

COMITATO PARLAMENTARE

di controllo sull'attuazione dell'Accordo di Schengen, di vigilanza sull'attività di Europol, di controllo e vigilanza in materia di immigrazione

S O M M A R I O

INDAGINE CONOSCITIVA:

Gestione del fenomeno migratorio nell'area Schengen, con particolare riferimento alle politiche dei Paesi aderenti relative al controllo delle frontiere esterne e dei confini interni.

Audizione del Procuratore Nazionale Antimafia e Antiterrorismo, dottor Franco Roberti
(*Svolgimento e conclusione*) 21

INDAGINE CONOSCITIVA

Mercoledì 31 maggio 2017. – Presidenza della presidente Laura RAVETTO.

La seduta comincia alle 14.15.

Gestione del fenomeno migratorio nell'area Schengen, con particolare riferimento alle politiche dei Paesi aderenti relative al controllo delle frontiere esterne e dei confini interni.

Audizione del Procuratore Nazionale Antimafia e Antiterrorismo, dottor Franco Roberti.

(*Svolgimento e conclusione*).

Laura RAVETTO, *presidente*, avverte che la pubblicità dei lavori della seduta odierna sarà assicurata mediante la trasmissione diretta sulla *web-tv* della Camera dei deputati.

Introduce quindi i temi dell'audizione.

Il dottor Franco ROBERTI, *Procuratore Nazionale Antimafia e Antiterrori-*

smo, interviene sui temi oggetto dell'audizione.

Dopo alcune richieste di chiarimento, a più riprese, di Laura RAVETTO, *presidente*, risponde il dottor Franco ROBERTI, proseguendo il suo intervento.

Intervengono, quindi, per porre domande e formulare osservazioni, il senatore Paolo ARRIGONI (LNA), Laura RAVETTO, *presidente*, a più riprese, i deputati Giovanni FALCONE (PD), Giorgio BRANDOLIN (PD) e Massimo ARTINI (Misto-AL-P), a più riprese.

Risponde, a più riprese, il dottor Franco ROBERTI, fornendo ulteriori elementi di valutazione e osservazione.

Laura RAVETTO, *presidente*, nessun altro chiedendo di intervenire, ringrazia l'auditore e dichiara conclusa l'audizione.

La seduta termina alle 15.35.

N.B.: Il resoconto stenografico della seduta è pubblicato in un fascicolo a parte.