



ASSOCIAZIONE INGEGNERI AERONAUTICI E AEROSPAZIALI EX
ALLIEVI DELLA FACOLTA' D'INGEGNERIA DELLA UNIVERSITA'
DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Workshop

I velivoli da trasporto regionale: Risultati conseguiti e sfide per il futuro.

Napoli, 22 maggio 2009
Centro Congressi - Università di Napoli "Federico II"
Via Partenope, 36 – Napoli

8.30 – 9.30 **Registrazione e Caffè di benvenuto**

9.30 – 10.00 **Saluti introduttivi**

Guido Trombetti - Rettore dell'Università di Napoli – Federico II
Stefano Caldoro - Onorevole, Consigliere del Ministro della Pubblica Istruzione,
dell'Università e della Ricerca Scientifica
Edoardo Cosenza - Preside della Facoltà di Ingegneria
Massimo D'Apuzzo - Presidente del Polo delle Scienze e delle Tecnologie
Leonardo Lecce - Presidente AIAN

SESSIONE INTRODUTTIVA

- 10.00-10.20 **"Specificità ed evoluzione del business dei velivoli regionali"**
Domenico Ferreri
Vice Presidente dell'AIAN - Responsabile Pianificazione Strategica e Nuove iniziative,
Alenia Aermacchi S.p.a.
- 10.20-10.40 **"Il ruolo dell'ente di certificazione sulla produttività aeronautica"**
Fredmano Spairani
Presidente di ICCSAI "International Center for Competitiveness Studies in the Aviation
Industry"
- 10.40-11.00 **"Nuove architetture motore: Verso i target ACARE ed il ruolo di Avio"**
Franco Tortarolo
Responsabile dell'unità "Ricerca e Sviluppo Tecnologico" di AVIO S.p.A..

COFFE-BREAK (11.00-11.30)

ATR (Avion de Transport Regional)

- 11.30-11.50 **"ATR le ragioni di un successo"**
Luigi Lombardi
Senior Vice President Operation, ATR - Tolosa (Francia)

SSJ (Sukoi SuperJet 100)

- 11.50-12.10 **"SSJ 100 come risposta alle attuali esigenze del trasporto aereo"**
Alessandro Franzoni
Amministratore Delegato SuperJet Int. S.p.a.

JTI "Clean Sky" – (GRA: Green Regional Aircraft)

- 12.10-12.30 **"Le tecnologie per i futuri velivoli regionali e il progetto Clean Sky"**
Nazario Cauceglia
CTO, Chief Technical Officer, Alenia Aeronautica S.p.a.



Achille Carbone

Advisor del CTO per i velivoli regionali, Alenia Aeronautica S.p.a.

PAUSA PRANZO (12.30-14.00)

14.00-14.45

Lettura magistrale

"I velivoli regionali nella strategia di sviluppo di Alenia Aeronautica".

Giovanni Bertolone

Amministratore Delegato, Alenia Aeronautica S.p.a.

TAVOLA ROTONDA

14.45 – 17.45 **Ruolo della Campania nel settore dei velivoli regionali**

Partecipano:

Guido Pocobelli Ragosta
Nicola Mazzocca

- Giornalista RAI - moderatore della tavola rotonda
- Assessore all'Università ed alla Ricerca Scientifica della Regione Campania.

Giovanni Bertolone
Francesco Marulo
Ludovico Vecchione

- Amministratore Delegato, Alenia Aeronautica S.p.a.
- Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aerospaziale
- Responsabile dei Sistemi Aeronautici del CIRA (Centro Italiano Ricerche Aerospaziali)

Evelina Milella

- Direttore Generale dell'IMAST (Distretto sull'Ingegneria dei Materiali Polimerici e Compositi e Strutture)

Luigi Carrino
Vincenzo Torrieri

- Presidente del CARN (Campania Aerospace Research Network)
- Presidente di TEST S.c.a.r.l (Centro di Competenza Trasporti)

Interventi programmati di rappresentanti delle PMI della Regione Campania, impegnati in programmi industriali relativi a velivoli regionali:

Paolo Graziani
Paolo Bellomia
Walter Proietti
Gaetano Piscopo

- Presidente di Magnaghi Aeronautica S.p.A.
- Vice President di DEMA S.p.A.
- Presidente di OMA-SUD S.p.A.
- Presidente di ILMAS S.p.A.

17.45 -18.00

Conclusioni di:

Giovanni Bertolone /Leonardo Lecce

Consegna dei Diplomi del Master System Engineering

Giovanni Bertolone/Leonardo Lecce



*ASSOCIAZIONE INGEGNERI AERONAUTICI E AEROSPAZIALI EX
ALLIEVI DELLA FACOLTA' D'INGEGNERIA DELLA UNIVERSITA'
DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II*

Via Claudio, 21 - 80125 Napoli
768 33 27- 081 768 35 Tel. 081 84
e_mail Presidente: leonardo@unina.it
e mail Segreteria: aonofrio@unina.it
Fax. 081 7683622