



Prato 3 Settembre 2021

Ai Componenti la Commissione Consiliare n.2

**All'Assessore al bilancio, sviluppo economico, innovazione e agenda digitale**  
*Benedetta Squittieri*

**Al Servizio Unità di Staff Direzione Generale**  
*Simonetta Fedeli*

**alla Responsabile UO Pianificazione Strategica e Controllo**  
*Sabrina Ceccarelli*

**All'Assessore all'Urbanistica e Ambiente**  
*Valerio Barberis*

**Al Dirigente del Servizio Governo del Territorio**  
*Francesco Caporaso*

**Al Responsabile UO Politiche Energetiche**  
*Giovanni Nerini*

**Al Consigliere Comunale** - Marco Curcio

e, p.c. Al Sindaco  
Al Presidente del Consiglio Comunale  
Ai Capigruppo Consiliari  
Alla Giunta Comunale  
Ai Consiglieri comunali  
Al Segretario Generale  
Ai Sindaci Revisori  
All'Ufficio Stampa  
All'Albo Pretorio

#### LORO SEDI

La S.V. è invitata a partecipare alla riunione della Commissione Consiliare Permanente n. 2, "Sviluppo economico, finanze, patrimonio, politiche comunitarie", che si terrà in video-conferenza Webex, il giorno:

**GIOVEDI' 9 SETTEMBRE 2021**

**alle ore 13:00 (in prima convocazione)**

ed alle ore 14:00 in seconda convocazione, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni del Presidente;**
- 2. Espressione parere su proposta di deliberazione di Consiglio Comunale n. 21 del 19/07/2021 con oggetto: Documento unico di Programmazione 2022/2024 - sezione strategica;**
- 3. Espressione parere su proposta di deliberazione di Consiglio Comunale n. 761 del 22/07/2021 avente ad oggetto: Fornitura di energia elettrica per varie utenze comunali da parte di E.s.tr.a. Elettricità Spa. Riconoscimento debito fuori bilancio;**
- 4. Risposta dell'Assessore Squittieri all' interrogazione del consigliere Curcio in merito all'apprezzabile iniziativa dei Vicoli d'Arte (Prot. 561);**
- 5. Varie ed eventuali.**

Gli Assessori e i Dirigenti di settore (o personale da loro delegato) sono invitati ad intervenire e relazionare sugli argomenti di loro competenza.

***Il Presidente  
Lorenzo Tinagli***