

Nuoro, 10.10.2025

OGGETTO: BUDONI – PIANO DEGLI INVESTIMENTI 2025 - Disservizio del 14.10.2025 per lavori di collegamento condotte in Tanaunella.

Trasmissione via PEC:

Comune di Budoni SIAN Nuoro	protocollo@pec.comune.budoni.ot.it ufficioprotocollo@comune.budoni.ot.it serv.sian@pec.aslnuoro.it
--	--

In relazione a quanto in oggetto si comunica che, in data **14/10/2025** all'interno degli interventi previsti nel PdI 2025 – Rifacimento condotte e allacci nella via Eleonora D'Arborea loc. Tanaunella si procederà all'esecuzione dei collegamento delle nuove condotte idriche con quelle esistenti e pertanto dalle ore **08:00** sino alle ore **13:00** circa, a tal fine, verrà interrotta l'erogazione idrica con conseguenti disservizi alle utenze ubicate nelle seguenti vie:

- **Via E. D'Arborea, Mare, P. Ainu, Ottaviano, Apollo, Giudicato di di Gallura, Giudicato di Torres, Giudicato di Cagliari, Budoni Beach e loc. Baia S. Anna.**

Il personale di Abbanoa sarà continuamente all'opera per limitare il disagio recato alla popolazione servita e procederà al momento del ripristino della fornitura, con le dedicate regolazioni sulla rete di distribuzione senza ulteriore preavviso.

Si segnala inoltre che, a seguito delle operazioni di svuotamento e successivo riempimento delle condotte, potrebbero verificarsi dei transitori effetti di torbidità delle acque erogate al riavvio dei flussi. Si chiede cortesemente di avvisare la popolazione interessata anche con i Vs. mezzi di comunicazione interni. risolta

Cordiali saluti.

Settore Complesso Distribuzione
U.O. Esercizio Reti D5
Il Responsabile
Geom. Antonio F. Catte



Settore Complesso Distribuzione
Programmazione Distrettuale D5 - Via Straullu, 35 - NUORO
Tel. 0784 213600

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
Sede Amministrativa: Viale Diaz, 77 - 09125 Cagliari • Tel. 070 60321
Website: www.abbanoa.it - E-mail: info@abbanoa.it