

# SENATO DELLA REPUBBLICA

————— XIII LEGISLATURA —————

N. 4063

## DISEGNO DI LEGGE

**d’iniziativa del Consiglio regionale della Lombardia**

**COMUNICATO ALLA PRESIDENZA IL 31 MAGGIO 1999**

—————

Approvazione, ai sensi dell’articolo 123, secondo comma,  
della Costituzione, della modifica dell’articolo 12 dello  
Statuto della regione Lombardia

—————

ONOREVOLI SENATORI. - Il Consiglio regionale della Lombardia ha deliberato, nei modi e con le forme previste dall'articolo 74 del proprio Statuto, una modifica dell'articolo 12 dello Statuto medesimo, nel testo allegato.

Per il combinato disposto degli articoli 123 della Costituzione e 74 dello Statuto della regione Lombardia, le modifiche statutarie devono essere approvate con legge della Repubblica; l'iniziativa a tali effetti

necessaria viene esercitata con proposta alle Camere, presentata in applicazione dell'articolo 121, secondo comma, della Costituzione.

La modifica statutaria deliberata dal Consiglio regionale della Lombardia appare compatibile con i principi costituzionali che regolano l'organizzazione delle regioni e il loro rapporto con gli altri soggetti dell'ordinamento e pertanto si confida pienamente nella sua approvazione.

**DISEGNO DI LEGGE**  

---

## Art. 1.

1. È approvata, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 123, secondo comma, della Costituzione, la modifica dell'articolo 12 dello Statuto della regione Lombardia, nel testo deliberato dal Consiglio regionale, in conformità a quanto disposto dall'articolo 74 dello Statuto medesimo, ed allegato alla presente legge.

ALLEGATO  
(v. *articolo 1*)

MODIFICA DELL'ARTICOLO 12 DELLO STATUTO  
DELLA REGIONE LOMBARDIA

L'articolo 12 dello Statuto della regione Lombardia è sostituito dal seguente:

«Art. 12. – Il Consiglio regionale adotta, con una maggioranza di almeno i due terzi dei consiglieri eletti, il proprio regolamento che ne disciplina l'organizzazione interna ed il funzionamento.

Le modifiche al regolamento sono adottate con la maggioranza di cui al comma precedente».