

Sassari, 10/02/2026

Prot. SP/ \_\_\_\_\_ /Dis\_D6  
(lettere e numeri da citare nella risposta)**Comunicazione PEC**

Comune di Sassari	<a href="mailto:protocollo@pec.comune.sassari.it">protocollo@pec.comune.sassari.it</a>
Comune Sassari Capo Gabinetto	<a href="mailto:capogabinetto@comune.sassari.it">capogabinetto@comune.sassari.it</a>
Comune Sassari Gabinetto	<a href="mailto:gabinetto@comune.sassari.it">gabinetto@comune.sassari.it</a>
Comune Sassari Ufficio Stampa	<a href="mailto:ufficio_stampa@comune.sassari.it">ufficio_stampa@comune.sassari.it</a>
Comune di Castelsardo	<a href="mailto:protocollo@pec.comune.castelsardo.ss.it">protocollo@pec.comune.castelsardo.ss.it</a>
Comune di Porto Torres	<a href="mailto:comune@pec.comune.porto-torres.ss.it">comune@pec.comune.porto-torres.ss.it</a>
Comune di Stintino	<a href="mailto:protocollo@pec.comune.stintino.ss.it">protocollo@pec.comune.stintino.ss.it</a>
ASL n.1 Dipartimento SIAN	<a href="mailto:Serv.ian@pec.aslsassari.it">Serv.ian@pec.aslsassari.it</a>
Prefettura Sassari	<a href="mailto:Protocollo.prefss@pec.interno.it">Protocollo.prefss@pec.interno.it</a>
Vigili del Fuoco Comando Provinciale Sassari	<a href="tel:079272727">079 272727</a>
ASL n.1 Sassari	<a href="tel:0792061231">079 2061231</a>
A.O.U. Sassari	<a href="tel:079229157">079 229157</a>
Aspal Sassari	<a href="mailto:aspal.cipisassari@regione.sardegna.it">aspal.cipisassari@regione.sardegna.it</a>
ASI-Porto Torres	<a href="mailto:protocollo@pec.cipsassari.it">protocollo@pec.cipsassari.it</a>

**PIANO EMERGENZA "INTERVENTO MANUTENZIONE RAMO COGHINAS II - ENAS "**

OGGETTO: **INTERRUZIONE APPROVVIGIONAMENTO ACQUA GREZZA VERSO IL POTABILIZZATORE DI CASTELSARDO E RIDUZIONE APPROVVIGIONAMENTO ALL'IMPIANTO T.REALE -SASSARI**

**➤ PREMESSA**

L'Enas informa, che nella giornata di **Mercoledì 11 Febbraio 2026**, procedera' con l'esecuzione di Urgenti e indifferibili interventi per la riparazione di alcuni importanti guasti nella linea DN 1400 Coghinas II.

Per l'esecuzione delle lavorazioni previste, si rende necessario ridurre l'erogazione verso il Pot di T.Reale per **36 ore**, dalle **ore 07.00** di **Mercoledì 11 Febbraio 2026** alle **ore 19.00** di **Giovedì 12 Febbraio 2026**.

Durante l'intervento, l'Impianto di Pot T.Reale-Sassari verra' approvvigionato dalla risorsa idrica proveniente dalla traversa Crucca e con l'integrazione della risorsa Cuga, con una potata complessiva di **650 l/s**.

L'Impianto di Potabilizzazione di Castelsardo subira' una temporanea sospensione dell'approvvigionamento per **circa 2 ore**.

L'impianto di Pot Monte Agnese-Alghero sara' alimentato esclusivamente con risorsa proveniente dall'invaso Cuga.

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

Contestualmente alle lavorazioni ENAS, la Societa' Abbanoa eseguira' n.2 interventi straordinari nella rete idrica di Sassari.

Nello specifico, gli interventi riguarderanno l'installo di nuove apparecchiature nella **Via Regina Margherita (pressi rifornitore Q8) SS**, e il collegamento delle nuove reti idriche di **Via Guarino e Via Roth SS** (Finanziamenti PNRR).

In relazione alle modalita' di interruzioni sopra esposte, le incidenze sul servizio idrico nei Comuni di Sassari, Porto Torres, e Stintino saranno cosi' come di seguito indicato:

## **SASSARI**

### **Serbatoio M.Oro**

- **Quartieri Monte Rosello Basso, Sacro Cuore, S.M.di Pisa, Latte Dolce, Porcellana e Piandanna;**  
Nessuna interruzione;
- **Quartiere del Centro Storico (Ospedali);**
- Interruzione erogazione nella giornata di **Mercoledi 11/02/2026** dalle **ore 9.00 alle ore 13.00;**

### **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, e l'impossibilita' di incrementare la portata dal Ramo Bidighinzu, sara' necessario eseguire le chiusure dell'erogazione in uscita dal serbatoio di Via Milano verso la zona alta di Sassari (**San Paolo, San Giuseppe, Cappuccini, Monserrato, Porcellana Alta, Tingari, Valle Gardona, Gioscari, Mte Rosello Medio, Sassari2, Mte Furru, Badde Pedrosa**) cosi' come riportato di seguito:

Nessuna interruzione;

### **Quartiere Lu Fangazzu SS (Via Roth-Via Guarino-Via Oriani-Via Abozzi);**

- Interruzione erogazione nella giornata di **Mercoledi 11/02/2026** dalle **ore 9.00 alle ore 15.00;**

**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, sara' necessario eseguire le chiusure dell'erogazione in uscita dal serbatoio di Q.300 (Serra Secca) verso la zona alta di Sassari (**Luna e Sole-Prunizzedda-M.te Rosello Alto-Carbonazzi**)

- Nessuna interruzione;

**Potabilizzazione T.Reale-Sassari:****Porto Torres**

- Nessuna interruzione;

**Porto Torres-Quartiere Serra li Pozzi e Consorzio ASI**

- Nessuna interruzione;

**Stintino**

- Nessuna interruzione;

**Pozzo S.Nicola-Agro Stintino**

- Nessuna interruzione;

**CASTELSARDO****Castelsardo:**

- L'alimentazione verra' interrotta dalle **ore 07.00 dell' 11/02/2026** alle ore **12.00 del 12/02/2025**;

**Frazione Lu Bagnu:**

- L'alimentazione verra' interrotta dalle **ore 07.00 dell' 11/02/2026** alle ore **12.00 del 12/02/2025**;

**Tergu**

L'alimentazione verra' garantita dall'impiego dei POZZI.

**LOGISTICA AUTOBOTTE**

n.1 autobotte per riempimento Serbatoi OSPEDALI-SASSARI nella giornata di **Mercoledì 11.02.2026** dalle **ore 09.00** alle **ore 13.00**;

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

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

**Si evidenzia che i tempi necessari per il ripristino della produzione regolare di acqua potabile negli Impianti di Potabilizzazione dopo il ripristino della fornitura da parte dell'ENAS sono di circa 3 ore, successivamente si dovrà procedere al ripristino delle portate nell'acquedotto con tempi variabili in relazione alle distanze dei centri interessati dall'impianto.**

Responsabile Settore Distribuzione D6:

Geom.Simone Pilo  
*Simone Pilo*