



Agenzia Interregionale per il Fiume Po A.I.P.O.
PARMA
UFFICIO DI ALESSANDRIA

Prot.n° 38 MM

Alessandria, li 4 OTT. 2010

All' A.I.Po –Ufficio Concessioni e
autorizzazioni, Derivazioni,
Demanio Idrico e polizia
Idraulica
PARMA

OGGETTO: P.I. 3222/Al-Richiesta autorizzazione per la sistemazione condotta di scarico del depuratore con posa nuova tubazione e ripristino sponda Fiume Tanaro in loc.Casalbagliano(AL)-Intervento definitivo.
Ditta:AMAG S.p.A.-Via Damiano Chiesa 18- Alessandria

A seguito di eventi di piena del Fiume Tanaro, avvenuti nei primi mesi del c.a., la condotta dello scarico fognario del depuratore presente in loc.Casalbagliano(AL) è stato scalzato in più punti, provocando la formazione di voragini, nei tratti di attraversamento dei terreni circostanti il depuratore, ed erosioni alla sbocco dello scarico con il fiume Tanaro.

Con nota n°545 del 18-03-2010, trasmessa dalla regione Piemonte con nota n°20828 del 19-03-2010, l'A.M.A.G. di Alessandria, Azienda Multiutility Acqua e Gas, ha chiesto il nulla osta, definito da questo ufficio con nota n°13440 del 12-04-2010, per l'intervento urgente per la messa in sicurezza del tratto in oggetto, per poi predisporre in una fase secondaria un progetto definitivo per la risoluzione del problema.

Con nota del 13-09-2010 n°2043 presa in carico il 15-09-2010, l'A.M.A.G. ha trasmesso il progetto definitivo per la condotta di scarico del depuratore, intervento che prevede oltre alla sistemazione della tubazione, con formazioni di micropali con formazione di cordolo in cls, pozzetti d'ispezioni ed ogni altro manufatto per la posa di tubazione, la formazione di una scogliera nel tratto di sbocco dello scarico del depuratore lungo la sponda del Fiume tanaro, come si evince dall'elaborato grafico allegato all'istanza.

Per quanto su esposto, esaminata la documentazione allegata all'istanza e considerato che l'intervento non costituisce ostacolo al deflusso delle acque e che non limita la capacità di invaso, si

esprime parere favorevole all'esecuzione dell'opera, a condizione che venga installata a fondo condotta (sbocco Fiume Tanaro) una valvola antiriflusso " Tipo Clapet " in acciaio per la chiusura dello stesso in caso di aumento del livello idrometrico del Fiume Tanaro, onde evitare situazioni di rigurgito.

Si rimane in attesa del rilascio dell'autorizzazione, e nella restituzione degli atti trasmessi, come previsto dalla nota n°770/2004 del 21-01-2004 e dalla delibera del Comitato di indirizzo dell'AIPO n°1358 del 30-01-2004.

IL Dirigente dell'Ufficio di Alessandria
(Dott.Ing. Carlo CONDORELLI)