



Programma definitivo

Domenica 16 settembre	Mattina	Libera
	15.00 – 20.00	Ravenna AIR SHOW – cocktail di benvenuto Partenza Bus da Forlì ore 15 piazzale della Vittoria (vicino statua di ICARO)

Lunedì 17 settembre	Dalle 8.00	Registrazione Aula Magna ENAV				
	8.30 – 9.45	Apertura congresso e saluto autorità Aula Magna ENAV				
	9.45 – 10.30	General Lecture Generale c.a. Bruno Nieddu Presidente ENAV S.p.A. “ Moderno ruolo istituzionale dell’ENAV nel settore ATM” Aula Magna ENAV				
	10.30 – 11.00	Pausa caffè - Mensa ENAV				
	11.00 – 13.35	S01 - S - Missioni 1	S02 - IS – Fly-by-Wire e Navigazione	S03 - MV - UAV Controlli 1	S04 - SM - Compositi 1	S05 - F - Metodi numerici
		Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula 5 ING
	13.35– 15.00	Pranzo - Mensa ENAV				
	15.00 – 16.40	S06 - S - Microsatelliti	S07 - MV - Normativa, Sicurezza, e Logistica	S08 - MV - Ottimizzazione e Controllo	S09 - SM - Materiali	S10 - P - Propulsione 1
		Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula 5 ING
	16.40 – 17.00	Pausa caffè - Mensa ENAV				
17.00 – 18.40	S06 - S - Microsatelliti	S07 - MV - Normativa, Sicurezza, e Logistica	S11 - S - Formazione di satelliti	S09 - SM - Materiali	S10 - P - Propulsione 1	
	Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula 5 ING	

Martedì 18 settembre	9.00 – 9.50	General Lecture Aula Magna ENAV				
	10.00 – 11.40	S12 - S - Robotica Spaziale	S13 - SM – FEM	S14 - MV - Modellazione e Simulazione	S15 - F - Aerodinamica	S16 - Premio Studenti
		Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula 5 ING
	11.40 – 11.55	Pausa caffè - Mensa ENAV				
	11.55 – 13.35	S12 - S - Robotica Spaziale	S17 - SM - Aerolasticità	S14 - MV - Modellazione e Simulazione	S18 - MV - Progetti	S16 - Premio Studenti
		Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula 5 ING
	13.35– 15.00	Pranzo - Mensa ENAV				
	15.00 – 16.40	S19 - S - Strumenti e Sistemi 1	S20 - SM - Modelli analitici 1	S22 - MV - UAV Risultati di volo	S21 - F - Flusso in condotti	S23 - IS - Impianti Aeronautici 1
		Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula 5 ING
	16.40 – 17.00	Pausa caffè - Mensa ENAV				
	17.00 – 18.15	S19 - S - Strumenti e Sistemi 1	S20 - SM - Modelli analitici 1	S25 - MV - UAV Controlli 2	S24 - S – Astrodinamica 1	S23 - IS - Impianti Aeronautici 1
		Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula 5 ING
	18.20 – 18.50	ASI (TDB) “ Presentazione attività ASI: prossimi bandi e opportunità di ricerca per l'ingegneria aerospaziale “ Aula Magna ING				

Mercoledì 19 settembre		Convegno				
		“DIESEL C.R.: UNA NUOVA SPINTA VERSO IL FUTURO DEGLI UAV”				
		<i>organizzato dalla Associazione Arma Aeronautica</i>				
		Aula Magna Enav				
	8.30 – 9.00	Registrazione				
	9.00 – 9.40	Benvenuto ed introduzione				
	9.40 – 10.50	Lavori				
	10.50 – 11.10	Pausa caffè - Mensa ENAV				
	11.10-12.40	Lavori				
	12.40 – 13.00	Chiusura convegno				
	13.00 – 14.20	Pranzo - Mensa ENAV				
	14.25 – 16.00	S26 - S - Astrodinamica 2	S27 - S - Missioni 2	S28 - MV - UAV Controlli 3	S29 - SM - Modelli analitici 2	S30 - F - Metodi Sperimentali
		Aula Magna ENAV	Aula 3 ING	Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula 5 ING
	16.00 – 16.30	Pausa caffè - Mensa ENAV				
16.30 – 18.30	Assemblea Soci AIDAA - Aula Magna ING					
20.00 – 24.00	Cena Sociale e Premiazione premio Santini					

Giovedì 20 settembre	9.00 – 10.15	Memorial event for Paolo Santini Organized by ICAS and AIDAA				
		<p>Prof. Mario Marchetti: “AIDAA and Paolo Santini: some technical and non notes”</p> <p>Prof. Boris Laschka and Dr. Ing. Wolfgang Schmidt: “Paolo Santini and ICAS.- A great friend of the aerospace community”</p>				
		Aula Magna ENAV				
	10.25 –11.40	S31 - S - Strumenti e Sistemi 2	S32 - MV - Applicazioni UAV	S33 - SM - Compositi 2	S34 - S - Detriti	S35 - P - Propulsione 2
		Aula Magna ENAV	Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula 3 ING	Aula 5 ING
	11.40 – 11.55	Pausa caffè - Mensa ENAV				
	11.55 – 13.35	S31 - S - Strumenti e Sistemi 2	S32 - MV - Applicazioni UAV	S33 - SM - Compositi 2	S36 - F - Getti	S35 - P - Propulsione 2
		Aula Magna ENAV	Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula 3 ING	Aula 5 ING
	13.35– 15.00	Pranzo - Mensa ENAV				
	15.00 – 17.30	S37 - S - Volo in Atmosfera	S38 - MV - UAV Progetti	S39 - SM - Impatti	S40 - IS - Impianti Aeronautici 2	
Aula Magna ENAV		Aula Magna ING	Aula 1-a ING	Aula 3 ING		
17.30 – 18.00	Plenary session: chiusura congresso Aula Magna ENAV					