



COMMISSIONE CONSILIARE PERMANENTE N° 4

Urbanistica – Ambiente – Protezione Civile

Prato, 18/02/2020

Ai Componenti la Commissione

All'Assessore all'Urbanistica e Ambiente - Valerio Barberis

**Al Dirigente del Servizio Urbanistica – Francesco Caporaso
Alla Respons. UOC Coord. Atti Governo del Territorio Bracciotti**

**E p.c: AI Funzionario Tecnico – Stefano Tonelli
AI Sig. Sindaco**

Agli Assessori comunali

Al Presidente del Consiglio comunale

Al Segretario Generale

AI Capigruppo consiliari

All'Ufficio Stampa

All'Albo Pretorio

Loro sedi

La S.V. è invitata a partecipare alla riunione della Commissione Consiliare Permanente n. 4 "Urbanistica, Ambiente, Protezione Civile", che si terrà il giorno

VENERDI' 21 FEBBRAIO 2020

alle ore 8:45 in prima convocazione

e alle ore 9:45 in seconda convocazione, presso l'Assessorato all'Urbanistica, Viale V. Veneto 9, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente;

2. Pratica MCR n.2/2018 del 05/07/2018 P.g.n.125899 - Variante al Piano Generale Organico dei Comparti del Macrolotto industriale 2 di Prato Comparto "H" Unità Minima di Intervento n.100 – Illustrazione della Proposta - PARERE.

3. Pratica Edilizia n.1500/2019 e Pratica Edilizia n.3280/2019 per la realizzazione della Unità Minima di Intervento n.46 del Comparto "M" del Macrolotto Industriale 2 di Prato: Parere sul progetto di sistemazione dell'area verde (di proprietà comunale) e dell'area destinata ad uso pubblico posta in fregio alla via Enrico Berlinguer e prospiciente al comparto "M ai sensi del punto 2 della DCC 5/2019 del 31/01/2019;

4. 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.

Si ricorda che a norma del vigente Regolamento per il Funzionamento del Consiglio Comunale, gli atti relativi agli argomenti iscritti all'ordine del giorno sono a disposizione dei Commissari presso l'Assessorato.

Distinti saluti.

**Il Presidente
Maurizio CALUSSI**