

DELIBERAZIONE ADOTTATA DAL COMITATO ESECUTIVO NELLA RIUNIONE DEL 20 GIUGNO 2019

IL COMITATO ESECUTIVO

“Visto l’articolo 18, comma 1, lett.d), dello Statuto dell’Ente, che demanda al Comitato Esecutivo l’approvazione dei bilanci di esercizio degli AC; vista la nota prot. n.3715/19 del 6 maggio 2019, che rimane allegata agli atti della riunione, con la quale l’Ufficio Amministrazione e Bilancio sottopone al Comitato Esecutivo i Bilanci di esercizio 2017 degli Automobile Club di Asti e La Spezia, con proposta di approvazione; preso atto che i predetti documenti contabili sono stati approvati nel corso della seduta odierna con separato provvedimento; considerato che lo stesso Ufficio ha segnalato nella circostanza la sussistenza, per entrambi gli Automobile Club, delle condizioni di cui all’art.15, comma 1 bis, del decreto-legge n.98/2011, convertito nella legge n.111/2011, avendo gli stessi realizzato una perdita economica per più di due esercizi consecutivi, a fronte di un patrimonio netto negativo; considerato che la predetta disposizione legislativa prevede che, nei casi in cui il bilancio di un Ente sottoposto alla vigilanza dello Stato presenti una situazione di disavanzo di competenza per due esercizi consecutivi, i relativi Organi, ad eccezione del Collegio dei Revisori dei Conti o Sindacale, decadano e venga nominato un Commissario con le modalità previste dal comma 1 dello stesso art.15, ai fini dell’adozione delle misure necessarie per ristabilire l’equilibrio finanziario dell’Ente; ravvisata la necessità, in relazione a quanto sopra, di segnalare le situazioni in essere presso i predetti AC all’Amministrazione vigilante, ai fini delle valutazioni e delle eventuali determinazioni di propria spettanza; **conferisce mandato al Presidente** ai fini della segnalazione all’Amministrazione vigilante, per le determinazioni competenza, delle situazioni di disavanzo per più di due esercizi consecutivi, a fronte di un patrimonio netto negativo, registrate dagli Automobile Club di Asti e La Spezia.”.