

GORI SpA - Ercolano



AAN01398086

Prot.N.: 0028958/2017

Del: 14/06/2017 11:58:23

Orig.: Uscita

**Ai Sindaci e Commissari Prefettizi dei comuni dell'A.T.O. 3  
Loro sedi**

*Spett.le Prefettura*  
**Ufficio Territoriale di Governo di Napoli**  
[protocollo.prefna@pec.interno.it](mailto:protocollo.prefna@pec.interno.it)

*Spett.le Prefettura*  
**Ufficio Territoriale di Governo di Salerno**  
[protocollo.prefsa@pec.interno.it](mailto:protocollo.prefsa@pec.interno.it)

*Spett.le Regione Campania*  
Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema  
[dq.05@pec.regione.campania.it](mailto:dq.05@pec.regione.campania.it)

*Spett.le Giunta Regionale della Campania*  
Assessorato alle Politiche Ambientali  
[ass.ambiente@pec.regione.campania.it](mailto:ass.ambiente@pec.regione.campania.it)

*Spett.le Ente Idrico Campano*  
[presidente@pec.enteidricocampano.it](mailto:presidente@pec.enteidricocampano.it)

*Spett.le Gestione Commissariale  
dell'Ente d'Ambito Sarnese Vesuviano*  
[protocollo@pec.ato3campania.it](mailto:protocollo@pec.ato3campania.it)

Trasmissione a mezzo PEC

**Oggetto: Crisi idrica derivante dalla scarsità di pioggia: misure preventive adottate e possibili scenari.**

Come noto, l'inverno e la primavera 2017 hanno fatto registrare in Italia, ed in Campania in particolare, una notevole scarsità di piogge rispetto alle medie del periodo. Ciò non ha consentito il ripristino del normale livello delle falde acquifere, con la conseguente drastica riduzione delle risorse idriche disponibili.

La Regione Campania, a tal proposito, ha già istituito dei tavoli tecnici per affrontare la problematica, nei quali ha preannunciato la preoccupante diminuzione delle portate rilasciate dai maggiori acquiferi in propria gestione (Sorgenti di S. M. La Foce e di S. Marina di Lavorate) ed una conseguente potenziale crisi idrica, che potrebbe protrarsi per l'intero periodo estivo ed oltre.

Per far fronte all'emergenza, già nei prossimi giorni, potrebbero rendersi necessarie sospensioni programmate puntuali, prevalentemente notturne, dell'erogazione idrica o turnazioni tra diversi distretti cittadini per i Comuni dell'Ambito Distrettuale Sarnese - Vesuviano, comunque precedute da specifici avvisi, anche in considerazione dell'incremento delle temperature e dei conseguenti prelievi idrici.

Per ridurre al minimo i disagi, è indispensabile il contributo della cittadinanza, che è invitata ad utilizzare responsabilmente l'acqua ai soli fini potabili e igienico-sanitari, limitando gli usi differenti da questi.

In tali situazioni, infatti, l'utilizzo dell'acqua potabile per usi quali l'irrigazione di orti e giardini privati, il lavaggio di autovetture, il riempimento di vasche e/o piscine private, può provocare inevitabili e immediati disagi alle utenze ubicate a quote altimetriche più elevate o ai piani alti degli edifici.

Al fine di sensibilizzare la cittadinanza sulla necessità di un utilizzo attento e parsimonioso della risorsa idrica, GORI avvierà nei prossimi giorni una campagna di comunicazione destinata a tutti gli utenti dei Comuni dell'Ambito Distrettuale Sarnese - Vesuviano.

Sarà nostra cura, facendo seguito anche alle comunicazioni che ci saranno trasferite dalla Regione Campania, aggiornare gli Enti in indirizzo circa l'evoluzione dell'emergenza.

Distinti saluti.

**IL DIRETTORE GENERALE**  
*Ing. Francesco Rodriguez*

