

Verbale 07/2016

L'anno 2016 addì del giorno 04 del mese di marzo, all'ora 12:10 presso il Palazzo Comunale di via Roma, si è riunita la Commissione Bilancio e Finanze per trattare - seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Approvazione, per l'anno 2016, degli oneri di urbanizzazione ed il costo di costruzione ex art. 17 della L.R. 16/04/2003, n. 4;

2. Approvazione schema di concessione per l'affidamento di ricerca comunale fino al 31/12/2020

Sono presenti: consiglieri: Tommaso Fico, Angelo Rosale capo servizio controllo la legalità legale della delibera in oggetto. La Commissione si è adunata ed ha esaminato il primo punto all'ordine del giorno.

Approvazione, per l'anno 2016, degli oneri di urbanizzazione. Dopo aver letto e approfondito il punto all'ordine del giorno e dopo ampio dibattito decide di confermare il responsabile del servizio Urbanistica Corrado Maggi per l'erogazione degli studi urbanistici e degli oneri di urbanizzazione previsti in quanto stabilito e approvato la tariffa in vigore oppure sussiste l'obbligatorietà ed approvazione del costo di costruzione e relativi oneri. Si passa al secondo punto all'ordine del giorno: Approvazione schema di concessione per l'affidamento di ricerca commerciale fino al 31/12/2020. La Commissione decide di leggere e trattare lo schema di concessione punto per punto. Dopo ampia lettura dei vari articoli evidenziata la complessità della concessione è stato l'ora, anche la Commissione decide di rinviare la deliberazione al responsabile del servizio incaricato della delibera. Le copie da data da distruggersi.

La Commissione ha mandato al Presidente di convocare questa  
prima Commissione per concludere la lettera e la  
trattativa della richiesta per la gestione del servizio  
di Assistenza Comunale ed di convocare e partecipare  
sia per il primo e il secondo punto all'ordine del giorno  
a pochi giorni dalla partenza. Alle ore 13:50  
la Commissione chiede i lavori, letto approvato e  
sottoscritto.

Il Segretario  
Domenico Fico

Il Presidente  
Franco Ferraro