



**INTERROGAZIONE A RISPOSTA IMMEDIATA**

**N. 440**

quali interventi per la messa in sicurezza del fiume Sesia

*Presentata dal Consigliere regionale:*

*RIVA VERCELLOTTI CARLO (primo firmatario) 07/10/2020*

*Presentata in data 07/10/2020*

Al Presidente  
del Consiglio regionale  
Stefano ALLASIA  
SEDE

### **INTERROGAZIONE A RISPOSTA IMMEDIATA**

ai sensi dell'articolo 100 del Regolamento interno  
(Non più di una per Consigliere – Non più di tre per Gruppo)

#### **OGGETTO: quali interventi per la messa in sicurezza del fiume Sesia**

##### **PREMESSO CHE**

- nelle giornate del 2 e 3 ottobre scorsi, il Piemonte è stato interessato da un'ondata di maltempo che ha causato morti, dispersi ed ingenti danni su vaste aree del territorio regionale, interessando in modo particolare le province di Biella, Cuneo, Novara, Vercelli e del Verbano-Cusio-Ossola;
- nonostante l'avvio e la realizzazione, nel tempo, di importanti opere per la messa in sicurezza dei territori e degli abitati dal rischio idraulico, si sono registrate numerose criticità legate ad esondazioni e crolli, o cedimenti di manufatti idraulici e stradali;

##### **EVIDENZIATO CHE**

- l'asta del fiume Sesia presenta condizioni di elevata criticità riconducibili sia all'argine primario che a quello secondario lungo il corso che attraversa le province di Vercelli, Novara ed Alessandria;
- dai sopralluoghi e dalle informazioni assunte, si sono registrati importanti cedimenti degli argini del fiume Sesia che hanno esposto ad allagamenti gli abitati di Borgovercelli, Vercelli, Prarolo, Motta de' Conti e Vinzaglio;
- in particolare nel tratto in sponda sinistra della Sesia in località Castermerlino, dove l'argine necessita peraltro di un rialzamento per evitare lo scavalco nelle piene future e poi a confine tra i comuni di Vercelli e Borgovercelli, nel tratto di confluenza tra il fiume Sesia e il Canale Sesiella, dove l'argine maestro è stato divelto insieme alle infrastrutture di rete per poi rompere a poche centinaia di metri l'argine secondario ed invadere la tangenziale nord, la linea ferroviaria Torino-Milano e gli abitati di Vercelli, Borgo Vercelli e Vinzaglio (Torrione); e ancora nell'abitato di Vercelli (località Cappuccini), dove il fiume Sesia ha scavalcato l'argine maestro e allagato un intero quartiere dalla città, e più a sud dove ha divelto l'argine maestro e quello secondario in vari punti a Prarolo e Motta de' Conti, provocando un disperso, la distruzione di molte migliaia di ettari

coltivati a riso e di tutte le opere idrauliche e allagando cascine e vaste porzioni degli abitati dei due comuni menzionati.

#### **RICORDATO CHE**

-le opere di salvaguardia idrogeologica relative alla fragilità del territorio sono note da tempo ed è sono state rappresentate con la necessità di disporre di risorse tali da consentire efficaci interventi per la realizzazione di opere di protezione e mitigazione del danno;

-in particolare, si tratta di non solo alzare e consolidare le difese arginali dell'abitato di Vercelli, ma rivedere l'assetto degli argini del Sesia per affrontare eventi estremi legati ai cambiamenti climatici in atto.

#### **RICORDATO ALTRESI' CHE**

-avendo subito la città di Vercelli altre esondazioni nella parte est (Cervetto) e sud (area aeroportuale), zone molto critiche dove si è verificato il problema del deflusso dei canali nella Sesia, si pone con estrema urgenza la realizzazione di uno scolmatore che possa smaltire adeguatamente le portate della rete secondaria;

-a tal fine è già stato predisposto il progetto di fattibilità tecnica ed economica degli interventi di "adeguamento funzionale dei canali demaniali per la riduzione del rischio idraulico della città di Vercelli", dell'importo di 39 milioni di euro.

#### **PRESO ATTO CHE**

- Aipo ha già avviato i primi interventi di ripristino in somma urgenza negli abitati di Vercelli e Prarolo.

#### **EVIDENZIATO CHE**

- considerata la stagione autunnale appena iniziata risulta necessario e quanto mai urgente l'esecuzione di lavori sulle difese spondali per la messa in sicurezza del territorio, al fine garantire la sicurezza degli abitati da eventuali ulteriori ondate di piena;

## SI INTERROGA

il Presidente della Giunta

l'Assessore

- per conoscere quale sia lo stato dell'arte e le tempistiche degli interventi urgenti lungo l'asta del fiume Sesia, al fine di tutelare l'incolumità delle persone e la sicurezza di beni immobili e delle attività agricole e produttive e come si intende muovere la Regione sia per rivedere e programmare un più efficace e sicuro sistema degli argini del fiume Sesia per far fronte ai sempre più frequenti eventi eccezionali, sia per sostenere la realizzazione dello scolmatore della Città di Vercelli.