

Sassari 09/09/19

Trasmissione via PEC, mail e Fax:

<b>Comune di Sassari</b>	<a href="mailto:protocollo@pec.comune.sassari.it">protocollo@pec.comune.sassari.it</a>
<b>Comune Sassari Capo Gabinetto</b>	<a href="mailto:capogabinetto@comune.sassari.it">capogabinetto@comune.sassari.it</a>
<b>Comune Sassari Gabinetto</b>	<a href="mailto:gabinetto@comune.sassari.it">gabinetto@comune.sassari.it</a>
<b>Comune Sassari Ufficio Stampa</b>	<a href="mailto:ufficio_stampa@comune.sassari.it">ufficio_stampa@comune.sassari.it</a>
<b>Comune di Alghero</b>	<a href="mailto:protocollo@pec.comune.alghero.ss.it">protocollo@pec.comune.alghero.ss.it</a>
<b>Comune di Castelsardo</b>	<a href="mailto:protocollo@pec.comune.castelsardo.ss.it">protocollo@pec.comune.castelsardo.ss.it</a>
<b>Comune di Porto Torres</b>	<a href="mailto:comune@pec.comune.porto-torres.ss.it">comune@pec.comune.porto-torres.ss.it</a>
<b>Comune di Stintino</b>	<a href="mailto:protocollo@pec.comune.stintino.ss.it">protocollo@pec.comune.stintino.ss.it</a>
<b>Comune di Tergu</b>	<a href="mailto:protocollo.tergu@legalmail.it">protocollo.tergu@legalmail.it</a>
<b>ASL n.1 Dipartimento SIAN</b>	<a href="mailto:Serv.ian@pec.aslsassari.it">Serv.ian@pec.aslsassari.it</a>
<b>Prefettura Sassari</b>	<a href="mailto:Protocollo.prefss@pec.interno.it">Protocollo.prefss@pec.interno.it</a>
<b>Vigili del Fuoco Comando Provinciale Sassari</b>	079 272727
<b>ASL n.1 Sassari</b>	079 2061231
<b>A.O.U. Sassari</b>	079 229157

**PIANO EMERGENZA "INTERVENTO MANUTENZIONE IDRICA ADDUTTRICE ENAS"**

**OGGETTO: INTERRUZIONE APPROVIGIONAMENTO IDRICO, VERSO I POTABILIZZATORI DI T.REALE(SASSARI)-M.TE AGNESE(ALGHERO)- CASTELSARDO.**

➤ **PREMESSA**

La Società Abbanoa informa che nella giornata di **Giovedì 12 Settembre 2019**, l'Enas procederà in "Urgenza" alla riparazione della condotta adduttrice Coghinas II, interrompendo l'erogazione verso i Potabilizzatori di T.Reale - M.te Agnese(Alghero) e Castelsardo, dalle ore **7.00 alle ore 16.00**.

In relazione alla interruzione della produzione presso gli impianti di potabilizzazione predetti sono previste le seguenti incidenze sul servizio, anche con interruzione della erogazione all'utenza, nei Comuni di Sassari, Alghero, Porto Torres e Castelsardo come di seguito indicato :

Direzione Distribuzione/Distretto 6 Via P.Iolanda, 81  
Tel. 0793750200 - fax 0793750248

**Abbanoa S.p.A.** - Capitale Sociale € 281.275.415,00 i.v. • C.F. e N.I. Registro Imprese C.C.I.A.A. Nuoro 02934390929  
**Sede Legale:** Via Straullu, 35 - 08100 Nuoro • Tel. 0784.213600 - Fax 0784.203154  
**Sede Amministrativa:** Viale Diaz, 77 - 09125 Cagliari • Tel. 070 60321 - Fax 070 340479  
Website: [www.abbanoa.it](http://www.abbanoa.it) - E-mail: [info@abbanoa.it](mailto:info@abbanoa.it)

**Potabilizzazione T.Reale:****Sassari****Serbatoio M.Oro**

Centro Storico, Monte Rosello, Sacro Cuore, S.M.di Pisa, Latte Dolce, Porcellana (zona Ospedali) e Piandanna, interruzione dalle **ore 10.00 del 12/09/19 alle ore 21.00 del 12/09/19;**

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Serbatoio Via Milano:**

Alimentazione da Acq. Bidighinzu con integrazione da Acq. Coghinas Pot."Ponte Rosello".

