

Il sotto riportato Ordine del Giorno presentato dai consiglieri Manenti, Giordani, Silingardi (M5S), così come emendato in corso di seduta, è stato APPROVATO in Consiglio comunale con il seguente esito:

Consiglieri presenti al voto: 26

Consiglieri votanti: 18

Favorevoli 18: i consiglieri Aime, Carpentieri, Carriero, Forghieri, Franchini, Giordani, Guadagnini, Lenzi, Manicardi, Parisi, Poggi, Reggiani, Scarpa, Silingardi, Stella, Trianni, Tripi, Venturelli

Astenuti 8: i consiglieri Baldini, Bertoldi, Bosi, Moretti, Prampolini, Santoro, Giacobazzi, Rossini

Risultano assenti i consiglieri Bergonzoni, Cirelli, Connola, De Maio, Fasano, Manenti e il Sindaco Muzzarelli.

“ “ “Premesso

- che è importante anche al di là dei vincoli derivanti dall'adesione al Patto dei Sindaci per il clima e l'energia - Europa che l'Amministrazione Comunale metta in campo il massimo sforzo in tema ambientale;
- che è fondamentale una nuova visione in cui l'ambiente non si configuri come azione amministrativa a sé stante ma si operi in ogni campo con modalità sostenibili;
- che la situazione attuale dell'ambiente e del clima indica che occorre non solo contenere i fenomeni ma intervenire per quanto possibile sulle cause in un quadro in cui sono richiesti interventi forti e celeri per tentare di riportare i sistemi in equilibrio;
- che si sta diffondendo anche nella cultura dei cittadini più avveduti il concetto di impronta legata alla CO2;

considerato che

- l'elenco dei soggetti opportunamente coinvolti nelle azioni di mitigazione ed adattamento elencati a pag. 6 del piano stesso;
- che verificate le schede che riportano le azioni previste i medesimi soggetti hanno un ruolo importante nella efficacia delle azioni di mitigazione ed adattamento contenute nel documento;
- che è interesse di tutti (cittadini, imprese, pubblica amministrazione, associazioni) ottenere i migliori risultati possibili in tempi celeri

SI IMPEGNA IL SINDACO E LA GIUNTA

a prevedere l'inserimento degli organismi partecipati del Comune di Modena che hanno un impatto sulla riduzione e la produzione di CO2, nella revisione delle azioni e degli obiettivi prevista nel 2025”.