

Verbale n. 17 del 06/10/2020 ad oggetto: Lettura e approvazione verbali nn. 14, 15 e 16 – seduta consiliare del 15/09/2020.

Il Presidente Zappalà dott. Andrea, si accerta della presenza dei Consiglieri e rileva quanto segue:
- Presenti: Pittalà, Alecci, Calcagno, Cali, Tosto, Rapisarda, e Fiorello;
- Assenti: Arena S., Bruno S., Saporito M. A. e Trichini S. F..

Sono presenti: il Sindaco e gli Assessori Alecci, Gabriele e Tosto.

Si nominano scrutatori: Rapisarda, Fiorello e Calcagno.

Il Presidente prima della trattazione del 1° punto all'o. d. g., passa la parola al Sindaco per fare un suo intervento sullo stato attuale riguardante il Corona Virus.

Egli comunica che è in atto una verifica dello stato di avanzamento del contagio a seguito della presa conoscenza dell'epidemia da Covid-19 di una famiglia prima e di altre famiglie dopo ed augura loro una pronta guarigione.

Continua dicendo che ci sono un numero di 74 persone sottoposte in quarantena volontaria. In collaborazione con l'A.S.P., si stanno facendo circa 70 tamponi agli invitati che hanno partecipato ad una festa. Ci sono pure due bambini che frequentano due classi diverse che sono state chiuse e tutti sottoposti in quarantena. Gli alunni delle altre classi stanno proseguendo normalmente le lezioni al fine di evitare l'evasione dell'obbligo scolastico.

L'Amministrazione si è subito attivata appena domenica sera è venuta a conoscenza della famiglia contagiata.

I Carabinieri e i Vigili Urbani stanno provvedendo a fare tutti i controlli necessari.

Il Presidente da lettura del primo punto all'o.d.g..

Esaminati i verbali nn. 14, 15 e 16 della seduta consiliare del 15/09/2020, si passa alla votazione.

IL CONSIGLIO COMUNALE

CON VOTI:

Favorevoli: 8 (otto)

- Zappalà, Pittalà, Alecci, Calcagno, Cali, Tosto, Rapisarda e Fiorello;

DELIBERA

DI APPROVARE secondo la votazione sopra riportata, la proposta ad oggetto: Lettura e approvazione verbali nn. 14, 15 e 16 – seduta consiliare del 15/09/2020.



SEGRETARIO COMUNALE
Dott.ssa Loredana Torella