

**PLANIMETRIA DEI LOTTI DELLE RETI IRRIGUE DELL'AREA NORD**  
**evidenziati in giallo i tratti di condotte terziarie da sostituire -**  
**Verifica territoriale rischi idrogeologici (P.A.I.) - scala 1/30.000**

REPUBBLICA ITALIANA  
 Regione Siciliana  
 Assessorato Territorio e Ambiente  
 Dipartimento Regionale dell'Ambiente  
 Servizio Territoriale Regionale Siciliana S.T.R.S.  
**Piano Stralcio di Bacino**  
 per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)  
 Bacino Idrografico del Fiume Simeto (094)  
 area tra i bacini del Simeto e del S. Leonardo (094A)  
 Laghi di Pergusa (094B) e Maletto (094C)

**LEGENDA**  
 VALORI DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

- P1 Pericolosità bassa
- P2 Pericolosità moderata
- P3 Pericolosità alta
- Sito d'attenzione

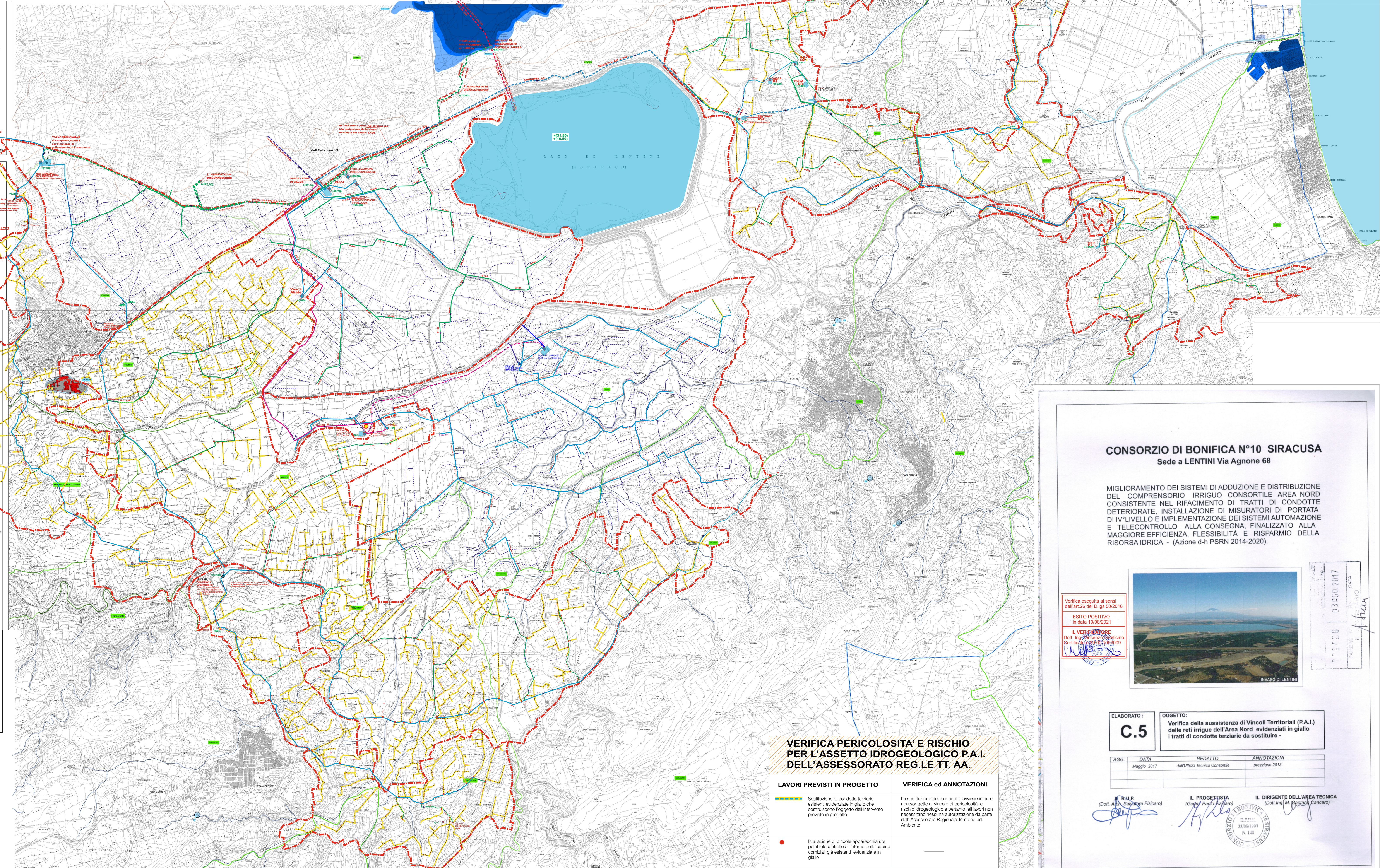
REPUBBLICA ITALIANA  
 Regione Siciliana  
 Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente  
 Dipartimento Regionale dell'Ambiente  
 Servizio Territoriale Regionale Siciliana S.T.R.S.  
**Aggiornamento del Piano Stralcio di Bacino**  
 per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)  
 del Bacino Idrografico del Fiume Simeto

