



*Consiglio Regionale della Campania
Gruppo Consiliare "Italia Viva"
Il Presidente*

Prot. N. 23

Al Presidente del Consiglio Regionale
della Campania
On. Gennaro Oliviero

OGGETTO: Trasmissione Interrogazione Fiume Calore.

Si trasmette con la presente, per gli adempimenti consequenziali, l'Interrogazione a risposta scritta ai sensi dell'art.124 del R.I. del Consiglio, a firma dello scrivente Consigliere Regionale Dott. Tommaso Pellegrino, recante ad oggetto:
<<Fiume Calore criticità;>>.

Distinti saluti.

Napoli 19/02/2021

Il Presidente
Tommaso Pellegrino

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Tommaso Pellegrino'. The signature is fluid and cursive, written over a white background.



Consiglio Regionale della Campania
Gruppo Consiliare "Italia Viva"
Il Presidente

Prot. N. 023

Al Presidente
della Giunta Regionale
On. Vincenzo De Luca

Interrogazione a risposta scritta art 124 del R.I.
Oggetto: Fiume Calore: criticità.

Il sottoscritto Consigliere regionale Tommaso Pellegrino, ai sensi dell'articolo 124 del Regolamento interno del Consiglio regionale, rivolge formale interrogazione per la quale richiede risposta scritta, nei termini di legge, sulla materia in oggetto.

PREMESSO

- che nei giorni 10-11 dicembre 2020 intense precipitazioni hanno determinato lo straripamento del Fiume Calore Salernitano in località "Cerrocupò" del Comune di Altavilla Silentina (SA) minacciando da vicino abitazioni private ed arrecando ingenti danni ai terreni agricoli privati prospicienti il corso d'acqua. Ulteriori danneggiamenti si sono registrati alle opere di regimazione del Vallone Chianca, alla condotta di scarico del depuratore comunale, nonché, alle strade comunali e vicinali dell'area;
- che i danni, così come evidenziati, sono scaturiti dal rilevante accumulo di materiale litoide nell'alveo fluviale, tale da determinare lo straripamento delle acque nei terreni privati circostanti.

CONSIDERATE

- le necessità di rimuovere gli accumoli di materiale alluvionale e di riportare il Fiume nei limiti del proprio alveo, predisponendo, altresì, un sistema di protezione attraverso l'allocazione di massi naturali lungo le sponde fluviali maggiormente sollecitate;

ATTESO

- che il Consorzio Bonifica di Paestum di recente ha richiesto alla "Direzione Generale per il Governo del Territorio i Lavori Pubblici e Protezione Civile della Regione Campania", l'attivazione delle procedure previste dall'ordinanza O.C.D.P.C. n°622 del 17.12.2019 per la messa in esecuzione di 14 interventi da realizzarsi sui fiumi "Calore Salernitano", "Sele" ed altri corsi d'acqua minori;

- che ben 3 degli interventi richiesti riguardano lavori da realizzarsi lungo il Fiume "Calore" alle località *Palata*, *Cerrocupo* e *Castelluccio*, tutte ricadenti nel territorio comunale di Altavilla Silentina, altamente danneggiato dagli eventi metereologici dello scorso dicembre

RAVVISATO

- che le ipotesi progettuali relative ai 3 interventi citati prevedono, in ossequio alle previsioni ex articolo 6 del O.C.D.P.C. n°622, *"la compensazione, nel rapporto con gli operatori economici, in relazione ai costi delle attività inerenti alla sistemazione dei tronchi fluviali, con il valore del materiale estratto riutilizzabile, da valutarsi, in relazione ai costi delle attività svolte per l'esecuzione dei lavori"*.

SI CHIEDE DI CONOSCERE

- a) quali misure verranno attuate per assicurare un celere completamento dell'intervento di manutenzione straordinaria per la messa in sicurezza del fiume Calore e per la rimozione del materiale alluvionale in eccesso;
- b) se in relazione alla particolare criticità riguardante il territorio di Altavilla Silentina, è intenzione della competente Direzione Generale procedere alla esecuzione dei necessari interventi manutentivi attraverso l'approvazione di ipotesi progettuali che possano valorizzare il materiale litoide da asportare, offrendolo alle imprese esecutrici dei lavori in compensazione delle opere da realizzarsi.
- c) se è intenzione della competente Direzione Generale, nell'ottica di un più vasto intervento infrastrutturale riguardante la messa in sicurezza del Fiume Calore Salernitano, predisporre un progetto esecutivo da inserire sulla piattaforma RENDIS (Repertorio Nazionale degli interventi per la difesa del suolo) che l'ISPRA aggiorna per conto del "Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del mare" per l'attuazione di piani e programmi di interventi urgenti per la mitigazione del rischio idrogeologico finanziati dal Ministero stesso.

Napoli 19/02/2021

Il Presidente
Tommaso Pellegrino

