

## Verbale n. 95 del 18/12/2018

### III° Commissione

Alle ore 15,00 si aprono i lavori di Commissione alla presenza dei Consiglieri Cerniglia Filippo, Montadoni Alessandra Ingrassia Antonio e Tripoli Roberta che assume la carica di Presidente, verbalizza la seduta il Geom. Raffa Rosolino che assume la funzione di Segretario.

La commissione decide di iniziare i lavori con il prosieguo della trattazione della proposta di delibera del prossimo Consiglio Comunale di giorno 20/12/2018 avente ad oggetto: dichiarazione inesistenza di prevalenti interessi pubblici per la demolizione della costruzione abusiva sita in Misilmeri tra le vie Fasci Siciliani e via Gobetti s.n.c., su un lotto identificativo oggi catastalmente al foglio 18 particella 4499.

Alle ore 15,20 arriva in Commissione il Consigliere Tripoli Salvatore che assume la carica di Presidente, si prosegue:

Che per l'immobile in oggetto agli atti d'ufficio risulta quanto segue:

- 5) nota prot. 21736 del 14/07/2016 con la quale l'ufficio ha trasmesso alla ditta in argomento la comunicazione di avvio di procedimento di diniego;
- 6) nota prot. 14274 del 05/05/2017 con la quale l'ufficio tecnico ha comunicato alla ditta in argomento il diniego della C.E. Ai sensi dell'art. 13 della L. 47/85;
- 7) Istanza ex art. 14 della L.R. n. 16/2016 con la quale il responsabile dell'abuso ha chiesto l'accertamento di conformità per il mantenimento delle opere edilizie realizzate in assenza di titolo;
- 8) Nota prot. 35774 del 23/10/2018 con la quale l'ufficio tecnico ha comunicato alla ditta il diniego della istanza ex art. 14 della L.R. 16/2016 di cui al punto precedente;

Alle ore 16,45 si allontana il consigliere Cerniglia Filippo.

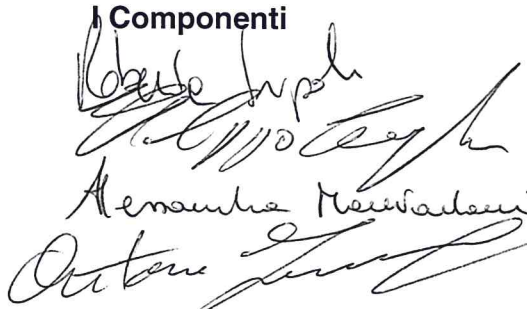
Alle ore 17,00 si allontana il consigliere Montadoni Alessandra.

Dopo un accurata discussione, alle ore 17,30 la commissione chiude i lavori e decide di autoconvocarsi per il giorno 20/12/2018 alle ore 10,00 come precedentemente comunicato.  
Misilmeri li, 20/12/2018

Il Presidente



I Componenti



Il Segretario

