

**CITTÀ DI MOLFETTA**  
**PROVINCIA DI BARI**

**DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE**

**Sessione Straordinaria**

**N. 17**

**del 12.05.2005**

**O G G E T T O:**

**Acquedotto Pugliese S.p.A. – Lavori di costruzione del collettore dell'impianto depurativo di Ruvo-Terlizzi, collettore di depurazione di Molfetta. Presa d'atto variante al P.R.G.C.**

L'anno duemilacinque il giorno **dodici** del mese di **maggio** nella Casa Comunale e nella solita Sala delle adunanze del Consiglio, in seguito ad avviso notificato ai Consiglieri in data 09.05.2005 si é riunito il Consiglio Comunale di Molfetta, sotto la presidenza del **Consigliere Petruzzella Pantaleo - Presidente** e con l'assistenza del **Sig. Dott. Carlo Lentini Graziano – Segretario Generale**.

Procedutosi all'appello nominale, risultano presenti o assenti i Sigg.ri Consiglieri come appresso:

**MINERVINI TOMMASO - SINDACO - Presente**

<i>Consiglieri</i>	P	A	<i>Consiglieri</i>	P	A
SALLUSTIO Cosmo A.	si		LUCANIE Leonardo	si	
CENTRONE Pietro		si	SASSO Maria	si	
PETRUZZELLA Pantaleo	si		MINUTO Anna Carmela	si	
SPADAVECCHIA Giacomo	si		DE ROBERTIS Mauro	si	
RAFANELLI Domenico	si		SPADAVECCHIA Vincenzo	si	
DE BARI Giuseppe D.co	si		SIRAGUSA Leonardo	si	
AMATO Mario	si		CIMILLO Benito	si	
SECONDINO Onofrio	si		DE GENNARO Giovannangelo	si	
SCARDIGNO Girolamo A.	si		LA GRASTA Giulio	si	
PANUNZIO Pasquale	si		DI GIOVANNI Riccardo	si	
GIANCOLA Pasquale	si		MINERVINI Corrado	si	
DI MOLFETTA Michele	si		FIorentini Nunzio C.		si
DE PALMA Damiano	si		CATALDO Luigi	si	
DE NICOLO' Giuseppe	si		ANGIONE Nicola	si	
PIERGIOVANNI Nicola	si		BALESTRA Giuseppe	si	

**Presenti n . 29 Assenti n. 02**

Il Presidente, visto che il numero degli intervenuti é legale per poter validamente deliberare in **prima** convocazione, dichiara aperta la seduta.

Sono, altresì, presenti in aula l'Assessore all'Urbanistica Avv. Pietro Uva e l'Ing. Giuseppe Parisi Dirigente del Settore Territorio.

\*\*\*\*\*

Dell'intero dibattito, registrato su nastro magnetico, è reso verbale a parte.

\*\*\*\*\*

Svolge la relazione sull'argomento l'Assessore all'Urbanistica Avv. Pietro Uva.

Quindi intervengono, per dichiarazione di voto i Consiglieri Sallustio e De Robertis.

(Escono i Consiglieri Minuto, Spadavecchia V., Piergiovanni, Cataldo e Minervini C. – Consiglieri presenti n. 24).

Esauriti gli interventi, il Presidente pone in votazione il provvedimento in oggetto ed accertatone l'esito positivo da atto che

## IL CONSIGLIO COMUNALE

### PREMESSO CHE:

- In data 5/11/02 , a seguito di incontro con le Amministrazioni comunali di Molfetta, Bisceglie, Corato, Ruvo-Terlizzi ed i tecnici dell'Acquedotto Pugliese, fu convenuto sulla necessità di risanare gli emissari degli impianti di depurazione di Ruvo-Terlizzi e di Corato e, inoltre, di convogliare i reflui dei Comuni di Molfetta, Bisceglie, Corato e Ruvo-Terlizzi in un'unica condotta sottomarina, demandando all'Acquedotto Pugliese s.p.a. la redazione dei relativi progetti;
- I reflui provenienti dagli impianti depurativi di Corato e Ruvo-Terlizzi, si immettono nella Lama dell'Aglio e, scorrendo a cielo aperto, raggiungono il mare in un tratto costiero del territorio di Molfetta, definito di "notevole interesse pubblico" con D.M. dell'1/8/95 e, pertanto, fu ritenuto oggetto di risanamento;
- Rilevato che l'Acquedotto Pugliese, in relazione a quanto sopra esposto, provvede alla redazione di un progetto preliminare, quale 1° stralcio di attuazione del programma generale di risanamento delle opere relative alla depurazione innanzi detto, che prevedeva un sistema di collegamento dei reflui depurati dell'impianto di depurazione di Ruvo-Terlizzi, sino al punto di confluenza con l'emissario dell'impianto depurativo di Molfetta, di recente costruzione e dimensionato per ricevere i reflui di Ruvo-Terlizzi;
- Visto che, a seguito di parere favorevole in linea tecnica sul progetto preliminare, espresso dall'Organismo Tecnico della Struttura Commissariale, reso in data 25/2/03, l'Acquedotto Pugliese ha trasmesso il progetto esecutivo dei lavori di costruzione del collettore dell'emissario dell'impianto depurativo di Ruvo-Molfetta al collettore emissario dell'impianto depurativo di Molfetta, anch'esso approvato favorevolmente in linea tecnica dall'Organismo Tecnico della Struttura Commissariale e che consta dei seguenti elaborati:
  - 1 Corografia
  - 1.1 Ubicazione Planimetrica Collettore di Scarico (1/2)
  - 1.2 Ubicazione Planimetrica Collettore di Scarico (2/2)
  - 2.1 Rilievo Planoaltimetrico (1/4)
  - 2.2 Rilievo Planoaltimetrico (2/4)
  - 2.3 Rilievo Planoaltimetrico (3/4)
  - 2.4 Rilievo Planoaltimetrico (4/4)
  - 3.1 Stralcio di P.R.G.
  - 3.2 Stralcio di P.U.T.T.
  - 4.1 Planimetria di Progetto del Collettore Emissario (1/4)

