

Cagliari, 13/02/2014

Prot. AD/BC__11116__ /DD

Spett. li

SIAN - Azienda USL Cagliari
Via S. Lucifero 77_Cagliari
Fax n. 070.6094800Sig. Sindaco
Comune di Cagliari
Fax n. 070.6777011Sig. Sindaco
Comune di Quartu S. Elena
Fax n. 070.86012299Sig. Sindaco
Comune di Quartucciu
Fax n. 070.85954247Sig. Sindaco
Comune di Selargius
Fax n. 070.8592308Sig. Sindaco
Comune di Monserrato
Fax n. 070.5792262Sig. Sindaco
Comune di Maracalagonis
Fax n. 070.785143**Oggetto:** Acqua destinata al consumo - Hinterland Cagliari.

Si comunica che a seguito di attività di manutenzione all'interno della centrale di Uvini da parte dell'ENAS, comportante la pressoché totale interruzione dell'erogazione dall'invaso del Mulargia, 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.

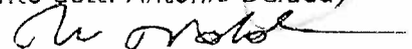
Essendo stato accertato in data odierna, sui campioni prelevati in data 12 febbraio, il superamento del Valore di parametro per lo ione Clorito, le acque in distribuzione non risultano conformi ai requisiti definiti dal D. Lgs. 31/01.

Sono in corso le attività di verifica e adeguamento del processo.

Non appena disponibili saranno trasmessi gli esiti degli accertamenti analitici ancora in corso.

Si precisa che le attività da parte dell'ENAS dovrebbero concludersi entro il prossimo 24 febbraio.

Distinti saluti

SETTORE LABORATORIO
(f.to dott. Antonio Deidda)



Gestore unico del servizio Idrico integrato dell'ATO Sardegna

Cagliari, 13/02/2014

Prot. AD/BC 11187 /DD

Spett. li

SIAN - Azienda USL Cagliari
Via S. Lucifero 77_Cagliari
Fax n. 070.6094800

Sig. Sindaco
Comune di Quartu S. Elena
Fax n. 070.86012299

Oggetto: Acqua destinata al consumo - Hinterland Cagliari.

Facendo seguito alla nota n. 11116 in data odierna, si comunicano i risultati analitici dei campionamenti del 12 c.m.:

Punto di campionamento	Parametro	Valore	VP DLgs. 31/2001
Quartu via Regina Margherita_frente 81	Clorito	0.91 mg/l	0.70 mg/l
Quartu via Palermo_Scuole	Clorito	1.04 mg/l	0.70 mg/l

Distinti saluti

SETTORE LABORATORIO
(f.to dott. Antonio Deidda)
M. Deidda