



Le precisazioni. Interviene sui vari aspetti delle proposte di riforma elettorale il capogruppo Edoardo Sasco

Niente mandato "ter" la posizione dell'Udc

■ No al terzo mandato dei sindaci, al voto disgiunto e alle quote rosa, sì al ballottaggio nei Comuni con più di 15 mila abitanti. Questa in estrema sintesi la posizione precisata ieri dall'Udc sulla riforma del sistema elettorale e della forma di governo della Regione. A parlare è il capogruppo consiliare regionale Edoardo Sasco: «Noi siamo contrari al voto disgiunto, a

ogni livello: il voto infatti - precisa Sasco - deve essere sempre chiaro e inequivocabile. Nel momento in cui viene invocata da tutti una precisa scelta di campo, non si può votare per un candidato sindaco (o presidente di Provincia o di Regione) e poi consentire di scegliere un consigliere che appartiene a un altro schieramento politico». «Nei grossi Comuni poi,

dove il sindaco determina a suo insindacabile giudizio grandi scelte economiche senza alcun contrappeso da parte del Consiglio - aggiunge il consigliere Sasco - è inconcepibile un esercizio di tale potere oltre i due mandati consecutivi ora previsti. Perciò l'ipotesi del terzo mandato ininterrotto è impercorribile». «Il ballottaggio nei Comuni con più di 15 mila abitanti - aggiunge Sasco - rappresenta a sua volta un istituto di piena partecipazione democratica, perché da un lato non richiede alleanze affrettate fin dal primo turno elettorale (fatte esclusivamente per vincere,



► Edoardo Sasco

ma non sempre compatibili dal punto di vista della governabilità), dall'altro rende pienamente partecipe l'intero elettorato nella scelta di un sindaco o di un presidente della Provincia». «Infine - sostiene il capogruppo UDC - per garantire la presenza femminile negli organi elettivi occorre una loro maggior partecipazione alla vita dei partiti e non le famose quote rosa che, nel modo in cui sono ora disciplinate, rappresentano una soluzione di scarsa democraticità, poco riguardosa anche nei confronti della stessa condizione femminile».