

# Teramo. Prefettura: Acqua potabile su tutto il territorio provinciale, ore 2,32



Crisi idrica 2

  
*Prefettura - Ufficio Territoriale del Governo di Teramo*  
*Galimetti*

---

**COMUNICATO STAMPA**  
Crisi idrica

Nel corso della riunione in Prefettura, presieduta dal Presidente della Regione Luciano D'Alfonso e dal Prefetto di Teramo, l'ARTA ha comunicato i risultati dei sei campioni d'acqua prelevati, riferendo che "...in base alle analisi effettuate i campioni in esame sono conformi alla normativa vigente".

In ragione di tale comunicazione l'ASL ha informato che "...si revoca la disposizione e l'acqua può essere destinata ad uso potabile. Continuerà il monitoraggio con esecuzione dei prelievi in rete ed alle opere di captazione...".

Teramo, 10 maggio 2017

L'UFFICIO STAMPA

---

## Avviso Importante per la crisi idrica del Teramano: L'Arta sta ripetendo in queste ore le analisi



Fonte

## Luciano D'Alfonso

[1 h](#) ·

Avviso Importante per la crisi idrica del Teramano:

L'Arta sta ripetendo in queste ore le analisi dei prelievi necessari per qualificare l'acqua delle capienze idriche ad uso della cittadinanza teramana.

Per due volte le analisi effettuate hanno evidenziato l'assenza di sostanze nocive per la salute nelle risorse idriche delle condotte del Ruzzo.

A questo punto si e' in attesa della terza conferma sempre ad opera di Arta, che opera in costante collegamento con Asl e Prefettura.

NB: i dati e le infomazioni mi pervengono direttamente da Arta Abruzzo, Direttore Generale e dai contatti costanti con il Prefetto di Teramo.

---

## **Funzionamento dell'impianto semaforico posto allo svincolo Villa Pavone/Colleaterrato,**

Con una Ordinanza emanata stamani, si dispone che, con decorrenza immediata e fino a nuovo ordine, il funzionamento dell'impianto semaforico posto allo svincolo Villa Pavone/Colleaterrato, e precisamente all'intersezione tra viale Europa, via don Primo Mazzolari e via G. Melozzi, venga posto a **luci gialle lampeggianti dalle ore 06.30 alle ore 21.00** di tutti i giorni mentre, per garantire maggiore sicurezza notturna agli autoveicoli, sia impostato con **funzionamento automatico dalle ore 21.00 alle ore 06.30** del giorno successivo.

---

## **Roseto Degli Abruzzi. Crisi idrica: SCUOLE APERTE - SERVIZIO MENSA NON ASSICURATO PER LE MATERNE E I NIDI**

Non essendoci, allo stato, qualsiasi comunicazione formale con la quale si annuncia, con certezza, la mancanza di erogazione di acqua nel territorio comunale per la mattinata di domani, mercoledì 10 maggio, si comunica alla cittadinanza che le scuole, di ogni ordine e grado, saranno regolarmente aperte per le lezioni.



Foto Walter De Berardinis

Si conferma, con riferimento alle scuole materne e ai nidi comunali, che le ditte appaltatrici si dichiarano non in grado di assicurare il servizio mensa per la giornata di domani, mercoledì 10 maggio.

## Mosciano. TI PORTO LA LUNA SABATO 13 e DOMENICA 14 MAGGIO 2017

Una vera roccia lunare , da ammirare da vicino, da fotografare, da conoscere nella sua storia e nel suo significato nell'evoluzione della Terra e della Luna, nel videoracconto degli uomini che osarono tutto per andare sulla Luna a raccoglierla oltre quarant'anni fa, e nell'avventura - meno epica ma divertente e surreale - di come si fa ad andare alla NASA a chiedere "Mi presti un pezzo di Luna?" e farsi dire di sì. Come si comportano i doganieri, per esempio, quando si dichiara di avere con

sé una pezzo di Luna?

Saranno questi alcuni dei temi della due giorni organizzata a Mosciano Sant'Angelo dall'Osservatorio Astronomico "Colle Leone" e in collaborazione con il Comune di Mosciano Sant'Angelo e l'ADAA (Associazione Divulgazione Astronomica e Astronautica) e che troveranno il momento clou nell'esposizione di un frammento di roccia lunare prelevato nella missione APOLLO 15 dall'astronauta James Irwin alla stazione 8, adiacente al modulo di atterraggio lunare. Il peso del campione è di 109 grammi ed è un frammento della roccia originale, che pesava 2.672 grammi, una volta tornato sulla Terra. La roccia è un basalto lunare di circa 3,3 miliardi di anni fa. Questo pezzo di Luna è più antico del 98% di tutte le rocce presenti sulla superficie terrestre. di questi frammenti di roccia lunare sarà in tour in Italia dal 25 marzo al 18 giugno 2017 per una serie di conferenze scientifiche e di eventi divulgativi dedicati al tema dell'esplorazione e dell'avventura.

