## COMMISSIONI RIUNITE

III (Affari esteri e comunitari) e IV (Difesa) della Camera dei deputati e 3<sup>a</sup> (Affari esteri, emigrazione) e 4<sup>a</sup> (Difesa) del Senato della Repubblica

## SOMMARIO

## AUDIZIONI:

Audizione del Rappresentante Permanente d'Italia presso il Consiglio Atlantico, Ambasciatore Claudio Bisogniero, sul Vertice NATO di Varsavia (8-9 luglio 2016) (Svolgimento, ai sensi dell'articolo 143, comma 2, del regolamento, e conclusione) .....

3

## AUDIZIONI

Giovedì 23 giugno 2016. – Presidenza del vicepresidente della III Commissione della Camera dei deputati, Andrea MAN-CIULLI.

La seduta comincia alle 14.05.

Audizione del Rappresentante Permanente d'Italia presso il Consiglio Atlantico, Ambasciatore Claudio Bisogniero, sul Vertice NATO di Varsavia (8-9 luglio 2016).

(Svolgimento, ai sensi dell'articolo 143, comma 2, del regolamento, e conclusione).

Andrea MANCIULLI, presidente, avverte che la pubblicità dei lavori della seduta odierna sarà assicurata anche attraverso l'attivazione la trasmissione diretta sulla web-tv e sul canale satellitare della Camera dei deputati. Svolge quindi un intervento introduttivo.

Claudio BISOGNIERO, Rappresentante Permanente d'Italia presso il Consiglio At- duta è pubblicato in un fascicolo a parte.

lantico, svolge una relazione sui temi oggetto dell'audizione.

Intervengono per formulare osservazioni e porre quesiti il deputato Massimo ARTINI (Misto-AL-P), il senatore Lorenzo BATTISTA (Aut-PSI-MAIE), il deputato Antonio DISTASO (Misto-CR), i senatori Pier Ferdinando CASINI, presidente della 3<sup>a</sup> Commissione del Senato della Repubblica, e Franco PANIZZA (Aut-PSI-MAIE), i deputati Pia Elda LOCATELLI (Misto-PSI-PLI), Francesco MONACO (PD) e Paolo ALLI (AP).

Claudio BISOGNIERO, Rappresentante Permanente d'Italia presso il Consiglio Atlantico, risponde ai quesiti posti e svolge ulteriori considerazioni.

Andrea MANCIULLI, presidente, dichiara conclusa l'audizione.

La seduta termina alle 15.05.

N.B.: il resoconto stenografico della se-