



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 63 del 27/04/2005

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SETTORE ECOLOGIA 3 marzo 2005, n. 88

Procedura di verifica di assoggettabilità impatto ambientale - Ampliamento e realizzazione degli acquedotti rurali al servizio della fascia collinare non irrigabile del comprensorio consortile - Comuni di Castellaneta, Ginosa, Mottola e Statte - Prop. Consorzio di Bonifica Stornara e Tara.

L'anno 2005 addì 03 del mese di Marzo in Modugno, presso il Settore Ecologia,

IL DIRIGENTE

Dott. Luca Limongelli, sulla scorta dell'istruttoria ha adottato il seguente provvedimento:

- con nota datata 05.10.2004, veniva trasmessa, ai sensi della L.R. n. 11/2001, la richiesta di verifica di assoggettabilità a V.I.A. per l'ampliamento e la realizzazione degli acquedotti rurali al servizio della fascia collinare non irrigabile del comprensorio consortile nei comuni di Castellaneta, Ginosa, Mottola e Statte, proposto dal Consorzio di Bonifica Stornara e Tara - V.le M. Grecia, 240 - Taranto;
- con nota prot. n. 10089 del 07.10.2004, il Settore Ecologia richiedeva l'attestazione dell'avvenuto deposito degli elaborati presso i Comuni interessati ai sensi dell'art. 16, comma 4, L.R. n. 11/2001. Con la stessa nota invitava le stesse amministrazioni ad esprimere il parere di competenza;
- con note datate 11.10.2004, i comuni di Ginosa - Area Tecnica Manutentiva - e Statte - Settore Tecnico - trasmettevano il parere condizionato alla realizzazione dell'intervento proposto; '
- con nota del 12.10.2004 il comune di Taranto - Area tecnica - Ufficio Urbanistico - attestava la compatibilità urbanistica dell'intervento proposto;
- con nota acquisita al prot. n. 1146 del 02.02.2005, le amministrazioni comunali interessate attestavano l'avvenuta affissione all'albo pretorio dell'avviso pubblico nei tempi e con le modalità previsti dal predetto art. 16, L.R. sopra specificata. Con la stessa nota si portava a conoscenza che non erano pervenute osservazioni in merito alla realizzazione dell'intervento proposto;
- espletate le procedure di rito e valutati gli atti tecnico-amministrativi, si rileva che il progetto riguarda l'ampliamento dell'Acquedotto Rurale delle Murge Tarantine negli agri di Ginosa, Castellaneta, Mottola e Statte, per l'approvvigionamento idrico ad uso potabile e zootecnico. Le condotte saranno realizzate in PEAD da inserire in trincee di profondità compresa tra 1.20 m e 1.45 m dal piano di campagna con sottofondo di graniglia calcarea (dello spessore di 15 cm) e rinfiacco e rinterro di 30 cm. Gli attraversamenti stradali sono previsti in tubi d'acciaio. La lunghezza totale condotte è di 40,561 Km;

ciò stante, si ritiene di poter esprimere parere favorevole alla realizzazione dell'opera proposta, purchè

si osservino le seguenti prescrizioni:

- siano prese tutte le misure idonee a contrastare gli impatti della fase di cantiere (rumore, produzione di polveri, ecc) attraverso l'uso di macchinari con emissioni a norma, la realizzazione di piste di cantiere con sviluppo minimo;
- siano limitati al minimo indispensabile i movimenti di terra e il materiale di scavo prodotto sia conferito in discariche autorizzate qualora non sia tecnicamente possibile riutilizzarlo nei rinterri, previa riduzione in pezzatura adeguata;
- ove si verifichi la necessità di procedere alla rimozione di tratti di tubazione realizzati in cemento-amianto, lo smaltimento di tali materiali dovrà avvenire in discarica autorizzata nel rispetto dell'art. 34 del D.Lgs 277/91;
- a lavori ultimati:
 - siano ripristinati e/o migliorati il fondo stradale e le opere di deflusso delle acque lungo i tracciati stradali esistenti interessati;
 - siano rinverdate le piste temporanee di cantiere e le aree interessate dagli scavi, mediante l'impianto di specie arboree ed arbustive autoctone e ricostituendo, ove necessario, la cotica erbosa;
 - siano ripristinati i muretti a secco e/o i manufatti tipici del paesaggio rurale eventualmente presenti lungo il percorso delle opere e costituenti la morfologia originale dell'area;
 - sia rivestito con materiale naturale il sistema di chiusura dei pozzetti emergente in superficie, al fine di mascherarne la presenza.
- qualora si verifichi la necessità di utilizzare acqua da altre fonti in aggiunta o in alternativa all'approvvigionamento da AQP, le soluzioni tecniche previste allo scopo dovranno essere oggetto di apposita valutazione;

- Vista la legge regionale 4 febbraio 1997 n. 7;

- Vista la deliberazione della Giunta regionale n. 3261 del 28/7/98 con la quale sono state emanate direttive per la separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa;

- Viste le direttive impartite dal Presidente della Giunta Regionale con nota n. 01/007689/1-5 del 31/07/98;

- Vista la L.R. n. 11/2001;

- Richiamato l'art. 15, comma 3 della L.R. n. 11/2001;

- Visto che il presente provvedimento non comporta adempimenti contabili ai sensi della L.R. 28/01 e successive modificazioni ed integrazioni;

DETERMINA

di ritenere il progetto per l'ampliamento e la realizzazione degli acquedotti rurali al servizio della fascia collinare non irrigabile del comprensorio consortile nei comuni di Castellaneta, Ginosa, Mottola e Statte, proposto dal Consorzio di Bonifica Stornara e Tara - V.le M. Grecia, 240 - Taranto - , escluso dall'applicazione delle procedure di V.I.A. per tutte le motivazioni e con tutte le prescrizioni espresse in narrativa e che qui si intendono integralmente riportate;

- il presente parere non sostituisce né esonera il soggetto proponente dall'acquisizione di ogni altro parere e/o autorizzazione prevista per legge;

- di notificare il presente provvedimento agli interessati a cura del Settore Ecologia; di far pubblicare il presente provvedimento sul BURP;
- il presente provvedimento non comporta alcun provvedimento contabile di cui alla L.R. 28/01 e successive modificazioni ed integrazioni;
- di dichiarare il presente provvedimento esecutivo;
- di trasmettere, in originale, il presente atto al Settore Segreteria della Giunta Regionale.

Il Dirigente del Settore Ecologia
Dott. Luca Limongelli