La roccia è stata concessa in prestito dalla NASA a Luigi Pizzimenti, storico del Programma Apollo, accreditato presso il Lunar Sample Laboratory Facility nel quale sono custodite le rocce lunari Apollo. Pizzimenti è anche l'autore del libro: Progetto Apollo "Il sogno più grande dell'uomo" La storia del programma lunare vista dai protagonisti, con interviste aneddoti e curiosità mai raccontate.

L'iniziativa, ad ingresso libero, prevede l'esposizione della roccia lunare a partire dalle ore 16.30 di sabato 13 e domenica 14 presso il Municipio di Mosciano Sant'Angelo. A seguire, alle ore 18, entrambi i giorni si terranno due conferenze a cura di Luigi Pizzimenti. L'evento proseguirà, entrambi i giorni, alle ore 21.30 presso l'Osservatorio Astronomico "Colle Leone" con l'esposizione della roccia, le osservazioni al telescopio e gli incontri divulgativi presso il planetario "Fausto Marini" annesso alla struttura. Per entrambi gli eventi serali è **OBBLIGATORIA LA PRENOTAZIONE** da effettuarsi con le modalità che saranno pubblicate tramite la pagina Facebook dell'Osservatorio Astronomico OACL il pomeriggio di sabato e di domenica.

---

## **UNA CLASSE DELLA SCUOLA MEDIA DI ALBA ADRIATICA IN VISITA ALLA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA**

Teramo, 9 maggio 2017 - Una classe della Scuola Secondaria dell'Istituto Comprensivo di Alba Adriatica - **diretto da Nadia Di Gaspare** - visiterà domani mattina le strutture della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Teramo.

I ragazzi saranno accolti dal **preside della Facoltà Augusto Carluccio** e durante la visita potranno prendere confidenza e approcciare correttamente con i ponies già coinvolti negli Interventi Assistiti con gli Animali (pet-therapy), perché la Facoltà

di Medicina Veterinaria di Teramo è **l'unica in Italia ad aver avviato alcuni percorsi formativi dedicati alla pet-therapy** all'interno del corso di laurea in Tutela e Benessere Animale.

Con l'occasione, inoltre, potranno scoprire da vicino le cellule, i batteri e gli acidi nucleici, argomenti già affrontati nelle scuole di provenienza.

La visita alla Facoltà rientra nei progetti territoriali di **terza missione dell'Ateneo di Teramo e della Facoltà di Medicina veterinaria**.

Accanto ai due obiettivi fondamentali della formazione e della ricerca, infatti, le Università perseguono una terza missione, cioè quella di favorire l'applicazione diretta, la valorizzazione e l'impiego della conoscenza per contribuire allo sviluppo sociale, culturale ed economico della Società. In tale prospettiva, ogni Struttura all'interno dell'Ateneo si impegna per comunicare e divulgare la conoscenza attraverso una relazione diretta con il territorio e con tutti i suoi attori.

---

## **Teramo. Nella struttura residenziale "G. De Benedictis" l'Assessore Comunale Mario Cozzi , ha partecipato ai festeggiamenti per i cento anni di Italia Cosmi.**

Ieri, 8 maggio 2017, nella struttura residenziale "G. De Benedictis" l'Assessore Comunale Mario Cozzi , ha partecipato ai festeggiamenti per i cento anni di Italia Cosmi.

L'anziana teramana era attorniata dai familiari, i quali hanno sottolineato come *"La sua presenza sia stata costante, la sua dedizione amorevole, le sue parole antiche e quanto mai moderne"*.

Il Comune, a nome dell'intera cittadinanza, ha donato alla centenaria una targa ma soprattutto ha voluto testimoniare il compiacimento per un traguardo così significativo.

