

Proposta di deliberazione del Consiglio dell'Unione

Oggetto: Rendiconto di gestione dell'esercizio finanziario 2014

A relazione dell'Assessore al Bilancio

#### L'ASSESSORE AL BILANCIO

Visto l'atto costitutivo dell'Unione dei Comuni di Moncalieri, Trofarello, La Loggia (di seguito denominata "Unione"), sottoscritto il 16/11/2012;

Richiamata la deliberazione del Consiglio dell'Unione n. 12 del 17/12/2013 di approvazione del bilancio di previsione 2014;

Visti gli artt. 227 e seguenti del TUEL 267/2000;

Visto il Regolamento di contabilità dell'Unione;

Dato atto che la Giunta, con propria deliberazione n. 17 del 15/4/2015 ha approvato la relazione illustrativa e proposto al Consiglio l'approvazione dello schema di rendiconto della gestione dell'esercizio finanziario 2014, allegato alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e composto dai seguenti documenti:

- 1: Conto del Bilancio (conto consuntivo)
- 2: Determinazione n. 42 del 19 marzo 2015 di riaccertamento dei residui attivi e passivi al 31/12/2014
- 3: Prospetto di conciliazione.
- 4: Conto Economico
- 5: Conto del Patrimonio
- 6: Prospetti di verifica SIOPE
- 7: Relazione della Giunta
- 8: Relazione e parere del Revisore dei Conti

Constatato inoltre che il Rendiconto della gestione presenta una risultanza positiva (avanzo di amministrazione) di € 72.258,65

Visto l'art. 77-quater del D.L. 112/1998 convertito in legge 133/2008 ed il D.M. (Ministro dell'Economia) 23 dicembre 2009 che dispongono dal 2010 una rendicontazione dei flussi di incasso e pagamento trasmessi dal Tesoriere alla Banca d'Italia, raggruppati per codici gestionali (SIOPE) e prevedono la produzione di una relazione a cura del Responsabile Finanziario, nel caso si verificchino scostamenti tra i dati dalla contabilità dell'Ente e i flussi trasmessi alla Banca d'Italia, superiore all'1% per singolo codice;

Dato atto che nel 2014 i dati contabili della Banca d'Italia e dell'Unione coincidono alla perfezione;

Moncalieri, Il Responsabile finanziario  
Marco Manosperti