

Gruppo Consiliare Movimento 5 Stelle

Consiglio Regionale dell'Abruzzo



Al presidente del consiglio regionale
Lorenzo Sospiri

INTERPELLANZA di iniziativa del Consigliere Regionale del gruppo "Movimento 5 Stelle" Francesco Taglieri

Oggetto: Progetti PNRR per l'irrigazione.

PREMESSO CHE

- L'Italia è un Paese bello quanto fragile, esposto nel corso degli anni agli effetti dei cambiamenti climatici, al dissesto idrogeologico e a numerose forme di inquinamento. Proprio per questo la Componente 4 e la Missione 2 del PNRR, "Tutela del territorio e della risorsa idrica" si prefigge di mettere in campo le azioni necessarie per rendere il Paese più resiliente agli effetti dei cambiamenti climatici, proteggendo la natura e le biodiversità, mettendo a disposizione 15,05 miliardi di euro per la tutela del territorio e della risorsa idrica. Tale obiettivo è perseguito attraverso lo sviluppo di infrastrutture innovative e digitalizzate per un settore agricolo più sostenibile e che si adatti meglio ai cambiamenti climatici, rendendo più costante la disponibilità di acqua per l'irrigazione.
- per l'Investimento 4.3 della componente M2C4 del PNRR, denominato "Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per una migliore gestione delle risorse idriche" la dotazione finanziaria ammonta a 880 milioni di euro, dei quali 520 disponibili per il finanziamento di investimenti in infrastrutture irrigue.

OSSERVATO CHE

- La scarsità e la diversa distribuzione delle risorse incidono sulla produzione agricola, in particolare dove l'irrigazione costante è una pratica necessaria e una condizione essenziale per un'agricoltura competitiva. Per aumentare la capacità di affrontare le situazioni di emergenza, è essenziale garantire l'efficienza nell'irrigazione.
- Gli investimenti infrastrutturali sulle reti e sui sistemi irrigui consentono una maggiore e più costante disponibilità di acqua per l'irrigazione, aumentando la resilienza dell'agro-ecosistema agli eventi di siccità e ai cambiamenti climatici.

RILEVATO CHE

- In data 30 settembre 2021 è stato pubblicato il DM n. 490962/2021 di approvazione degli elenchi dei progetti ammissibili e non ammissibili a finanziamento con fondi afferenti al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 2 Componente 4 (M2C4) - Investimento 4.3 - Investimenti

Gruppo Consiliare Movimento 5 Stelle

nella resilienza dell'agrosistema irriguo per una migliore gestione delle risorse idriche.

- Come previsto dal decreto, è stata predisposta la griglia dei 249 progetti presenti nella banca dati DANIA al 25 settembre, che presentava 169 progetti ammessi per un totale di 1620 milioni di euro, 10 progetti ammessi in riserva per un totale di 88 milioni di euro, e 90 progetti non ammissibili per 960 milioni di euro. La Calabria ha presentato ben 36 progetti, ma l'Abruzzo non è presente in nessuno degli elenchi così come il Molise e la Val D'Aosta.
- Sul sito del DANIA sembra che in realtà almeno quattro progetti relativi ai nostri consorzi di bonifica, sarebbero stati presentati, ma non portati a termine



Gentili utenti,

in riferimento alla comunicazione CREA inviata con mail in data 17/03/2023 "Eliminazione progetti "obsoleti" dalla banca dati DANIA" si ricorda che a partire da MERCOLEDÌ 5 APRILE 2023 verranno eliminati dalla banca dati DANIA alcuni progetti "obsoleti" (mai aggiornati e senza indicazione della fonte di finanziamento) Si invitano gli Enti e le Regioni interessate (qui di seguito riportati) a consultare le indicazioni fornite nella mail DANIA inviata.

