

Ascoli Piceno li 18 Dicembre 2006

Spett.li Signori Sindaci
COMUNI SOCI
LORO SEDI

Prot. n. 23613

Class.: 26.8.4

e, p.c.: Spett.le A.A.T.O. n. 5 Marche Sud

c.a.: Sig. Presidente
Dott. Lando Siliquini
Sig. Direttore
Ing. Michele Laorte
V.le Indipendenza, 42
93100 Ascoli Piceno

ANTICIPATA VIA FAX

Oggetto: Analisi e valutazione in merito all'andamento delle portate dei gruppi sorgentizi gestiti dalla CIIP spa.

La presente per evidenziare un certo stato di attenzione riguardo la disponibilità della risorsa idrica nel nostro territorio.

Come è noto il periodo novembre – marzo rappresenta il periodo di magra delle sorgenti e dei fiumi ed è quindi normale registrare una contrazione delle portate disponibili in questo periodo.

Tuttavia, nell'anno in corso l'andamento climatico stagionale, caratterizzato da una riduzione sensibile delle precipitazioni atmosferiche, evidenzia una più accentuata riduzione delle portate disponibili.

In tal senso è bene distinguere le portate provenienti dalle captazioni maggiori da quelle provenienti dalle cosiddette scaturigini locali o sorgenti minori.

Per quanto riguarda le sorgenti di Pescara di Arquata, Capodacqua di Arquata, Foce di Montemonaco e Sassospaccato di Montegallo, da una prima analisi sui dati delle portate captate, sembrerebbe non emergere uno scenario particolarmente grave, tuttavia si evidenzia una sensibile riduzione delle portate delle eccedenze non captate rispetto agli anni passati imputabile al predetto andamento climatico.

Per quanto attiene tutti gli altri piccoli gruppi sorgentizi minori, è rilevabile una riduzione sensibile delle portate che è direttamente riconducibile alla mancanza di precipitazioni meteoriche. Fortunatamente la diminuzione dei consumi nelle località servite, sia per la scarsità della popolazione residente sia per la modesta richiesta di acqua nel periodo invernale, limita al momento il fenomeno di "emergenza idrica" a singoli e sporadici casi, comunque risolvibili con interventi di trasporto di acqua con autobotti direttamente nei serbatoi di accumulo.

E' bene evidenziare comunque che, perdurando l'attuale situazione climatica, le frazioni alimentate dalle sorgenti locali potrebbero avere seri problemi di approvvigionamento idrico: si ritiene pertanto opportuno rendere edotte le autorità locali sul rischio di possibili interruzioni e/o limitazioni del servizio di fornitura idrica nelle frazioni dei Comuni di Arquata del Tronto, Acquasanta Terme, Ascoli Piceno, Rotella, Amandola, Montefortino, Montemonaco, Comuni in cui sono ubicate le frazioni alimentate dai predetti gruppi sorgentizi minori (si precisa che il trasporto di acqua con autobotti è limitato, al momento, alle sole frazioni di Peracchia e Monte Calvo del Comune di Acquasanta Terme).

Si informa altresì che, secondo la nostra procedura di qualità "P39: Gestione degli eventi non ripetitivi", nella quale viene normata l'attività dell'Azienda in casi come questi, da "Livello di monitoraggio – codice verde" si passa a "Livello di attenzione – codice giallo".

Sarà cura della CIIP spa informare le SS.LL. di ogni modifica rispetto alla situazione attuale.

Distinti saluti

Per informazioni rivolgersi a: Ing. Dino Capocasa
Responsabile della pratica Ing. Dino Capocasa

Tel.: 0736 / 272211

Il Direttore Generale

Ing. Enrico Calcinaro

ALLEGATO:

	Precipitazioni meteoriche nelle aree di interesse delle principali sorgenti CIIP (dedotti dalle carte tematiche mensil i redatte dall'ASSAM)						
	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Mesi	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
Gennaio	20	120	120		80	70	80
Febbraio	20	60	60		72	45	90
Marzo	180	60	0		40	85	80
Aprile	80	120	100		170	165	90
Maggio	80	100	120		100	60	60
Giugno	80	20	40		50	50	70
Luglio	40	60	60		140	40	50
Agosto	40	40	100		30	100	50
Settembre	80	120	140		180	50	70
Ottobre	140	0	100		80	90	60
Novembre	120	120	80		110	180	70
Dicembre	120	80	300		170	140	
Totale	1000	900	1220			1075	770
Media mensile	83,3	75,0	101,7	non rilevato	122,0	89,6	70,0