

Al Presidente del
Consiglio regionale
del Piemonte

INTERROGAZIONE A RISPOSTA IMMEDIATA N. 1509
ai sensi dell'articolo 100 del Regolamento interno
(Non più di una per Consigliere – Non più di tre per Gruppo)

OGGETTO: *spreco di enormi quantità di acqua potabile al cantiere del nuovo autoporto di San Didero*

Considerato

In data 28 luglio 2023 si è svolto un sopralluogo da parte degli amministratori dei Comuni di San Didero e Bruzolo, accompagnati dalla Commissione Tecnica incaricata dall'Unione Montana e dalla consigliera regionale Frediani, nell'area occupata dal cantiere del nuovo autoporto di San Didero. In tale occasione si è appreso che la SITAF ha sottoscritto un contratto con SMAT per ottenere l'utilizzo di acqua potabile dell'acquedotto per attività di cantiere.

Appare totalmente irragionevole ed incomprensibile che il cantiere di San Didero possa utilizzare acqua potabile per svolgere attività come l'abbattimento delle polveri, il lavaggio degli automezzi e delle strade interne.

Osservato che

Le dichiarazioni dell'Assessore Protopapa: "Sul fronte della siccità stiamo correndo grandi rischi, oggi come non mai è necessario intervenire perché non ci sia spreco [] Dobbiamo iniziare ad affrontare il problema cercando di ottimizzare il più possibile il consumo dell'acqua. Ci stiamo muovendo su questo tema, cosa che avevamo già iniziare a fare con il Pnrr: abbiamo dei grandi progetti e anche dei progetti piccoli, però oggi invitiamo davvero tutti a essere molto cauti nell'uso dell'acqua". (fonte ANSA 25 marzo 2022)

E ancora: “L’assessore **Protopapa** ha rimarcato che “sicuramente è essenziale, in base alla disponibilità di concrete risorse idriche, trovare equilibrio con le esigenze dei vari territori. Il termine sostenibilità su questo argomento suona come un monito dove nessuno può rimanere indifferente.” (fonte Piemonte Informa 20 Marzo 2023)

Le dichiarazioni dell’Assessore Marnati: “Ma abbiamo bisogno di **partire subito perché il clima non cambierà nei prossimi anni** e rischiamo di pagare in futuro pesantemente le conseguenze. Fondamentale poi il principio della solidarietà, e cioè distribuire la risorsa in modo solidale, che abbiamo normato assieme alle province, per il monitoraggio automatico dei prelievi, attraverso investimenti tecnologici, come ripartitori o contatori. Il Piemonte è pronto”. (fonte Piemonte Informa 20 Marzo 2023).

E’ stato pubblicato in data 18 Aprile 2023 un articolo su Il Fatto Quotidiano in cui si legge:
*“Intanto la Valsusa continua a **vivere gli effetti della crisi climatica**. Uno dei comuni che patisce più in sofferenza è **San Giorio**. Nelle frazioni montane del paese l’acqua arriva con le autobotti. “Una volta era la montagna a portare l’acqua in pianura, adesso invece accade l’inverso” racconta il sindaco Danilo Bar. A 1300 metri **non c’è un filo di neve**. “Di norma in questa stagione ne vedevamo almeno mezzo metro” ricorda Bar che dal 1975 è impegnato nell’amministrazione di questo piccolo comune. “La siccità ha iniziato a mostrare i primi segni tre anni fa. Abbiamo una carenza d’acqua **spaventosa**”.* “

Osservato inoltre che

È stato istituito nel mese di giugno 2022 il “Tavolo di Coordinamento Siccità”, per monitorare e affrontare la situazione di emergenza, coordinato dall’Assessore all’Ambiente.

Per sapere se

La Giunta abbia valutato lo spreco di acqua potabile nel cantiere di San Didero e le azioni da porre in atto alla luce dell’emergenza idrica più volte riconosciuta nelle dichiarazioni degli Assessori competenti.

LA CONSIGLIERA

Francesca Frediani

