

Trento, 19 gennaio 2022

OGGETTO: art. 16 bis 'Valutazione dell'ammissibilità dei referendum popolari nei comuni della provincia di Trento' del Codice degli Enti locali; commissione per i procedimenti referendari: individuazione e nomina dei relativi componenti e rispettive funzioni;

Seduta di data: 19.01.2022

Progressivo: 2/2022

Inizio seduta: ore 14.42

Fine seduta: ore 15.37

Punto odg: 2

Inizio trattazione: ore 14.57

Fine trattazione: ore 15.10

Votazione: ore 15.08

Quorum funzionale: 15/28

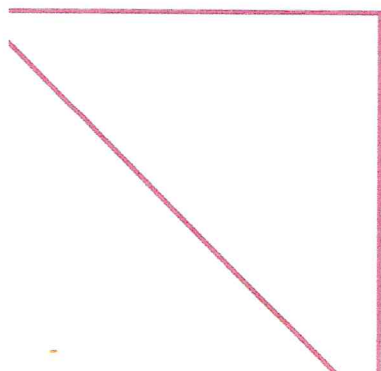
Presenti (28): Beretta Gianni, Bernard Ivo, ing. Betta Alessandro, geom. Biada Daniele, Bisoffi Stefano, arch. Bortoli Michele, arch. Brugnara Andrea, Cereghini Michele, Comperini Christian, dott.ssa Cramerotti Alida, ing. Depaoli Daniele, avv. Detomas Giuseppe, ing. Fantini Francesco, geom. Galvan Enrico, dott. Gianmoena Paride (Ville di Fiemme), geom. Girardi Christian, dott. Ianeselli Franco, Marocchi Giuliano, dott. Montibeller Mirko, Noletti Michela, Oss Emer Roberto, Pellizzari Ketty, ing. Perli Alberto, Rech Michael, Redolfi Giacomo, dott.ssa Santi Cristina, p.i. Soini Claudio, dott. Valduga Francesco.

Assenti (3): dott. Gianmoena Paride (CCT), Puecher Luca, Stonfer Vittorio.

Votanti (28): (Beretta Gianni, Bernard Ivo, ing. Betta Alessandro, geom. Biada Daniele, Bisoffi Stefano, arch. Bortoli Michele, arch. Brugnara Andrea, Cereghini Michele, Comperini Christian, dott.ssa Cramerotti Alida, ing. Depaoli Daniele, avv. Detomas Giuseppe, ing. Fantini Francesco, geom. Galvan Enrico, dott. Gianmoena Paride (Ville di Fiemme), geom. Girardi Christian, dott. Ianeselli Franco, Marocchi Giuliano, dott. Montibeller Mirko, Noletti Michela, Oss Emer Roberto, Pellizzari Ketty, ing. Perli Alberto, Rech Michael, Redolfi Giacomo, dott.ssa Santi Cristina, p.i. Soini Claudio, dott. Valduga Francesco).

- ✓ Favorevoli: 28
- ✓ Contrari: 0
- ✓ Astenuti: 0

Non votanti: 0





Dichiarazioni a verbale:

- nessuna
- vedi allegato

Nota: il Consiglio delle autonomie locali provvede a dare attuazione a quanto previsto dall'art. 16 bis (*Valutazione dell'ammissibilità dei referendum popolari nei comuni della provincia di Trento*), commi 2 e 4, del Codice degli Enti locali.

A seguito di un breve inquadramento normativo, il dott. Marco Riccadonna, dà lettura delle proposte di terne di nominativi formulate e pervenute dal rettore dell'Università degli Studi di Trento e dai presidenti degli ordini degli avvocati di Trento e di Rovereto (con comunicazioni rispettivamente di data 28 luglio 2021, 06 agosto 2021 e 01 ottobre 2021).

I nominativi di ciascuna terna sono quindi inseriti nelle rispettive urne (un'urna per l'ordine degli avvocati di Trento, una per l'ordine degli avvocati di Rovereto e una per l'Università degli Studi di Trento) posizionate sul tavolo di Presidenza.

Il dott. Riccadonna, in qualità di Segretario generale del Consiglio delle autonomie locali, provvede a individuare, mediante sorteggio, un membro effettivo e un membro supplente nell'ambito di ciascuna delle tre urne contenenti le distinte terne di nomi proposti; con ulteriore distinto sorteggio tra i nominativi dei tre membri effettivi precedentemente individuati, sono scelti, il presidente della commissione per i procedimenti referendari e il suo sostituto.

A margine della procedura pubblica, volta a garantire l'imparzialità della scelta dei diversi componenti in aderenza al dettato normativo, il Consiglio delle autonomie locali, nomina, ad unanimità di voti, i seguenti soggetti quali componenti della commissione per i procedimenti referendari:

per Ordine degli avvocati di Trento:

membro effettivo: avv. Mauro Demattè, nel ruolo di **Presidente**

membro supplente: avv. Andrea Manca

per Ordine degli avvocati di Rovereto:

membro effettivo: avv. Arianna Matassoni, nel ruolo di **sostituto del Presidente**

membro supplente: avv. Francesca Giacomelli

per l'Università degli studi di Trento:

membro effettivo: dott. Flavio Guella

membro supplente: prof. Matteo Cosulich

Presidente: dott. Paride Gianmoena

Verbalizzante: dott. ssa Paola Foresti