In conseguenza del minor apporto idrico, nella rete di distribuzione alimentata dal serbatoio di Via Milano, tramite il sollevamento di "Ponte Rosello" Acq. Coghinas, considerato l'incremento di 60 l/s dal Ramo Bidighinzu, sarà necessario eseguire le chiusure dell'erogazione in uscita dal serbatoio di Via Milano verso la zona alta di Sassari (**Lu Fangazzu, San Paolo, San Giuseppe, Monserrato, Monte Rosello, Sassari 2, Badde Pedrosa, Tingari, Valle Gardona, Gioscari**) così come riportato in elenco:

- Mercoledì 11/09/2019 dalle ore 24.00 alle ore 4.30 del giorno successivo;
- Giovedì 12/09/2019 dalle ore 23.00 alle ore 4.30 del giorno successivo;

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Serbatoio Q.340:**

In conseguenza del minor apporto idrico, nella condotta premente alimentata dal Sollev. di Viale Adua, tramite il sollevamento di "Ponte Rosello" Acq. Coghinas, sarà necessario eseguire le chiusure dell'erogazione in uscita dal serbatoio di Q.300(Serra Secca) verso la zona alta di Sassari(**Luna e Sole-Carbonazzi-Prunizedda-M.te Rosello Alto**) così come riportato in elenco:

- Giovedì 12/09/2019 dalle ore 23.00 alle ore 4.00 del giorno successivo;

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Porto Torres:**

L'alimentazione alla rete cittadina verrà interrotta dalle ore **10.00 del 12/09/2019** alle ore **5.00 del 12/09/2019**.

L'alimentazione verso il Quartiere di Serra li Pozzi verrà interrotta dalle ore **7.00 del 12/09/19** alle ore **21.00 del 12/09/19**.

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Sorso- fascia costiera-Platamona Orientale e Occidentale:**

Considerati i volumi idrici dei serbatoi, non si prevedono riduzioni di portata in uscita dai serbatoi verso la rete.

**Stintino:**

Considerati i volumi idrici dei serbatoi, non si prevedono riduzioni di portata verso la rete di paese, ma solo un'interruzione dell'erogazione alle utenze collegate alla condotta adduttrice(Villaggi-Case sparse) dalle ore **9.00 del 12/09/19** alle ore **24.00 del 12/09/19**;

**Villaggio Bagaglino:** considerata l'alimentazione diretta dal Ramo Stintino, l'erogazione verrà interrotta dalle ore **9.00 del 12/09/19** alle ore **24.00 del 12/09/19**.

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Pozzo S.Nicola:**

L'erogazione verrà interrotta dalle ore **9.00 del 12/09/2019** alle ore **24.00 del 12/09/2019**.

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Potabilizzazione Castelsardo:**

**Castelsardo:**

L'alimentazione alla rete cittadina verrà interrotta dalle ore **7.00 del 12/09/2019** alle ore **20.00 del 12/09/2019**.

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Lu Bagnu:**

L'alimentazione alla rete cittadina verrà interrotta dalle ore **7.00 del 12/09/2019** alle ore **20.00 del 12/09/2019**.

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Tergu:**

L'alimentazione alla rete cittadina verra' interrotta dalle ore **8.00 del 12/09/2019** alle ore **20.00 del 12/09/2019**.

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**Potabilizzazione M.te Agnese-Alghero:****Alghero:**

L'alimentazione alla rete cittadina verra' interrotta dalle ore **10.00 del 12/09/2019** alle ore **20.00 del 12/09/2019**.

**Ramo Fertilia:** l'alimentazione alla rete cittadina verra' interrotta dalle ore **7.00 del 12/09/2019** alle ore **24.00 del 12/09/2019**.

Si fa notare che durante la fermata programmata, verra' colta l'occasione per collegare il nuovo tratto di tubazione ubicato nel Ponte di Fertilia.

**Sarà nostra cura contenere le ore di interruzione qualora l'andamento dei consumi lo renda possibile.**

**LOGISTICA servizi autobotte**

- Per far fronte all' emergenze idriche nei Centri sensibili e all'utenza, verra' attivato un servizio di autobotte, e/o posizionate delle rastrelliere fisse, cosi' come riportato:

**Sassari**

- N.3 autobotti per il riempimento dei serbatoi degli Ospedali dalle ore 10.00 fino al ripristino dell'erogazione;
- N.2 punti fissi di erogazione nelle seguenti zone: **Via Bachelet, Viale Adua;**

**Porto Torres**

N.1 autobotte Via delle Vigne-ingresso Campo Sportivo;

**Alghero:**

- N.1 autobotte Via De Gasperi;
- N.1 autobotte fianco Ospedale Marino;
- 

**Fertilia:**

- N.1 autobotte P.zza Centrale;

**Castelsardo:**

- N.1 autobotte P.zza Centrale;

**Lu Bagnu:**

- N.1 autobotte P.zza Centrale;

**Tutte le articolazioni degli orari di erogazione sopra riportati potrebbero subire variazioni per cause impreviste e imprevedibili ed al momento non valutabili, con anche possibili disservizi nelle zone a quota maggiore ed anche fenomeni di torbidità.**

**Si evidenzia che i tempi necessari per il ripristino della produzione regolare di acqua potabile negli Impianti di Potabilizzazione sono di circa 3 ore.**

Responsabile Settore Distribuzione D6:

Geom.  Simone Pilo