

Piombino, 14/07/17

**Consorzio di Bonifica 5
Toscana Costa
Via degli Speciali, 17
Venturina Terme**
cb5@pec.cbtoscana.costa.it

c.a Dott. Ing. Roberto Pandolfi



Azienda USL Toscana Nord Ovest 14 luglio 2017
Prot: 2017/0112003/GEN/000DPREVIPNPB

Oggetto: parere igienico-sanitario sull'intervento strutturale provvisorio per l'alimentazione dell'acquedotto irriguo attraverso il laghetto della Fossa Calda con acque depurate provenienti dal depuratore di Guardamare (San Vincenzo).

Visto il verbale della Conferenza dei Servizi simultanea in modalità sincrona del giorno 11 luglio 2017, con oggetto "Intervento strutturale provvisorio per alimentare l'acquedotto irriguo attraverso i laghetti della Fossa Calda con acque depurate provenienti dalla tubazione di collegamento tra il depuratore Guardamare e Campo alla Croce",

considerato che l'attuare crisi idrica mette a rischio la coltivazione del pomodoro ad uso industriale,

visto il progetto presentato dal Consorzio di Bonifica 5 Toscana Costa,

valutato il piano di monitoraggio riportato nel verbale della Conferenza dei Servizi,

visto il parere ambientale espresso da ARPAT Dipartimento di Piombino-Elba,

considerato che ad oggi non esistono norme per la disciplina dell'uso irriguo delle acque superficiali,

si esprime parere

favorevole

condizionato al rispetto ai vincoli riportati dal citato parere ARPAT, ed in particolare:

1. le acque del coacervo Fossa Calda e effluente depuratore Guardamare devono essere utilizzate esclusivamente per l'irrigazione del pomodoro ad uso industriale.
2. la modalità di irrigazione deve essere del tipo "goccia a goccia".
3. la presenza di Salmonella deve comportare l'immediata sospensione della fornitura di acqua.

**Il Responsabile U. F.
Igiene Pubblica e Nutrizione**

**Dipartimento di Prevenzione
Piombino**
**U.F. Igiene Pubblica e
Nutrizione**
Via Forlanini n. 26
57025 – Piombino (LI)
Tel. 0565.67570
mail: ispn.vdc@uslnordovest.toscana.it
PEC: direzione.uslnordovest@postacert.toscana.it

Responsabile: Dr.Barbieri Alessandro