



**N. 586-A**

*Relazione orale*  
*Relatore ZANETTIN*

## **TESTO PROPOSTO DALLA 2<sup>a</sup> COMMISSIONE PERMANENTE**

**(GIUSTIZIA)**

**Comunicato alla Presidenza il 16 maggio 2023**

PER IL

## **DISEGNO DI LEGGE**

Modifiche al codice penale in materia di circonvenzione di persone anziane

**d'iniziativa dei senatori ROMEO e STEFANI**

**COMUNICATO ALLA PRESIDENZA IL 9 MARZO 2023**

## INDICE

Parere della 1 <sup>a</sup> Commissione permanente .....	<i>Pag.</i>	3
Disegno di legge: testo d’iniziativa dei senatori Romeo e Stefani e testo proposto dalla Commissione .....	»	4

**PARERE DELLA 1<sup>a</sup> COMMISSIONE PERMANENTE**

(AFFARI COSTITUZIONALI, AFFARI DELLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO  
E DELL'INTERNO, ORDINAMENTO GENERALE DELLO STATO E DELLA  
PUBBLICA AMMINISTRAZIONE, EDITORIA, DIGITALIZZAZIONE)

(Estensore: TOSATO)

2 maggio 2023

La Commissione, esaminato il disegno di legge, esprime, per quanto di competenza, parere non ostativo.

**DISEGNO DI LEGGE**

D'INIZIATIVA DEI SENATORI ROMEO E STEFANI

**Modifiche al codice penale in materia di circonvensione di persone anziane****Art. 1.**

1. All'articolo 643 del codice penale è aggiunto, in fine, il seguente comma:

« Alla stessa pena soggiace chiunque, allo stesso fine, abusando della condizione di debolezza o di vulnerabilità dovuta all'età di una persona, induce taluno a compiere un atto che importi qualsiasi effetto giuridico per lui o per altri dannoso ».

**Art. 2.**

1. All'articolo 165, sesto comma, del codice penale, le parole: « per il reato previsto dall'articolo 624-bis » sono sostituite dalle seguenti: « per i reati previsti dagli articoli 624-bis, 640 e 643 ».

**DISEGNO DI LEGGE**

TESTO PROPOSTO DALLA COMMISSIONE

**Modifica al codice penale in materia di circonvensione di persone anziane****Art. 1.**

1. All'articolo 643 del codice penale, **dopo le parole: « anche se non interdetta o inabilitata, » sono inserite le seguenti: « ovvero abusando delle condizioni di vulnerabilità di una persona, anche dovute all'età avanzata, ».**

*Soppresso*