

# CONSORZIO DI BONIFICA DELLA SARDEGNA CENTRALE· NUORO

Spett.le ABBANO A SpA  
protocollo@pec.abbanoa.it

Spett.le Comune di STEODORO.  
protocollo@pec.comunesanteodoro.it

Spett.le Comune di BUDONI  
protocollo@pec.comune.budoni.ot.it

*Oggetto:* Sub-Comprensorio del Fiume Posada. Distretto irriguo Posada-Nord. Interruzione temporanea del servizio irriguo per l'esecuzione di lavori previsti nell'ambito dell'intervento "AG\_AGR\_18- CUP 17781700013006".

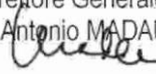
In relazione all'oggetto, con la presente si porta a conoscenza degli spettabili Enti in indirizzo che, a fronte dei lavori previsti nell'ambito dell'intervento di LL.PP. "AG\_AGR\_18 - CUP 17781700013006", a decorrere dalle ore 07:30 del giorno lunedì 15 maggio 2023 e fino alla ultimazione degli stessi - in prima approssimazione prevista entro le ore 20:00 del 17 maggio - questo Consorzio provvederà alla temporanea sospensione di tutto il servizio irriguo nei territori dei comuni di Budoni e S.Teodoro.

Al fine di salvaguardare al massimo le utenze idropotabili che questo Consorzio assicura per il tramite delle proprie reti consortili, verrà garantita, con l'intero volume disponibile nelle proprie vasche di compenso in località *Sas Murtas* e *La Runcina* (16'000 e 20'000 m<sup>3</sup> rispettivamente) , in via prioritaria ed esclusiva l'approvvigionamento dei potabilizzatori principali al servizio del Comune di Budoni (adiacente SS. 131 DCN) e S.Teodoro (località La Runcina).

Per i restanti impianti di potabilizzazione stagionali e periferici (cd. *Campo Sportivo*, *Ottiolu* e *Lu Frai/1*) non v'è la possibilità di garantirne l'alimentazione e, qualora non siano già stati attivati, si suggerisce di posticiparne la messa in esercizio a decorrere dal giorno 18 maggio p.v., ovvero al termine dei lavori de quo.

Si invitano codeste Amministrazioni in indirizzo a divulgare presso i propri canali istituzionali il presente avviso.

Il Direttore Generale  
Ing. Antonio MADAU



Area Tecnica:

Il Dirigente d'Area: Ing. Sebastia USSALAI  
Il Responsabile del Procedimento: Ing. Davide P  
Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco ULLITT(r-