

ROMA

23 MAGGIO 2016

10:00 - 12:00

**SALA POLIFUNZIONALE
DELLA PRESIDENZA
DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
ROMA, VIA SANTA MARIA IN VIA, 37**



**ASSOCIAZIONE
ARMA AERONAUTICA**

CESMA

Centro Studi Militari Aeronautici
Giulio Douhet

www.cesmamil.org

Il Centro Studi Militari Aeronautici (CESMA) dell'Associazione Arma Aeronautica, sulla base dell'interesse espresso dai partecipanti nazionali al Primo Simposio Internazionale¹, ha costituito un Gruppo di Lavoro sui Velivoli Ipersonici² con l'intento di approfondire la riflessione sulla possibilità, sempre più concreta, di ridurre drasticamente i tempi per raggiungere punti antipodali sulla superficie terrestre (Roma-Sidney in due ore) ed esplorare il potenziale italiano nel settore.

Il ricco patrimonio di competenze ed esperienze, cresciuto negli ultimi anni grazie alla significativa partecipazione in ambito ESA e all'impegno del MIUR, necessita di consolidamento per permettere al sistema nazionale di essere competitivo in ambito internazionale. Ciò può avvenire attraverso la definizione di una visione strategica unitaria sul posizionamento del nostro Paese nel campo del volo ipersonico e sul correlato impegno a mettere in campo le necessarie risorse.

La cooperazione internazionale è indispensabile in un settore ad alto investimento di capitali ma le condizioni per accedervi dipendono dall'offerta di soluzioni che l'Italia è in grado di offrire.

INTERVERRANNO

> **Giovanni Sciandra**

Presidente nazionale Associazione Arma Aeronautica

> **Giuseppe Cornacchia**

CESMA, coordinatore Volo Ipersonico

> **Eutimio Tiliacos**

Direttore Generale di ANESTI

> **Fabrizio Cobis**

MIUR, Direzione Generale per il Coordinamento, la Promozione e la Valorizzazione della Ricerca

> **Vincenzo Camporini,**

Vice Presidente Istituto Affari Internazionali

> **Domenico Rossi**

Sottosegretario di Stato alla Difesa

MODERA

> **Nazzareno Cardinali**

Direttore del CESMA

**“Il volo ipersonico tra
competizione tecnologica
e cooperazione.
Il ruolo dell'Italia.”**

Si prega di registrarsi
presso il sito CESMA:

www.cesmamil.org

¹Primo Simposio Internazionale "Hypersonic flight: from 100.000 to 400.000 ft", organizzato dal CESMA presso la sede dell'Agenzia Spaziale Italiana, Roma, 30 Giugno-1 Luglio 2014

²Hanno aderito al Gruppo di lavoro (in ordine alfabetico): Aero Sekur, Agenzia Spaziale Italiana (ASI), ALTEC, Associazione Italiana di Aeronautica ed Astronautica (AIDAA), Avio SpA, Aviospace, Centro