**LEGENDA**  
 LIVELLI DI PERICOLOSITA'

- P0 basso
- P1 moderato
- P2 medio
- P3 elevato
- P4 molto elevato
- Sito d'attenzione: fascia di rispetto per possibile evoluzione del dissesto

**Legenda progetto**  
 oggetto di verifica

- Condotte Principali esistenti e non soggetti ad interventi
- Condotte Secondarie esistenti e non soggetti ad interventi
- Condotte terziarie esistenti e non soggetti ad interventi
- Condotte terziarie oggetto dell'intervento previsto in progetto



**VERIFICA PERICOLOSITA' E RISCHIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I. DELL'ASSESSORATO REG.LE TT. AA.**

LAVORI PREVISTI IN PROGETTO	VERIFICA ed ANNOTAZIONI
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sostituzione di condotte terziarie esistenti evidenziate in giallo che costituiscono l'oggetto dell'intervento previsto in progetto</li> </ul>	La sostituzione delle condotte avviene in aree non soggette a vincolo di pericolosità di rischio idrogeologico e pertanto tali lavori non necessitano nessuna autorizzazione da parte dell'Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente
<ul style="list-style-type: none"> <li>Installazione di piccole apparecchiature per il telecontrollo all'interno delle cabine comunalizzate già esistenti evidenziate in giallo</li> </ul>	_____

**CONSORZIO DI BONIFICA N°10 SIRACUSA**  
 Sede a LENTINI Via Agnone 68

MIGLIORAMENTO DEI SISTEMI DI ADDUZIONE E DISTRIBUZIONE DEL COMPRESORIO IRRIGUO CONSORTILE AREA NORD CONSISTENTE NEL RIFACIMENTO DI TRATTI DI CONDOTTE DETERIORATE, INSTALLAZIONE DI MISURATORI DI PORTATA DI IV° LIVELLO E IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI AUTOMAZIONE E TELECONTROLLO ALLA CONSEGNA, FINALIZZATO ALLA MAGGIORE EFFICIENZA, FLESSIBILITÀ E RISPARMIO DELLA RISORSA IDRICA - (Azione d-h PSRN 2014-2020).

INVASO DI LENTINI

Verifica eseguita ai sensi dell'art.26 del D.lgs 50/2016  
**ESITO POSITIVO** in data 10/08/2021  
 IL VERIFICATORE  
 Dott. Ing. Giacomo Scibaticco  
 Certificato n° 09/15/2019

ELABORATO: **C.5**

OGGETTO: Verifica della sussistenza di Vincoli Territoriali (P.A.I.) delle reti irrigue dell'Area Nord evidenziate in giallo i tratti di condotte terziarie da sostituire -

AGG.	DATA	REDATTO	ANNOTAZIONI
	Maggio 2017	dall'Ufficio Tecnico Consorzio	prezzario 2013

IL R.U.P. (Dott. Arch. Salvatore Fisicaro)  
 IL PROGETTISTA (Dott. Ing. Paolo Ferrara)  
 IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA (Dott. Ing. M. Costanza Cancraro)