

Rif. Delibera G.C. n. 2572 del 19/07/2007- Lavori di “Ristrutturazione ed adeguamento dell’emissario in galleria della Conca di Agnano – ATO 2, opere fognarie pubbliche ed adeguamento al nuovo emissario: Finanziamento Regionale previsto nell’A.P.Q. “Tutela delle acque e gestione integrata delle risorse idriche” sottoscritto in data 31.12.2003. Variazione di bilancio con i poteri del Consiglio ai sensi dell’art. 42 del D. Lgs. 267/2000.

Con il provvedimento in oggetto la G.C. ha effettuato la variazione di bilancio al fine dell’utilizzo del finanziamento assegnato dalla Regione Campania con Decreto Dirigenziale n.119 del 14/03/2007 A.G.C. 5, per la realizzazione dell’opera di cui al succitato provvedimento.

In merito alla delibera di cui all’oggetto il Collegio dei Revisori,

visto:

- ✍ il parere “favorevole” espresso dal Dirigente del Servizio Fognature;
- ✍ quanto formulato dal Ragioniere Generale nel proprio parere di regolarità contabile: *“nulla da osservare – L’affidamento dei lavori e il contestuale impegno della spesa sono subordinati all’accertamento della relativa entrata. Si rappresenta inoltre che il provvedimento va emendato nel senso di disporre le consequenziali variazioni al PEG 2007 di cui alla deliberazione 2376 del 29.06.2007”;*
- ✍ il “Nulla si osserva” espresso dal Dirigente del Servizio Programmazione e Monitoraggio delle entrate, spese mutui e Bilancio Comunale;
- ✍ le osservazioni formulate dal Segretario Generale;
- ✍ che la Giunta, in fase di approvazione, ha emendato l’atto integrando il punto B4 del quadro economico, disponendo di provvedere alle variazioni del P.E.G.;
- ✍ che, a seguito dei suddetti emendamenti, il Servizio Programmazione e Monitoraggio delle entrate, spese mutui e Bilancio Comunale ha provveduto alle consequenziali modifiche del PEG;

rilevato che le variazioni al bilancio annuale di previsione per l’anno 2007 e al bilancio pluriennale 2007-2009 non alterano gli equilibri, il Collegio esprime parere favorevole sotto il profilo contabile.

Il Collegio dei Revisori