



COMMISSARIO STRAORDINARIO
PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO
IDROGEOLOGICO
PER LA REGIONE ABRUZZO
(Art. 10 del D.L n° 91/2014)

Regione Abruzzo prot. 0204148/18 del 17/07/2018

DPC002 - Servizio Valutazioni Ambientali
Sede

OGGETTO: Accordo di Programma del 16.9.2010 tra il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e la Regione Abruzzo finalizzato all’attuazione di interventi urgenti e prioritari della Regione Abruzzo. Lavori per la mitigazione del rischio idrogeologico sul fiume Vomano. II° Lotto.

Richiesta revisione della prescrizione relativa al Giudizio n. 2729 del 01/12/2016 - Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione d’Impatto Ambientale.

In riferimento all’intervento in oggetto, premesso che

- Con Avviso al Pubblico ai sensi dell’art. 20 del D.Lgs. 152/2006 e smi è stata avviata la procedura di Verifica di Assoggettabilità;
- Con Giudizio n. 2729 del 01/12/2016, il Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione d’Impatto Ambientale ha espresso parere favorevole n. 2729 del 01/12/2016 con la seguente prescrizione: *“Lo scavo non deve interferire con la falda sotterranea”*.

Occorre osservare che la prescrizione evidenziata parrebbe non essere compatibile con l’intervento proposto, posto che, sulla base delle misurazioni effettuate già in sede di progetto definitivo, sottoposto a Verifica di Assoggettabilità, in alcuni tratti d’intervento, il livello dell’acquifero è stato rinvenuto a profondità dal piano campagna variabile tra 0,50 e 1,70 metri, che in alcuni casi si è stabilizzato a quote superiori al piano campagna (+0,15m), tale da interferire con la realizzazione del canale in progetto.

A tal proposito, le successive misurazioni effettuate per la redazione del progetto esecutivo, sembrano evidenziare ulteriore sovrizzo dei suddetti valori, mettendo quindi in dubbio la fattibilità dell’opera.

Pertanto si chiede una revisione del giudizio espresso, in particolare della suddetta prescrizione.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Ing. Mario Cerroni

Firmato elettronicamente

Il Dirigente del Servizio

Dott. Ing. Giancarlo Misantoni

Firmato Digitalmente