



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA

SERVIZIO 7 – PARERI ED AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA

MESSINA

Protocollo n. 7992 del 31.3.2023

Oggetto: Elenchi provinciali preliminari degli attraversamenti a guado estratti dal GeoDBdel CFD-Idro del DRPC Sicilia. Comuni della Provincia di Messina.

Ai Comuni della provincia di Messina

e p.c. Al Presidente della Regione

“ “ “ Alle Prefettura di Messina

“ “ “ Al Dipartimento Regionale della Protezione Civile

“ “ “ Al Dipartimento Regionale Tecnico

“ “ “ All’Ufficio del Genio Civile di Messina

“ “ “ Al Dipartimento Infrastrutture e Trasporti

“ “ “ Al Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico

Con nota 10312/S04/DRPC/Sicilia del 08/03/2023 il Servizio 04 – Rischio Idraulico ed Idrogeologico – Centro Funzionale Decentrato-Idro, ha trasmesso alla scrivente Autorità e per conoscenza anche all’Associazione dei Comuni dell’Isola, affinché li divulgasse ai Comuni Siciliani, gli elenchi provinciali preliminari degli attraversamenti in guado estratti dal GeoDBdel CFD-Idro del DRPC Sicilia e fornito indicazioni per la consultazione sul portale della protezione civile. Con la stessa nota viene specificato che l’identificazione dei guadi e degli attraversamenti deriva da osservazioni di immagini satellitari per cui si ritiene necessaria una verifica della reale consistenza dello stato degli attraversamenti e del loro livello di rischio. Viene anche evidenziato che rappresentano criticità idrauliche oltre che gli attraversamenti in guado anche tutte le intersezioni idrauliche con strutture inadeguate, prive di pulizia e manutenzione e la presenza di strutture viarie che si sviluppano lungo gli impluvi.

Questa Autorità condivide le considerazioni del Dipartimento della Protezione Civile e con riferimento alle criticità di che trattasi evidenzia che già con nota n. 12462 del 24/09/2020, aveva impartito disposizioni a tutti i Comuni dell’Isola per la prevenzione e gestione del rischio idraulico con riferimento ai rischi derivanti dalla presenza di attraversamenti in guado, a causa proprio dell’uso improprio fatto degli alvei e delle zone golennali a mezzo di infrastrutture realizzate, negli anni, in difformità al testo unico delle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie – R.D. 523/1904 - in assenza di studi idrologici ed idraulici adeguati.

In particolare, con la suddetta nota, che ad ogni buon fine si allega in copia, si disponeva quanto segue :

“- considerato che non è ammissibile l’utilizzo degli alvei dei corsi d’acqua e delle aree golennali per la realizzazione di vie d’accesso o di guadi;

- considerato che le aree di alvei e golene sono destinate esclusivamente al deflusso delle acque;
- ritenuto che l'accesso alle proprietà limitrofe ai corsi d'acqua o ad aree comunque vicine deve avvenire in condizioni di sicurezza idraulica tramite attraversamenti all'uopo autorizzati;
si chiede che ciascuno dei comuni in indirizzo attivi ogni iniziativa finalizzata alla progettazione di attraversamenti idonei (ponti, ponticelli, ecc.) e nelle more, metta in atto quanto di seguito riportato:

- . **entro 30 giorni dal ricevimento della presente** ciascun comune dovrà comunicare a questa Autorità di Bacino l'esistenza o meno, nel territorio di propria competenza, di infrastrutture del tipo di quelle in precedenza descritte specificandone, con relazione e planimetrie, la posizione, le caratteristiche e la finalità cui assolvono;
- . laddove le citate infrastrutture siano presenti, ciascun comune interessato dovrà adottare, **prima dell'arrivo della stagione invernale**, sistemi di allarme o di semplice avviso (cartellonistica, semafori, sirene, ecc,) che inibiscano l'utilizzo delle stesse in caso di previsioni meteo che portino alla emanazione di allerta gialla o arancione o rossa; dell'adozione di tali misure dovrà esserne data comunicazione anche a questa Autorità di Bacino e alla Prefettura territorialmente competente.

I comuni interessati dalle opere in argomento dovranno inoltre avviare, sin d'ora, le procedure necessarie per la realizzazione di opere alternative e cioè:

- spostamento delle piste e delle strade oggi esistenti in aree poste al di fuori del demanio idrico fluviale e che comunque garantiscano condizioni di sicurezza idraulica;
- eliminazione degli attraversamenti a guado o percorrenze e loro sostituzione con opere di attraversamento da realizzare nel rispetto delle vigenti norme di settore.

A tal fine, nelle more che si concretizzino le necessarie richieste di finanziamento, è opportuno che tali comuni avvino una attività di progettazione finalizzata alla realizzazione delle opere di attraversamento e alla ricostruzione degli argini fluviali. I relativi progetti dovranno essere sottoposti a questa Autorità di Bacino e agli uffici che tutelano gli eventuali altri vincoli presenti nelle aree interessate.”

Tutto ciò premesso, si trasmette alle SS.LL., l'elenco degli attraversamenti in guado estratti dal GeoDB del CFD-Idro del DRPC Sicilia in modo che codesti Enti possano, da subito, adottare le procedure di protezione civile sopra indicate e nello stesso tempo attivare le iniziative volte alla realizzazione delle opere alternative, in conformità al R.D. 523/1904.

L'elenco allegato non risulta esaustivo pertanto, codesti Enti, avranno cura di attivare i propri Uffici comunali (Uffici Tecnici, VV.UU., Responsabili di Protezione Civile, ecc.) presenti sul territorio di cui hanno conoscenza approfondita e capillare, a segnalare allo scrivente Ufficio altri attraversamenti in guado non indicati nell' elenco trasmesso, operando anche per questi ultimi le stesse procedure indicate nella nota 12462 su menzionata.

Lo scrivente Ufficio si rende sin da adesso disponibile, in un'ottica di fattiva collaborazione, ad esaminare anche preventivamente le possibili soluzioni proposte dagli Enti, volte al superamento delle criticità, e quindi ad un esame preventivo di proposte progettuali, progetti esecutivi, ecc.

Si ricorda, infine, che la scrivente Autorità ha emanato alcune direttive per la realizzazione di ponti e tombini, cui è necessario fare riferimento nella progettazione delle suddette infrastrutture, ed in particolare il D.S.G. 71 del 29/03/2022 - Approvazione delle Direttive per la verifica di compatibilità idraulica di ponti e attraversamenti – e D.S.G. n. 72 del 29/03/2022 - Approvazione delle Direttive per la verifica di compatibilità idraulica di tombinature e coperture dei corsi d'acqua, reperibili sul sito istituzionale dell'Autorità di Bacino.

Il Dirigente del Servizio 7
Ing. Rosario Celi



Documento firmato da:
ROSARIO CELI
30.03.2023 14:29:58 UTC

Il Segretario Generale
SANTORO



Firmato digitalmente
da LEONARDO
SANTORO
Data: 2023.03.31
14:15:21 +02'00'