significativa modifica, con conseguenti problemi al processo di potabilizzazione. Essendo inoltre stata accertata sui campioni prelevati il superamento del valore di parametro per lo Ione clorito, le acque in distribuzione non risultano conformi ai requisiti definiti dal Dlg. 31/01;

RITENUTO urgente provvedere in merito, costituendo tale inconveniente un pericolo per la salute pubblica;

VISTI gli artt. 50 e 54 del D.Lgs. 18/08/2000 n. 267;

ORDINA

Per i motivi indicati in premessa di seguire le seguenti prescrizioni:

- ❖ E' fatto divieto nel territorio di Elmas, l'uso dell'acqua di rete in quanto non idonea al consumo umano, fino a nuove disposizioni;
- ❖ Il Comando di Polizia Municipale è incaricato della notificazione ed esecuzione della presente Ordinanza.
- ❖ Contro la presente ordinanza sono ammissibili:

- ricorso al Prefetto entro 30 gg, ovvero
- ricorso al TAR della Sardegna entro 60 gg, ovvero
- ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

Elmas 14/02/2014

La presente ordinanza viene notificata:

Al Servizio di Igiene degli Alimenti e della Nutrizione della ASL di Cagliari;

All'Assessorato Regionale Igiene e Sanità R.A.S. Via Roma 221;

Al Comando di Polizia Municipale- sede.

All'ufficio tecnico comunale- sede

Viene inoltre pubblicata:

all'Albo Pretorio del Comune;

sul Sito Internet Istituzionale;

affissa nel territorio di Elmas.



IL SINDACO
Valter Piscedda