

---

**Presidenza: Romania**

**SEDUTA SPECIALE  
DEL FORO DI COOPERAZIONE PER LA SICUREZZA  
(843<sup>a</sup> Seduta plenaria)**

1. Data: mercoledì 1 febbraio 2017

Inizio: ore 09.35  
Interruzione: ore 11.15  
Ripresa: ore 11.50  
Fine: ore 13.15

2. Presidenza: Ambasciatore C. Istrate

3. Questioni discusse – Dichiarazioni – Decisioni/Documenti adottati:

Punto 1 dell'ordine del giorno: DIALOGO SULLA SICUREZZA

(a) *Sessione di apertura*

- *Relazione del Presidente*
- *Relazione del Segretario generale dell'OSCE*

Presidenza, Segretario generale

(b) *Prima sessione: Il ruolo delle misure per il rafforzamento della fiducia e della sicurezza (CSBM) nella percezione delle minacce*

- *Relazione presentata da W. Alberque, Capo della Sezione per il controllo degli armamenti e il coordinamento, NATO*
- *Relazione presentata da V. Chernov, Consulente indipendente*

Ambasciatore P. Huynen (Belgio) (Moderatore), Sig. W. Alberque,  
Sig. V. Chernov, Austria, Malta-Unione europea, Armenia (FSC.DEL/19/17)

OSCE+), Portogallo, Stati Uniti d'America, Belarus, Germania, Azerbaijan (FSC.DEL/18/17 OSCE+), Ucraina, Federazione Russa

(c) *Seconda sessione: Esame delle possibilità di miglioramento dell'efficacia del Documento di Vienna*

- *Relazione presentata da M. Kosiura-Kazmierska, Vice Direttore del Dipartimento per la politica di sicurezza, Ministero degli affari esteri, Polonia*
- *Relazione del Colonnello (a riposo) W. Richter, Senior Associate, Divisione sicurezza internazionale dell'Istituto tedesco per gli affari internazionali e di sicurezza di Berlino*

Sig. B. Laggner (Coordinatore della Presidenza dell'FSC per il Documento di Vienna) (Svizzera) (Moderatore), Sig.a M. Kosiura-Kazmierska, Colonnello (a riposo) W. Richter, Ucraina (FSC.DEL/17/17), Malta-Unione europea, Francia, Stati Uniti d'America, Canada, Federazione Russa, Germania

(d) *Sessione di chiusura: Presidenza*

Punto 2 dell'ordine del giorno: VARIE ED EVENTUALI

Nessuno

4. Prossima seduta:

mercoledì 8 febbraio 2017, ore 10.00 Neuer Saal