ABRUZZO

Consorzio Bonifica Centro - Bacino Saline, Pescara, Alento e Foro
Consorzio di Bonifica Interno - Bacino Aterno e Sagittario
Consorzio di Bonifica Ovest - Bacino Liri - Garigliano
Consorzio di Bonifica Sud - Bacino Moro, Sangro, Sinello e Trigno

CALABRIA

Consorzio di Bonifica Basso Ionio Reggio
Consorzio di Bonifica Integrale dei Bacini dello Ionio Cosentino
Consorzio di Bonifica Integrale dei Bacini Meridionali del Cosentino
Consorzio di Bonifica Integrale dei Bacini Settentrionali del Cosentino
Consorzio di Bonifica Ionio Crotonese
Consorzio di Bonifica Tirreno Catanzarese

CONSIDERATO CHE

- Secondo una stima Coldiretti Abruzzo divulgata nel convegno del 13 Marzo 2023, il 2022 è stato l'anno più siccitoso degli ultimi 500 anni ed ha provocato quasi 6 miliardi di danni al comparto agricolo, pari al 10% della produzione agroalimentare nazionale. In Abruzzo il danno dovuto alla siccità ammonta a circa 180 milioni di euro, dovuti all'aggravarsi della cronica mancanza d'acqua accentuata dalle storiche carenze infrastrutturali delle nostre reti;
- a livello regionale, nell'ultimo anno, è stata registrata una diminuzione di oltre il 40% per il mais e i foraggi che servono all'alimentazione degli animali, del 20% sugli ortaggi con particolare riferimento

Gruppo Consiliare Movimento 5 Stelle

alle patate (con punte anche del 25%), del 20% per il latte nelle stalle, dal 40 al 60% per l'olivo fino alla produzione di miele, che registra un trend negativo da oltre dieci anni con il dimezzamento della produzione (-50%) nel 2022. E i problemi sono anche altri. Oltre che in pianura gli effetti del cambiamento climatico si fanno sentire anche in montagna con un profondo cambiamento del paesaggio con i pascoli che sono sempre più secchi e le pozze per abbeverare gli animali asciutte a causa della mancanza di pioggia e delle alte temperature.

- Secondo Coldiretti Abruzzo *“La siccità è diventata dunque una calamità insostenibile per l'agricoltura italiana con danni per le quantità e la qualità dei raccolti, e ha rimesso al centro l'importanza di una materia prima indispensabile: l'acqua. Di fronte a queste problematiche occorre garantire la disponibilità della risorsa idrica anche nei momenti di difficoltà ed è necessario risolvere una volta per tutte le problematiche dei consorzi di bonifica e realizzare il piano invasi per contrastare la siccità ed aumentare la raccolta di acqua piovana oggi ferma ad appena l'11%.”*
- Nella stessa occasione il Presidente Marsilio ha dichiarato che *“Il tema dell'acqua è davvero una priorità assoluta. Ogni goccia d'acqua deve finire per dissetare le nostre colture e non deve andare dispersa in eccessi di irrigazione e sprechi dovuti a tubature obsolete. La Regione Abruzzo grazie anche ai fondi del PNRR ha messo insieme qualche centinaio di milioni da investire in acquedotti e impianti irrigui. E' uno sforzo senza precedenti che stiamo facendo per mettere riparo ad un sistema irriguo è il caso di dirlo che faceva acqua da tutte le parti”;*
- invero, il PNRR, ed in particolare questo bando, sarebbe stata una ottima occasione per contrastare la vetustà delle reti di distribuzione della risorsa idrica e la carenza di infrastrutture dei sistemi di irrigazione nei consorzi di bonifica, al fine di aumentare la resilienza dei sistemi idrici ai cambiamenti climatici e ridurre le dispersioni di risorse idriche;

Tanto premesso, osservato e considerato:

INTERPELLA

Il Presidente della Giunta Regionale e/o il Componente la Giunta Regionale preposto assessore Emanuele Imprudente per chiedere:

1. Cosa è stato realmente depositato nella banca dati DANIA, e perché non è stato portato a compimento?
2. quali iniziative urgenti intenda assumere di concerto con i Consorzi di Bonifica, le Autorità di bacino preposte gli Enti locali - al fine di contrastare la carenza di risorsa idrica, al fine di assicurare la continuità di approvvigionamento idrico per scopi irrigui?
3. quali azioni intende intraprendere per reperire le risorse finanziarie necessarie per la progettazione e la realizzazione di investimenti, al fine di aumentare la resilienza dei sistemi idrici ai cambiamenti climatici e ridurre le dispersioni di risorse idriche?

L'Aquila, 28/03/2023

IL CONSIGLIERE REGIONALE FIRMATARIO
Francesco Taglieri

