Oggetto: UMA 2022 – Richiesta assegnazioni straordinarie per andamento meteorologico avverso (DM 30/12/2015 all'art. 2 comma 2) - relazione

L'andamento dei fabbisogni irrigui nel territorio campano è stato esaminato considerando i dati e le informazioni resi disponibili dal servizio agrometeorologico regionale.

Si è fatto riferimento in particolare agli apporti di pioggia 2022 e alle temperature dei mesi di maggio e giugno.

All'assenza quasi totale di precipitazioni, che verificatosi come lo scorso anno, si sono accompagnate temperature massime più elevate di quelle registrate negli stessi mesi del 2019 e 2020 e ancora più elevate di quelle, già superiori, del 2021.

Le temperature molto elevate hanno portato rapidamente, in assenza di piogge significative, ad una situazione di carenza idrica fino ad arrivare al punto di appassimento permanente di tutta la vegetazione spontanea dei pascoli e a grandi difficoltà per le foraggere.

I fabbisogni irrigui sono stimati su valori superiori all'ordinario su tutto il territorio regionale. La scarsa disponibilità idrica ha inciso principalmente sulle scorte di foraggere (insilato di mais) della zootecnica intensiva (vacche e bufale da latte) di Salerno e Caserta, e sulla zootecnica transumante (bovini, ovini e caprini) dei pascoli.

La situazione critica ha colpito naturalmente le colture non ancora raccolte, le foraggere e i cicli successivi di colture ortive ripetute.

Con riferimento ai consumi di gasolio per lavori agricoli, dovrebbe essere valutata l'opportunità di un incremento delle assegnazioni annue per tener conto del fatto che i maggiori consumi sostenuti dalle aziende hanno portato all'esaurimento anticipato delle disponibilità necessarie a sostenere le successive lavorazioni autunno-invernali.

Per la determinazione delle modalità operative, va considerato che:

- il procedimento amministrativo prevede assegnazioni di quantitativi da prelevare materialmente e consumare necessariamente entro l'anno: è quindi necessario procedere alle assegnazioni ben prima della fine dell'anno, per le aziende che hanno esaurito la disponibilità
- la gestione informatizzata consente una rapida gestione delle assegnazioni solo a condizione di generalizzare i parametri: è quindi necessario definire quantitativi il più possibile standardizzati

A fronte delle richieste delle OOPP e alla luce delle considerazioni esposte si ritengono congrue, per le aziende che hanno già richiesto ed ottenuto assegnazione nel 2022, le seguenti integrazioni:

- per le assegnazioni per allevamenti zootecnici, determinate dalle tabelle ministeriali in un quantitativo omnicomprensivo espresso in l/UBA o l/capo, una maggiorazione entro i limiti del 50%
- per le assegnazioni per coltivazioni, determinate dalle tabelle ministeriali per ciascuna lavorazione in l/ha, una maggiorazione entro i limiti del 50% sui quantitativi spettanti per irrigazione, per un solo ciclo

Tabella 1 - Temperature e piogge nel periodo maggio-giugno

	T 2022 - media stazioni regionali	PIOGGIA 2022 - media stazioni regionali
01/05/2019		
02/05/2019	13,6	5,8
03/05/2019	13,5	0,9
04/05/2019	14,7	0,9
05/05/2019	16,2	0,0
06/05/2019	16,9	1,6
07/05/2019	14,6	12,4
08/05/2019	15,2	5,3
09/05/2019	16,8	2,3
10/05/2019	16,8	1,2
11/05/2019	17,1	0,2
12/05/2019	17,5	0,1
13/05/2019	18,3	0,0
14/05/2019	18,5	0,0
15/05/2019	18,4	0,2
16/05/2019	19,2	2,1
17/05/2019	19,4	0,4
18/05/2019	20,4	0,3
19/05/2019	19,6	0,0
20/05/2019	18,4	0,0
21/05/2019	19,0	0,0
22/05/2019	19,5	0,0
23/05/2019	20,1	0,0
24/05/2019	21,3	0,1
25/05/2019	23,2	0,0
26/05/2019	24,7	0,0
27/05/2019	25,8	0,0
28/05/2019	23,5	0,1
29/05/2019	20,9	1,5
30/05/2019	21,5	0,1
31/05/2019	22,1	0,0
01/06/2019	22,5	0,0
02/06/2019	24,7	0,0
03/06/2019	26,1	0,0
04/06/2019	20,2	0,0
05/06/2019	26,3	0,0
06/06/2019	25,5	0,0
07/06/2019	23,1	0,0
08/06/2019	22,6	0,2
09/06/2019	18,5	35,4
10/06/2019	19,1	7,1
11/06/2019	22,8	0,0
12/06/2019	23,2	0,0