



Comune di **Ravenna**

COMMISSIONE CONSILIARE PERMANENTE N. 6 – *“Tutela dell’Ambiente, verde pubblico e riforestazione, Aree Naturali-Parco del Delta del Po, Diritti degli animali, Rifiuti-Efficientamento energetico”*

Ravenna, 29/06/2026

- All’**Assessora Barbara Monti** (deleghe: Aree Naturali, Parco del Delta del Po, Politiche europee e Cooperazione internazionale, Agricoltura e Agroalimentare)
- Al **Dirigente Stefano Ravaioli** (Servizio Tutela Ambiente e Territorio)
- Ai **Componenti** Commissione 6
- Agli **Esperti** Commissioni 6
- Ai **Capigruppo** interessati
- All’**Ufficio stampa**

Si comunica alle SS.LL. che la **Commissione consiliare n. 6** *“Tutela dell’Ambiente, verde pubblico e riforestazione, Aree Naturali-Parco del Delta del Po, Diritti degli animali, Rifiuti-Efficientamento energetico”* è convocata presso la Sala Consiglio comunale, piazza del Popolo n. 1 (RA), in osservanza del vigente Regolamento sul funzionamento del Consiglio comunale, il giorno:

giovedì 02/07/2026 – ore 15 (modalità mista)

- 1) Eventuale approvazione verbali sedute precedenti.
- 2) Esame Proposta di Deliberazione n. 245/2026: *APPROVAZIONE MODIFICA ALLO STATUTO DELL'ENTE DI GESTIONE PER I PARCHI E LA BIODIVERSITÀ-DELTA DEL PO.*
- 3) Esame Proposta di Deliberazione n. 276/2026: *APPROVAZIONE DEL PIANO DI GESTIONE FORESTALE PER IL PERIODO 2026-2035 DELLE SUPERFICI BOSCADE DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI RAVENNA AI SENSI L.R. 4/9/1981 N. 30 ART.10*

Al fine di garantire la massima partecipazione, oltre alla presenza presso la Sala del Consiglio comunale, i Consiglieri possono prendere parte alla seduta anche da remoto in videoconferenza, tramite l’applicazione Zoom accessibile dalla pagina del Comune, utilizzando le credenziali fornite: <https://ravenna.consiglicloud.it/home>

Confidando in una puntale presenza si porgono cordiali saluti

Mauro Falco Caponegro

Presidente Commissione n. 6
*“Tutela dell’Ambiente, verde pubblico e riforestazione,
Aree Naturali-Parco del Delta del Po, Diritti degli animali,
Rifiuti-Efficientamento energetico”*