

*Consiglio Regionale della Calabria*

**PROTOCOLLO GENERALE**

Prot. n. **9510** del **27 marzo 2019**

Classificazione **01.11.08.02**

e, p. c.

**ALLE EMITTENTI RADIOTELEVISIVE LOCALI  
DELLA CALABRIA  
LORO SEDI**

**AI SEGRETARIO/DIRETTORE GENERALE  
DOTT. MAURIZIO PRIOLO  
SEDE**

**UFFICIO STAMPA  
SEDE**

**Oggetto:** l'elezione dei membri del Parlamento europeo spettanti all'Italia, fissate per il  
**26 maggio 2019.**

Con decreto del Presidente della Repubblica del 22 marzo 2019 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale, (G. U. Serie Generale n.71 del 25 marzo 2019) sono stati indetti i comizi elettorali per l'elezione dei membri del Parlamento europeo spettanti all'Italia.

Stante ciò, per le attività di informazione e comunicazione politica delle emittenti radiotelevisive locali, **in attesa della pubblicazione della delibera attuativa AgCom**, trovano applicazione le disposizioni di cui alla legge 22 febbraio 2000, n. 28 e del Codice di autoregolamentazione delle emittenti radiofoniche e televisive locali (delibera n. 43/04/CSP).

Per le attività di comunicazione delle pubbliche amministrazioni, trova applicazione quanto previsto dall'articolo 9, comma 1, della legge n. 28/00: **“Dalla data di convocazione dei comizi elettorali e fino alla chiusura delle operazioni di voto è fatto divieto a tutte le amministrazioni pubbliche di svolgere attività di comunicazione ad eccezione di quelle effettuate in forma impersonale ed indispensabili per l'efficace assolvimento delle proprie funzioni”.**

Mentre per la RAI, concessionaria del servizio pubblico televisivo, si resta in attesa dell'adozione del regolamento attuativo da parte della Commissione parlamentare per l'indirizzo generale e la vigilanza dei servizi radiotelevisivi.

**Come consueto, la struttura del Co.Re.Com. Calabria resta a disposizione per informazioni e/o chiarimenti in merito.**

Reggio Calabria, 27 marzo 2019.

**Il Funzionario P. O.  
Responsabile del procedimento**  
*f.to Dott. Orazio G. Crisalli*

**Il Dirigente**  
*f.to Avv. Rosario Carnevale*