



COMMISSIONE CONSILIARE
CONGIUNTA
ATTIVITÀ PRODUTTIVE - URBANISTICA

Ai Consiglieri Comunali componenti della Commissione Attività Produttive:

Anzalone Mauro
Cochi Pina
Colonna Valentina
Di Matteo Claudio
Fanti Alessandro
Iavarone Dino
Isotton Loretta Angelina
Majocchi Leonardo
Porzi Alessandro
Ranaldi Nazzareno

Ai Consiglieri Comunali componenti della Commissione Ambiente:

Bellini Dario
Belvisi Roberto
Campagna Valeria
Colonna Valentina
Costanzi Antonio
Faticoni Mario
Furlanetto Fausto
Iavarone Dino
Isotton Loretta Angelina
Pagano Francesca

Al Dirigente del Dipartimento IX Servizio Ambiente
Ing. Gian Pietro De Biaggio

All'Assessore al Servizio Ambiente Dott. Michele Nasso

All'Assessore alle AA.PP.
Dott. Antonio Cosentino

Alla Sig.ra Oriana Ciaccio
firmataria del Patto di Collaborazione per Parco San Marco
oriana.ciaccio@timpec.it

e, p.c.

Al Sindaco
Al Presidente del Consiglio Comunale
Ai Consiglieri comunali
All'Ufficio Internet



Oggetto: Convocazione Commissione Consiliare Congiunta - Attività' Produttive - Ambiente per il 09/06/2026 alle ore 15:00.

Si comunica alle SS.LL. che:

la **COMMISSIONE CONSILIARE ATTIVITÀ PRODUTTIVE** "Politiche per lo sviluppo delle attività produttive, servizi cimiteriali e tutela degli animali";

e la **COMMISSIONE CONSILIARE AMBIENTE** "Politiche per l'ambiente, rifiuti, igiene e pulizia urbana";

sono convocate ai sensi dell'art. 10, comma 4, e dell'Art. 19 del Regolamento per il funzionamento delle Commissioni Consiliari, per il giorno **martedì 09 GIUGNO 2026 alle ore 15:00**, presso la "Sala Rita Calicchia" sita nel Palazzo Municipale, per trattare il seguente o.d.g.:

1) Presenza tartarughe americane trachemys a parco San Marco.

Si precisa che per lo svolgimento dei lavori consiliari in seduta congiunta verrà verificato la sussistenza del numero legale ai sensi dell'art. 19 comma 4 del regolamento.

Cordiali Saluti.

*F.to Il Presidente della Commissione
Attività produttive*

Simona Mulè

*F.to Il Presidente della Commissione
Ambiente*

Alessandro Porzi