



**CITTA' DI AVOLA**  
(Provincia di Siracusa)  
**DETERMINAZIONE DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO**

N° 15

del **01.10.2014**

**OGGETTO: Nomina nuovi componenti effettivi nella 2^ e 3^ commissione consiliare.-**

L'anno duemilaquattordici il giorno uno del mese di ottobre in Avola e nella Residenza Municipale.

**IL PRESIDENTE** del Consiglio Comunale Avv. Libro Stefano:

- ✓ Vista la nota a firma del consigliere Coletta Giuseppe, gruppo consiliare "Avola la nostra terra", del 26.09.2014 assunta al prot. n° 30695 in pari data con la quale comunica di rassegnare le proprie dimissioni da componente effettivo la 2^ commissione consiliare;-
- ✓ Atteso che anche il consigliere Cancemi Vincenzo, gruppo consiliare "Avola la nostra terra" con nota assunta al prot. gen. al n. 30815 del 29.09.2014 ha rassegnato le proprie dimissioni da componente effettivo della 3^ Commissione consiliare;-
- ✓ Considerato che ai sensi del 3° comma dell'art. 68 del vigente Regolamento del Consiglio comunale la sostituzione dei componenti, sentiti i capi gruppo consiliare, è demandata al Presidente del Consiglio comunale;-
- ✓ Visto il vigente Regolamento del Consiglio comunale;-
- ✓ Sentiti i capi gruppo consiliare in data odierna;-  
Visto l'OREL 15.03.1963, n° 16 e successive modifiche ed integrazioni;-

**DETERMINA**

di procedere alla sostituzione dei componenti effettivi della 2^ e 3^ commissione consiliare nominando quale componente effettivo della 2^ commissione il consigliere Cancemi Vincenzo e componente effettivo della 3^ commissione il consigliere Coletta Giuseppe

*La presente determinazione sarà registrata sul registro delle determinazioni del Presidente del consiglio comunale e trasmessa ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza amministrativa all'Albo Pretorio on-line del comune per 15 giorni consecutivi, inserita nella pagina Web del sito istituzionale, nonché trasmessa ai Presidenti ed ai Segretari della 2^ e 3^ Commissione consiliare.-*

**IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO COMUNALE**

Avv. Libro Stefano

