



O.N.L.U.S.  
C.F. 93022850692

Sede: c/o Museo De Leone, Riserva Naturale Regionale Lago di Penne, 65010 Penne  
Sede operativa : via A. De Nino 3, 65100 Pescara

Pescara, 09/10/2017

INVIATA VIA PEC

Procura della Repubblica di Teramo  
ASL Teramo - Dipartimento di Prevenzione

e p.c.  
Acquedotto del Ruzzo Spa  
Gran Sasso Acque Spa  
Regione Abruzzo - ufficio qualità delle acque  
ARTA Abruzzo  
Parco nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga

**OGGETTO: trasporto di sostanze radioattive nei laboratori del Gran Sasso - potenziale violazione dell'art.94 del D.lgs.152/2006**

L'associazione scrivente ha appena letto l'articolo di stampa "*Scandalo e beffe sotto il Gran Sasso, mentre la procura indaga arriva il carico radioattivo*" del quotidiano online "Primadanoi.it" in cui si sostiene che nei prossimi giorni verrà trasportato nei laboratori del Gran Sasso un carico con una sorgente radioattiva per l'esperimento SOx. Il trasporto di tale sorgente precederebbe un ulteriore carico con una quantità più rilevante di materiale radioattivo che è previsto nei prossimi mesi.

L'articolo è qui: <http://www.primadanoi.it/news/cronaca/574519/scandalo-e-beffe-sotto-il-gran-sasso-mentre-la-procura-indaga-arriva-il-carico-radioattivo.html>

Da quanto abbiamo letto online l'esperimento SOx impiegherebbe come sorgenti Cs144 e Cr51 (link: <http://web.ge.infn.it/sox/>).

A tal proposito richiamiamo il divieto imposto dal comma 4 dell'Art.94 del D.lgs.152/2006 di stoccaggio di materiale radioattivo nell'intorno di 200 metri (distanza stabilita in base al comma 6) dai punti di captazione:

"4. La zona di rispetto è 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 e può essere suddivisa in zona di rispetto ristretta e zona di rispetto allargata, in relazione alla tipologia dell'opera di presa o captazione e alla situazione locale di vulnerabilità e rischio della risorsa. In particolare, **nella zona di rispetto sono vietati l'insediamento dei seguenti centri di pericolo e lo svolgimento delle seguenti attività:**

*omissis*

i) **stoccaggio di prodotti** ovvero, sostanze chimiche pericolose e **sostanze radioattive;**

*omissis*"

Tra l'altro nell'elenco fornito ad inizio 2017 dai Laboratori non sono indicati nè il Cr51 nè il Ce144.

In considerazione:

-della presenza di diversi punti di captazione di acqua destinata al consumo umano nell'area dei laboratori;  
-del contesto unitario da cui viene captata l'acqua (nel senso che anche a 201 metri le eventuali conseguenze di problemi derivanti dalla presenza di tali sorgenti sarebbero praticamente simili),

chiediamo un immediato intervento volto a garantire il rispetto degli obblighi di legge nonchè la tutela della risorsa idropotabile e del contesto ambientale circostante che è protetto da un parco nazionale, anche verificando il rispetto di tutte le prescrizioni di legge e procedurali.

Cordiali saluti,

**Augusto De Sanctis** - Presidente Stazione Ornitologica Abruzzese ONLUS