

RELATA MEZZO P.E.C.



Città di Modica

www.comune.modica.gov.it

Presidenza del Consiglio Comunale

PROT N 52402

DEL 23 OTT. 2019

Ai Sigg Consiglieri Comunali
E p.c. All' Amministrazione Comunale
Al Segretario Generale

Oggetto : Convocazione del Consiglio Comunale, in sessione ordinaria, per Martedì 29 Ottobre 2019
ore 19.00.

Visti gli artt. 58 e 60 dello Statuto Comunale;

Visti gli artt. 30, 31 e 32 del Regolamento del Consiglio Comunale;

DISPONE

La convocazione del Consiglio Comunale, in seduta pubblica ed ordinaria, presso i locali dell' Aula consiliare di Palazzo San Domenico per MARTEDI' 29.10.2019 alle ore 19.00 con all' o.d.g. i seguenti punti:

1. Surroga consigliere dimissionario in seno alla 4^a commissione consiliare permanente;
2. Modifica del Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2019 -- 2021 approvato con deliberazione di c.c. n.25 del 27 marzo 2019 per il triennio 2019 - 2021 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nell'anno 2019
3. Variazione di bilancio di previsione 2019/2021, al documento unico di programmazione 2019/2021, ai sensi dell'art.175, commi 1 e 2, del d.lgs n.267/2000;
4. Referto dei controlli interni ai sensi dell'art. 147 e ss. e 196 e ss. del TUEL e dell'art. 2 del regolamento sui controlli interni dell'ente. Presa d'atto;
5. Rinegoziazione dei mutui concessi dalla cassa depositi e prestiti s.p.a. e trasferiti al mef ai sensi dell' art.5, commi 1 e 3 del d. L. 30 set. 2003, n.269. Convertito, con modificazioni, dalla legge 24 nov. 2003, n.326. Decreto mef del 30 agosto 2019, n.81729, in esecuzione dei commi da 961 a 964 dell' art.1 della legge n.145/2018;

Nell'invitare la S.V. alla partecipazione, si comunica che gli atti relativi al punto all' o.d.g. sono depositati a ostensione presso l'Ufficio di Presidenza a disposizione dei consiglieri a termini di legge.

La presente è trasmessa, altresì, all'Amministrazione comunale, al fine di assicurare la presenza di rito, ed alle P.O. competenti.



Il Presidente del Consiglio Comunale

Dott.ssa Carmela Minioto