



---

Direzione Sanitaria  
Dipartimento Igiene e Prevenzione Sanitaria  
Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione VAL

Titolario: II.03.07

Oggetto: Installazione impianto dearsenificatore Località San Bernardo -San  
Giacomo Filippo (SO) - Codice Commessa 200390C100  
Procedimento finalizzato all'approvazione del progetto definitivo ai sensi  
dell'art. 158-bis del D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152.  
Conferenza di servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona.

**Spett.le**  
**UFFICIO D'AMBITO**  
**DELLA PROVINCIA DI SONDRIO**  
**c/o Amministrazione Provinciale**  
**Corso XXV Aprile, 22**  
**23100 Sondrio**  
[segreteria@pec.atosondrio.it](mailto:segreteria@pec.atosondrio.it)

**Alla c.a.**  
**Referente dell'Istruttoria**  
**Geom. Michele Arcadio**  
[michele.arcadio@atosondrio.it](mailto:michele.arcadio@atosondrio.it)

In riferimento alla richiesta di pari istruttoria citata in oggetto, esaminata la documentazione prodotta relativa al progetto di installazione di impianto dearsenificatore in località San Bernardo del comune di San Giacomo Filippo (SO), considerato che l'intervento si rende necessario perché sono state rilevate nelle sorgenti Sambuco 1-2-3-4 concentrazioni di Arsenico superiori al limite previsto dalla normativa,

per quanto di competenza si esprime **PARERE IGIENICO SANITARIO FAVOREVOLE**

con le seguenti indicazioni:



---

Direzione Sanitaria  
Dipartimento Igiene e Prevenzione Sanitaria  
Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione VAL

tutte le opere e i manufatti dovranno essere conformi ai requisiti del decreto ministeriale 26 marzo 1991 “norme tecniche di prima attuazione del D.P.R. 24 maggio 1988 n. 236”;

tutti i materiali ed elementi destinati a venire a contatto con l’acqua ad uso potabile dovranno essere idonei e certificati allo scopo (D.M. 174/2004);

prima della distribuzione dell’acqua a scopo alimentare dovrà essere acquisito il giudizio di usabilità della stessa. Inoltre, l’impianto di dearsenificazione dovrà sempre risultare in funzione al fine di garantire il contenimento del parametro arsenico nei limiti di legge e nel tempo dovranno essere rispettati, ed eventualmente aggiornati, i piani di manutenzione e monitoraggio (allegati alla pratica trasmessa);

poiché l’installazione del dearsenificatore comporta un cambiamento della rete di distribuzione dell’acqua, la gestione dei rischi relativi a tale cambiamento dovrà di conseguenza essere considerata nella implementazione e/o aggiornamento del Piano di Sicurezza dell’Acqua (PSA) secondo quanto previsto dal D.Lgs 18/2023.

A disposizione per ogni ulteriore chiarimento e/o precisazione, si porgono distinti saluti.

IL DIRIGENTE MEDICO DEL SERVIZIO  
Dr. Narciso Cazzato

Il Responsabile della pratica: TdP Andrea Gusmeroli 0342/643.273

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. n. 82/2005 e s.m.i.

Documento firmato da: NARCISO CAZZATO In data: 24/01/2024