---

## **Tortoreto. La Protezione Civile Volontariato sei Tu. Sostieni le attività di volontariato della Protezione Civile di Tortoreto sez. Matteo Vannucci : dona il 5 per mille**

**Dona il 5 per mille.**

Tortoreto 09 maggio 2017 - **La Protezione Civile Volontariato sei Tu. Sostieni le attività di volontariato della Protezione Civile di Tortoreto sez. Matteo Vannucci : dona il 5 per mille**

**Per scegliere firma nel riquadro che riporta la scritta "Sostegno del volontariato e delle altre organizzazioni non lucrative di utilità sociale " e riporta il seguente Codice Fiscale/Partita Iva: 91040510678**

Destinare il cinque per mille é un gesto di grande importanza e significato attraverso il quale ciascun cittadino può partecipare al benessere della collettività, sostenendo il capitale umano, le attrezzature e la formazione. Anche per il 2017 puoi destinare una quota pari al 5 per Mille dell'Irpef a sostegno delle attività di volontariato svolte dall'associazione. In questo modo, aiuterai i Volontari a realizzare progetti formativi/emergenza per alleviare tutte le situazioni di disagio che probabilmente hai sotto gli occhi anche tu.

**Se non firmi** per il 5 per mille non risparmi nulla e non aiuti nessuno perché le quote di 5 per mille che saranno realmente

assegnate saranno esclusivamente quelle dei contribuenti che avranno fatto la loro scelta, apponendo la firma sul modulo allegato alla dichiarazione dei redditi. Se non firmi, quei fondi rimarranno allo Stato.

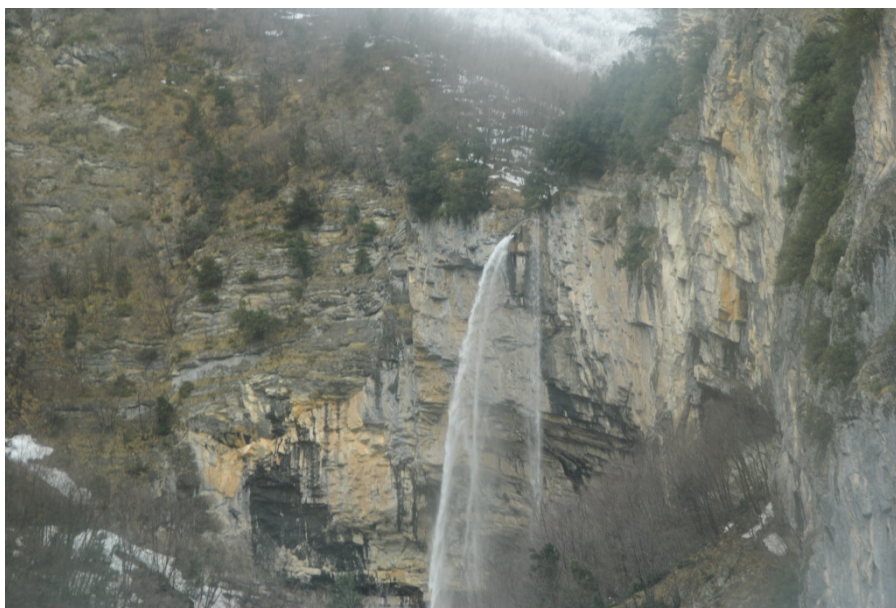
**Se firmi** scegliendo di destinare il 5 per Mille l'associazione di volontariato di Tortoreto, rimarranno a disposizione della tua comunità.

---

## **Teramo. Crisi idrica: Massimo Fraticelli responsabile Parchi MW Abruzzo - "Ci aspettiamo che già da domani le istituzioni tutte si mettano al lavoro per capire come mettere realmente in sicurezza l'acquifero."**

### **Un'autostrada che scorre sull'acquifero del Gran Sasso d'Italia**

Ciò che è accaduto oggi non è altro che uno dei tanti possibili episodi che gli ambientalisti denunciano dal 2002. Ciò che era ritenuto solo una possibile criticità, ossia il contatto fra l'autostrada e l'acquifero del Gran Sasso, è risultato un fatto concreto e reale. Almeno questo sembra sia accaduto. Sarebbe il caso che le istituzioni preposte chiariscano celermente la causa del nuovo inquinamento.



Gran Sasso - Foto Walter De Berardinis

Rileviamo che a differenza di altre situazioni (vedi il caso venuto alla luce a dicembre 2016) i cittadini sono stati informati e, attraverso diversi siti istituzionali, hanno potuto seguire la questione. Ai cittadini non possiamo che ricordare di attenersi scrupolosamente alle indicazioni delle istituzioni. Senza panico, ma semplicemente applicando regole di giusta precauzione. Non possiamo, però, non cogliere la pericolosità di ciò che è accaduto e la necessità di cambiare subito atteggiamento nei confronti del problema che non può essere più sottovalutato né ritardata la sua analisi.

