

COMMISSIONE PARLAMENTARE

di inchiesta sui casi di morte e di gravi malattie che hanno colpito il personale italiano impiegato in missioni militari all'estero, nei poligoni di tiro e nei siti di deposito di munizioni, in relazione all'esposizione a particolari fattori chimici, tossici e radiologici dal possibile effetto patogeno e da somministrazione di vaccini, con particolare attenzione agli effetti dell'utilizzo di proiettili all'uranio impoverito e della dispersione nell'ambiente di nanoparticelle di minerali pesanti prodotte dalle esplosioni di materiale bellico e a eventuali interazioni

S O M M A R I O

COMMISSIONE PLENARIA:

Sulla pubblicità dei lavori	375
Esame testimoniale del Professore ordinario di radioterapia presso l'Università «La Sapienza» di Roma Vincenzo Tombolini (<i>Svolgimento e conclusione</i>)	375
UFFICIO DI PRESIDENZA INTEGRATO DAI RAPPRESENTANTI DEI GRUPPI	376

COMMISSIONE PLENARIA

Giovedì 21 dicembre 2017. — Presidenza del presidente Gian Piero SCANU.

La seduta comincia alle 8.40.

Sulla pubblicità dei lavori.

Gian Piero SCANU, *presidente*, avverte che la pubblicità dei lavori della seduta odierna sarà assicurata anche mediante trasmissione diretta attraverso impianti audiovisivi a circuito chiuso e diretta *streaming* sperimentale sulla *web-tv* della Camera dei deputati. Non essendovi obiezioni, ne dispone l'attivazione.

Esame testimoniale del Professore ordinario di radioterapia presso l'Università «La Sapienza» di Roma Vincenzo Tombolini.

(Svolgimento e conclusione).

Gian Piero SCANU, *presidente*, avverte che la Commissione, in adempimento dei propri compiti, come fissati dall'articolo 1 della delibera della Camera dei deputati istitutiva della Commissione, del 30 giugno 2015, ha deliberato di procedere, ai sensi degli articoli 13, comma 1, e 15, commi 1 e 2, del proprio regolamento interno, all'esame testimoniale del Professore ordinario di radioterapia presso l'Università «La Sapienza» di Roma Vincenzo Tombolini.

Per consentire alla Commissione di valutare l'applicabilità delle garanzie che per

disposizioni regolamentari e per prassi costante vengono riconosciute ai soggetti indagati che compaiono in audizione, prega il teste di voler preliminarmente confermare che non gli risulti di essere sottoposto ad indagini in procedimenti connessi all'oggetto dell'inchiesta parlamentare.

Avuta conferma di ciò, avverte che, ove necessario, la seduta potrà proseguire in forma segreta.

Prima di procedere all'esame, ricorda che il professor Tombolini è intervenuto in audizione libera presso la Commissione nella seduta di ieri. In quella sede la presidenza ha ritenuto, con il consenso della Commissione, di proseguire l'audizione in forma testimoniale nel corso della seduta odierna, convocando direttamente il professore per oggi.

Rivolge pertanto al teste alcuni quesiti, in parte posti anche nella seduta di ieri.

Intervengono, a più riprese, per porre ulteriori quesiti i deputati Giulia GRILLO (M5S), Gianluca RIZZO (M5S), Maria

AMATO (PD), Donatella DURANTI (MDP) e Gian Piero SCANU, *presidente*.

Vincenzo TOMBOLINI, *Professore ordinario di radioterapia presso l'Università « La Sapienza » di Roma*, risponde ai quesiti posti e fornisce ulteriori precisazioni.

Gian Piero SCANU, *presidente*, ringrazia il professor Vincenzo Tombolini per il contributo fornito ai lavori della Commissione e dichiara concluso l'esame testimoniale.

La seduta termina alle 9.20.

**UFFICIO DI PRESIDENZA INTEGRATO
DAI RAPPRESENTANTI DEI GRUPPI**

L'ufficio di presidenza si è riunito dalle 9.20 alle 9.30.

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