

CAMERA DEI DEPUTATI Doc. II
N. 16

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE A PROCEDERE IN GIUDIZIO

CONTRO IL DEPUTATO

COVELLI

PER I REATI DI CUI AGLI ARTICOLI DEL CODICE PENALE: 294 (ATTENTATO CONTRO I DIRITTI POLITICI DEL CITTADINO); 490 (SOPPRESSIONE, DISTRUZIONE E OCCULTAMENTO DI ATTI VERI), IN RELAZIONE AGLI ARTICOLI 477 E 482 (FALSITÀ MATERIALE COMMESSA DAL PUBBLICO UFFICIALE IN CERTIFICATI O AUTORIZZAZIONI AMMINISTRATIVE E FALSITÀ MATERIALE COMMESSA DAL PRIVATO); 595 (DIFFAMAZIONE)

TRASMESSA DAL MINISTRO DI GRAZIA E GIUSTIZIA
(GRASSI)

Annunziata il 27 luglio 1948

*All'onorevole Presidenza
della Camera dei Deputati
Roma*

Roma, 15 luglio 1948.

Ai sensi dell'articolo 68 della Costituzione, trasmetto per le deliberazioni di codesta onorevole Assemblea l'accuso fascicolo processuale relativo al deputato Covelli Alfredo, insieme alla domanda di autorizzazione a procedere per i reati di cui agli articoli 294, 490, 477, 482 e 595 del Codice penale, avanzata nei confronti del medesimo, ai sensi dell'articolo 15 del Codice di procedura penale, dal Procuratore della Repubblica presso il Tribunale di Roma.

*Il Ministro
GRASSI.*

*All'onorevole Ministero
di grazia e giustizia
Roma*

Roma, 17 giugno 1948.

In data 11 maggio 1948 l'onorevole Luigi Filippo Benedettini sporse denuncia contro l'onorevole Alfredo Covelli per i reati previsti e sanciti dagli articoli 294, 490, 477 e 482 del Codice penale e in data 18 maggio 1948 presentò querela, concedendo la più ampia facoltà di prova, contro lo stesso onorevole Covelli per avere fatto pubblicare sul giornale *La Repubblica*, anno II, n. 114, del 16 maggio 1948 una lettera aperta, il contenuto della quale è da ritenersi lesivo per l'onorevole Luigi Filippo Benedettini attribuendo a lui fatti determinati e specifici.

Rimetto a codesto onorevole Ministero gli atti per la prescritta autorizzazione a procedere in ordine ai reati sopra indicati, contro l'onorevole Alfredo Covelli da parte della Camera dei Deputati, di cui è attualmente membro.

Il procuratore della Repubblica