E' bene ricordare alla cittadinanza tutta che i lavori di messa in sicurezza dell'acquifero del Gran Sasso sono stati svolti tra il 2004 ed il 2006 dal commissario Angelo Balducci per una spesa complessiva di ben 84 milioni di Euro di cui 22,3 milioni hanno riguardato gli interventi di carattere idraulico e ambientale delle gallerie, le opere di drenaggio e l'impermeabilizzazione. Inoltre circa 3,2 milioni di euro sono stati assegnati proprio alla Società Strada dei Parchi. Ci chiediamo: "Che tipo di lavori hanno fatto? Come sono stati impiegati tali fondi? Ci sembra chiaro che ormai il problema della convivenza del più grande acquifero d'Abruzzo con l'autostrada e i laboratori dell'INFN è un problema serio che richiede un'attenzione particolare" - afferma Massimo Fraticelli responsabile Parchi MW Abruzzo - "Ci aspettiamo che già da domani le istituzioni tutte si mettano al lavoro per capire come mettere realmente in sicurezza l'acquifero. Ovviamente non

prima di averci spiegato, con dovizia di particolari, come siano stati utilizzati i fondi già erogati". Inoltre è bene ricordare che il **DECRETO LEGISLATIVO 3 aprile 2006, n. 152** all' ART. 94 (Disciplina delle aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano) prevede che per conservare le caratteristiche qualitative delle acque destinate al consumo umano, le Regioni, individuino le aree di salvaguardia all'interno dei bacini imbriferi e delle aree di ricarica della falda. Ossia tre zone specifiche :

1. **La zona di tutela assoluta** è costituita dall'area adiacente le captazioni o derivazioni; deve avere un'estensione di almeno dieci metri di raggio dal punto di captazione, deve essere adeguatamente protetta e adibita esclusivamente a opere di captazione e infrastrutture di servizio.
2. **La zona di rispetto** costituita dalla porzione di territorio circostante la zona di tutela assoluta da sottoporre a vincoli e destinazioni d'uso tali da tutelare qualitativamente e quantitativamente la risorsa idrica captata;
3. **Le zone di protezione** delimitate dalle Regioni per assicurare la protezione del patrimonio idrico; esse individuano e disciplinano, all'interno delle zone di protezione, le seguenti aree: a) di ricarica della falda; b) emergenze naturali e artificiali della falda; c) zone di riserva.

**Ci chiediamo dunque se il nostro il nostro acquifero sia realmente rispondente a tali caratteristiche. Da domani sarà necessario esaminare la questione con grande attenzione proprio per salvaguardare la salute e l'ambiente di tutti i cittadini.**

**In ultimo ci chiediamo se la Società Strada dei Parchi abbia svolto tutto ciò che doveva essere fatto per rendere sicuri i lavori all'interno delle gallerie proprio in funzione della delicatezza del luogo che occupano.**

"Questo ennesimo inquinamento dell'acqua del Gran Sasso è un duro colpo all'immagine dell'Abruzzo, Regione Verde d'Europa" - afferma Marano Mario Viola, Responsabile MW per l'Abruzzo.

---

## **Teramo. ASL/Crisi idrica: Informazione alla cittadinanza. Dati analisi ARTA**

### [analisi\\_ARTA](#)

Si avverte la Cittadinanza dei Comuni di Alba Adriatica, Ancarano, Basciano, Bellante, Campi, Canzano, Castellalto, Castelli, Civitella del Tronto, Colledara, Colonnella, Controguerra, Corropoli, Giulianova, Isola del Gran Sasso, Martinsicuro, Montorio al Vomano, Morro d'Oro, Mosciano, Nereto, Notaresco, Penna S. Andrea (Val Vomano), Pineto, Roseto, Sant'Omero, Sant'Egidio, Teramo, Torano Nuovo, Torricella Sicura (capoluogo e Bivio S. Chiara), Tortoreto e Tossicia che attualmente, e a fini preventivi di tutela della salute pubblica, l'utilizzo dell'acqua di rete è limitato ai soli usi igienici, poiché le analisi eseguite dall'ARTA su campioni prelevati dalla ASL di Teramo in data 8.5.2017, hanno rilevato una non conformità dell'acqua per "odore e sapore non accettabile".



**ASL**  
**TERAMO**  
[www.aslteramo.it](http://www.aslteramo.it)

I risultati delle analisi sui campioni ripetuti in data odierna, sia al mattino che al pomeriggio, saranno disponibili nella giornata di domani e - a seguito di questi - verranno adottate e immediatamente comunicate ulteriori decisioni sull'utilizzo dell'acqua.

Direzione Generale

ASL Teramo

Teramo 9.5.2017