

## AUTOMOBILE CLUB LECCO

### **ESTRATTO DELIBERA DI INDIZIONE DELLE ELEZIONI PER IL RINNOVO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO E DEL COLLEGIO DEI REVISORI DEI CONTI E CONVOCAZIONE ASSEMBLEA DEI SOCI**

Il Consiglio Direttivo dell'Automobile Club Lecco ha deliberato l'indizione delle Elezioni per il rinnovo dei componenti il Consiglio Direttivo ed il Collegio dei Revisori dei Conti per il quadriennio 2012/2016.

Le operazioni di voto si svolgeranno nell'Assemblea dei Soci in forma ordinaria (diretta) riunita, in prima convocazione – previa verifica sussistenza del quorum - il giorno 18 maggio 2012 alle ore 9,00 e, **in seconda convocazione – valida qualunque sia il numero dei presenti – il giorno 21 maggio 2012 alle ore 16,00, presso la sede sociale dell'Ente in Lecco, Corso Matteotti n. 5/B**, con il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione Bilancio esercizio 2011;
2. Elezione di 5 (cinque) componenti il Consiglio Direttivo dell'Automobile Club Lecco per il quadriennio 2012-2016, di cui 4 (quattro) eleggibili dai Soci ordinari e 1 (uno) eleggibile dai Soci appartenenti alle tipologie speciali;
3. Elezione di 2 (due) componenti effettivi del Collegio dei Revisori dei Conti dell'Automobile Club Lecco per il quadriennio 2012-2016.

Possono partecipare i Soci dell'Automobile Club Lecco che risultino tali alla data della delibera di indizione (30 gennaio 2012) e che mantengano la qualità di socio anche alla data di svolgimento dell'Assemblea, senza possibilità di delega e previo riconoscimento personale ed esibizione della tessera associativa.

I Soci, ai sensi dello Statuto e del Regolamento Elettorale dell'Automobile Club Lecco, hanno la facoltà di presentare eventuali liste orientative di candidati che dovranno essere depositate entro le ore 12,00 del giorno mercoledì 15 marzo 2012 presso la Direzione dell'Ente.

Il testo integrale del regolamento elettorale è consultabile sul sito istituzionale dell'Ente ([www.lecco.aci.it](http://www.lecco.aci.it)), nella sezione Pubblicità Legale.

Il Presidente

Lorenzo Riva