



COMUNE di
SAN GIULIANO TERME

GRUPPO MISTO

AL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO
COMUNE DI SAN GIULIANO TERME.

OGGETTO:

I consiglieri comunali Riccardo Maini e Riccardo Cini

premessò: che in data 18.04.13 si è tenuta presso gli uffici della Regione Toscana una riunione, presieduta dal Responsabile del Settore Regionale Prevenzione del rischio idraulico ed idrogeologico, con oggetto : “Opere pubbliche in prossimità del Canale Ozzeri”;

considerato: che in tale riunione è stato dichiarato: “ che i lavori di somma urgenza, iniziati dal Consorzio e ultimati dalla Provincia di Pisa (realizzazione di un'opera di regolazione dei livelli del Serchio-Ozzeri in sostituzione delle porte vinciane andate distrutte e protezione delle sponde del canale Ozzeri a valle del fabbricato idraulico) hanno consentito di mettere in sicurezza la parte di canale interessata dall'evento del dicembre 2012. Tali interventi – prosegue il documento – configurandosi di fatto come strutturali, pur se eseguiti in somma urgenza, si possono considerare come definitivi. Tuttavia, è necessario completare tali interventi con la ricostruzione del “puntone” di separazione alla confluenza tra Ozzeri e Serchio e con la messa in sicurezza del muro in pietrame di protezione della sponda, sinistra a valle della costruenda centralina mini-idro;

preso atto: che per quanto attiene il completamento dei lavori di ripristino delle opere idrauliche danneggiate era in corso di perfezionamento e di integrazione il progetto finalizzato al rifacimento/consolidamento del “puntone” di divisione tra canale Ozzeri e fiume Serchio, redatto dalla Società HS srl, titolare dell'autorizzazione per la realizzazione della centralina idroelettrica, i cui lavori sono stati sospesi a seguito dell'evento del dicembre 2012;

visto: che i residenti delle frazioni di Colognole e Patrignone hanno ripetutamente rappresentato anche all'amministrazione comunale, forti dubbi e timori circa la messa in totale sicurezza della zona con i lavori realizzati e programmati, chiedendo con urgenza a tutti gli enti competenti una valutazione idraulica ed ambientale degli impatti derivanti dall'opera realizzata in somma urgenza a monte del casello idraulico

ed inoltre sono stati rappresentati dei dubbi sul titolo abilitativo per la realizzazione della centralina idroelettrica ;

interrogano il Sindaco

per sapere :

quali sono le richieste avanzate dal Comune a Provincia di Pisa, Regione Toscana e Consorzio di Bonifica Auser Bientina in merito al nodo idraulico di Rigoli

quali opere sono state autorizzate con le s.c.i.a. Prott. 27572/2012 e 34706/2012 e con la p.a.s. Prot. 26581/2013

se il Comune ha acquisito il progetto relativo al cavidotto che porterà l'energia dalla centrale alla cabina

in caso di allerta meteo, e in caso di rischio di esondazione o rottura degli argini dell'Ozzeri, la Protezione Civile quali nuove procedure ha pianificato e quali interventi possibili potrà eseguire al nodo idraulico di Rigoli.

Cordiali saluti

Cons. Riccardo Maini

Cons. Riccardo Cini

San Giuliano Terme 07/10/2013