4.2 Planimetria di Progetto del Collettore Emissario (2/4)  
4.3 Planimetria di Progetto del Collettore Emissario (3/4)  
4.4 Planimetria di Progetto del Collettore Emissario (4/4)  
5 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico - sez.  
1-291  
5.1 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico (1/7)  
- sez. 1-40  
5.2 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico (2/7)  
- sez. 40-80  
5.3 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico (3/7)  
- sez. 80-120  
5.4 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico (4/7)  
- sez. 120-160  
5.5 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico (5/7)  
- sez. 160-200  
5.6 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico (6/7)  
- sez. 200-240  
5.7 Profilo Polgitudinale del Collettore di Scarico (7/7)  
- sez. 240-291  
6.1 Opere d'Arte: Pozzetto Singolo  
6.2 Opere d'Arte: Pozzetto d'Ispezione  
6.3 Opere d'Arte: Pozzetto con Curva  
7.1 Particolari Costruttivi: Condotta di PEAD Corrugato  
7.2 Particolari Costruttivi: Condotta di PEAD Corrugato -  
Pezzi Speciali  
7.3 Particolari costruttivi: chiusino in ghisa D.400  
A1 Relazione Tecnica Generale  
A1.1 Calcolo dei Volumi  
A1.2 Documentazione Fotografica  
A.2 Relazione Geologica, Idrogeologica e Geotecnica  
A.3 Piano Particellare di esproprio  
A4 Elenco Prezzi Unitario  
A5 Computo Metrico Estimativo  
A6 Cronoprogramma  
A7 Disciplinare Descrittivo e Prestazionale degli Elementi  
Tecnici  
A8 Piano di Manutenzione  
A9 Piano della sicurezza e Coordinamento  
A10 Tabella Incidenza Percentuale della Manodopera  
A11 Stima dei Lavori  
A12 Capitolato Speciale d'Appalto  
A13 Schema di contratto

- Visto il decreto del Commissario Delegato per l'Emergenza Ambientale in Puglia n.69/CD/A in data 15/4/04 con cui il progetto di cui innanzi è stato approvato e finanziato;
- Visto che l'approvazione del progetto, ai sensi dell'art.4, comma 4, dell'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n.2557 in data 30/11/97, nonché della successiva ordinanza n.3271 in data 12/3/03 (art.2, comma 2) "sostituisce ad ogni effetto visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali e costituisce, ove occorra, variante allo strumento urbanistico comunale e comporta la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità dei lavori";

- Rilevata, pertanto, la necessità di prendere atto della variante al P.R.G.C. approvata con Decreto del Commissario Delegato per l’Emergenza Ambientale in Puglia n.69/CD/A del 15/4/04;
- Visto il parere espresso dalla Commissione Consiliare Permanente n.1 (Urbanistica) con verbale n. 209 del 12.05.05;
- Visto l’art.42, comma 2, lett.b), del T.U.EE.LL. 18/8/00 n.267;
- Acquisito il parere favorevole sulla regolarità tecnica della presente proposta espresso dal Dirigente del Settore Territorio, non avendo il presente provvedimento rilevanza contabile;
- Con voti unanimi e favorevoli espressi in forma palese da n. 24 Consiglieri presenti e votanti

### D E L I B E R A

1. Prendere atto, per i motivi esposti in narrativa, della variante al P.R.G.C. approvata con Decreto del Commissario Delegato per l’Emergenza Ambientale in Puglia n.69/CD/A del 15/4/04 che consta degli elaborati in premessa indicati.
2. Demandare al Settore Territorio gli adempimenti conseguenziali alla approvazione della succitata variante al P.R.G.C..
3. Nominare Responsabile del Procedimento l’Ing. Giuseppe Parisi, Capo Settore Territorio.
4. Trasmettere la presente al Commissario Delegato per l’Emergenza Ambientale in Puglia, all’Acquedotto Pugliese di Bari nonché al Responsabile del Procedimento.

**IN PUBBLICAZIONE DAL 18.5 AL 2.6.2005**