

**COMMISSIONE IV
DIFESA****RESOCONTO STENOGRAFICO****INDAGINE CONOSCITIVA****14.****SEDUTA DI MERCOLEDÌ 26 FEBBRAIO 2020****PRESIDENZA DEL PRESIDENTE GIANLUCA RIZZO****INDICE**

	PAG.
Sulla pubblicità dei lavori:	
Rizzo Gianluca, <i>Presidente</i>	3
INDAGINE CONOSCITIVA SULLE CONDIZIONI DEL PERSONALE MILITARE IMPIEGATO NELL'OPERAZIONE « STRADE SICURE ».	
Seguito dell'esame del documento conclusivo:	
Rizzo Gianluca, <i>Presidente</i>	3
Deidda Salvatore (FdI)	3
Russo Giovanni (M5S)	3

PAGINA BIANCA

PRESIDENZA DEL PRESIDENTE
GIANLUCA RIZZO

La seduta comincia alle 11.40.

Sulla pubblicità dei lavori.

PRESIDENTE. Avverto che, se non vi sono obiezioni, la pubblicità dei lavori della seduta odierna sarà assicurata anche attraverso impianti audiovisivi a circuito chiuso.

(Così rimane stabilito).

Seguito dell'esame del documento conclusivo.

PRESIDENTE. L'ordine del giorno reca il seguito dell'esame del documento conclusivo dell'indagine conoscitiva sulle condizioni del personale militare impiegato nell'operazione « Strade sicure ». Rammento che nella seduta del 12 febbraio 2020 il deputato Giovanni Russo ha depositato una nota che recava alcune proposte di modifica al documento conclusivo. Chiedo se vi siano richieste di intervento.

SALVATORE DEIDDA. Presidente mi ero riservato di valutare le proposte di modifica avanzate dal collega Giovanni Russo perché non ho capito l'esigenza di riportare nel testo del documento conclusivo, che è un documento della Commissione, la nota che si riferisce all'intervento svolto dal Sottosegretario alla difesa Angelo Tofalo. Ritengo che sia più opportuno lasciare il documento così come presentato in origine.

GIOVANNI RUSSO. Ricordo al collega Deidda che si tratta di un intervento svolto dal Sottosegretario Tofalo nel corso della sua audizione nell'ambito dell'indagine conoscitiva

PRESIDENTE. Se non ci sono altre richieste di intervento, rinvio il seguito dell'esame ad altra seduta. Grazie.

La seduta termina alle 11.45

*Licenziato per la stampa
il 22 luglio 2020*



18STC0099740