



In considerazione delle accelerazioni che la corsa spaziale sta costantemente offrendo nel corso degli ultimi anni, al fine di raggiungere livelli tecnologici adeguati a più intense attività di utilizzazione e antropizzazione dello spazio cosmico, il Club Atlantico di Napoli e il Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università della Campania con il Centro Italiano di Ricerche Aerospaziali (CIRA) e il Centro Studi Militari CESMA ritengono strategica l'organizzazione di una Conferenza Nazionale che guardi alle sfide presenti e future sia presentando il quadro scientifico e tecnologico di riferimento sia creando un'occasione di confronto-incontro tra le istituzioni e le imprese del settore. Particolare attenzione sarà rivolta all'analisi delle potenziali competizioni tra Stati e tra operatori economici per l'utilizzazione dello Spazio a scopo di sicurezza, di esplorazione, osservazione, monitoraggio e sfruttamento economico tech-commerciale.

Partendo dal ruolo dell'Italia nel contesto europeo e internazionale, la Conferenza si propone di valutare l'attuazione e l'impatto delle politiche spaziali nazionali e degli investimenti a loro sostegno, per riflettere - in chiave strategica - sul contributo possibile del nostro paese alla realizzazione di un progetto spaziale condiviso che veda ampiamente coinvolte le competenti realtà e progettualità di eccellenza oggi presenti nel settore pubblico e in quello privato.

In particolare, in uno scenario come quello della crisi pandemica in corso, che speriamo abbia ora attenuato la sua virulenza e che richiede alle nazioni altissimi livelli di coesione a fronte dei drammi provocati nei tessuti sociali ed economici, le riflessioni derivanti da "The Universe Game" possono costituire un importante stimolo per elaborare strumenti di rinascita politica, industriale e anche sul piano motivazionale collettivo.

- 09:00** Registrazioni
- 09:30** **Indirizzi di benvenuto**
Prof. Giuseppe Paolisso, Rettore dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Pres. Em. Corte Cost. Prof. Giuseppe Tesauro, Presidente Comitato Tecnico Scientifico Club Atlantico Napoli
- 09:45** **Indirizzi Istituzionali**
Prof. Gaetano Manfredi, Ministro Università e Ricerca
Amm. Sq. Carlo Massagli, Cons. Mil. PCDM e Segretario COMINT
- 10:15** **Tavola Rotonda "Dalla Geopolitica all'Astropolitica"**
 Moderatore: *Ing. Marcello Spagnulo, Presidente MARS Center*
 Ne discutono:
Generale Brigata Aerea Luca Capasso, Capo Ufficio Generale Spazio dello Stato Maggiore della Difesa e Comandante del Comando Operazioni Spaziali; Generale di Squadra Aerea Luca Goretti, Sottocapo di SM AM ovvero Capo Ufficio Generale Spazio SMA, suo delegato; Dr.ssa Gabriella Arrigo, Responsabile Relazioni Internazionali ASI; Ing. Vincenzo Giorgio, CEO ALTEC; Prof. Sergio Marchisio, Ord. di Diritto Internazionale Università di Roma 'La Sapienza'; Dott. Dario Fabbri, V.Direttore LIMES; Min. Plen. Fabrizio Nicoletti, Ministero Esteri, VDG/DC per Innovazione e Ricerca DGSP-MAECI
- 11:30** Coffee Break
- 11:45** **Tavola Rotonda "Sfide e Opportunità per l'Industria Aerospaziale"**
 Moderatore: *Ing. Daniele Del Cavallo, SERCO, CESMA*
 Ne discutono:
Ing. Luigi Pasquali, AD Telespazio e Coordinatore Attività Spaziali Leonardo; Ing. Massimo Comparini, AD Thales Alenia Space Italia; Ing. Roberto Aceti, CEO OHB Italia; Generale DA Giovanni Taricco, Capo IV Reparto Segredifesa; Ammiraglio Isp. Capo Giuseppe Abbamonte, Direttore DG TELEDIFE, Segredifesa; Prof. Antonio Viviani, Presidente Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale dell'Università Vanvitelli; Guido Arista, srl ELITAL, Elettronica Italiana
- 13:00** **Interventi Conclusivi**
Ing. Giuseppe Morsillo, Presidente Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA); Ing. Giorgio Saccoccia, Presidente Agenzia Spaziale Italiana (ASI)
- 13:30** Commiato e Buffet

Le richieste di partecipazione siano inoltrate entro il 28 Settembre 2020 a:
 Segretariato Conferenza,
 Associazione Arma Aeronautica Sez di Caserta C/O Scuola Specialisti AM
 Viale Giulio Douhet 2- 81100 Caserta
 LT Benedetto Boncimino b.benedetto.58@gmail.com
 Il numero dei posti potrà essere limitato in relazione ai requisiti antipandemici