

INDICE DEL VOLUME 86 ANNO 2007

CONTRIBUTI SCIENTIFICI E TECNICI

	Pag.	N.	
Modelli deterministici e statistici per la caratterizzazione della velocità di propagazione di cricche per effetto di carichi affaticanti <i>R.Lazzeri</i>	3	1	
Esperimenti italiani volano in assenza di peso <i>S.Brambillasca, I. L. Schlacht e M. Masali</i>	19	1	
Development of a Male Turbo-Prop Unmanned Aerial Vehicle For Civil Application <i>G. Scarselli, L. Lecce, F. Nicolosi, N. Genito, A. F. Accardo e A. Torone</i>	22	1	
Basi Lunari per Satelliti Geostazionari <i>C.Circi e F. Graziosi</i>	36	1	
A Comparison between Frequency and Time Domain Approaches for Determining a Structural Damage Using the Adjoint Method <i>P. Gasbarri, L. D. Chiwiacowsky e H. F. C. Velho</i>	53	2	
Indagine Numerica del Processo di Fotopolimerizzazione di Materiali Compositi in Ambiente Spaziale <i>P. Coluzzi, G. Bitetti, M. Marchetti, F. Mazza, P. Miccichè e S. Mileti</i>	70	2	
CURIE: Clinic Parameters Uploading and Rescue Ict Enterprise <i>N. Alessandri, M. A. Bianchi, R. Bianchi, E. Carnà, G. De Franco e A. Marranzini</i>	81	2	
The Measurement of Titan Obliquity by Means of SAR Imaging <i>P. Persi Del Marmo, L. Iess e G. Picardi</i>	89	2	
Vibro-Acoustic Response Analysis to Pressare Oscillations in a Solid Racket Motor-Comparisons with the Experimental Fire-Test Data <i>F.Mastroddi, G. Coppotelli, G.M. Polli e C. Di Trapani</i>	109	3	
Progetto e Tecnologie di Costruzione di un Velivolo UAV <i>A.Ceruti, G. M. Saggiani e E. Troiani</i>	130	3	
Using a UAV to Collect Data from Low-Power Wireless Sensors <i>M.Lucchi, A. Giorgetti, M. Z. Win e M. Chiani</i>	141	3	
Presentazione delle Fasi Finali di Progettazione e Costruzione e Della Messa in Volo del Velivolo senza Pilota a Bordo Diana <i>A.F. Accardo, F. Ricci, D. Accardo, D. Lucariello, D. Chinnici</i>	160	4	
Criteri di Progetto per il Sistema di Guida, Navigazione e Controllo Del Volo in Formazione <i>A.Agneni, M. Sabatini, G. Palmerini, D. Pavarin, M. Manente, C. Bramanti e E. Lorenzini</i>	171	4	
Analytical Solution of the Feedback Optimal Control in Low-Thrust Transfers <i>F. Topputo, A. Owis e F. Bernelli-Zazzera</i>	184	4	

ASICBA: a Way to Add Value to Aeronautical Safety <i>R. Picardi, M. Brunetti e C. Terranova</i>	194	4
--	-----	---

LE BOURGET 2007

Il 47° Salone Internazionale dell'Aeronautica e dello Spazio di Parigi <i>A. Castellani</i>	151	3
--	-----	---

STORIA

Da <i>L'Aerotecnica</i> di settantacinque anni fa		
<i>Considerazioni sull'idrovolante gigante "DO-X"</i>	41	1
<i>III° Convegno Internazionale dei Transoceanici</i>	97	2
<i>Scontro in aria fra uno Junkers "Ju 52/3m" e un "Flamingo"</i>	153	3
<i>Sugli incidenti in Aviazione Civile</i>	199	4

INDICE AUTORI

ACCARDO A. F.	22	1
	160	4
ACCARDO D.	160	4
AGNENI A.	171	4
ALESSANDRI N.	81	2
BERNELLI-ZAZZERA F.	184	4
BIANCHI M. A.	81	2
BIANCHI R.	81	2
BITETTI G.	70	2
BRAMANTI C.	171	4
BRAMBILLASCA S.	19	1
BRUNETTI M.	194	4
CARNA' E.	81	2
CASTELLANI A.	151	3
CERUTI A.	130	3
CHIANI M.	141	3
CHINNICI D.	160	4
CHIWIACOWSKY L. D.	53	2
CIRCI C.	36	1
COLUZZI P.	70	2
COPPOTELLI G.	109	3
DE FRANCO G.	81	2
DI TRAPANI C.	109	3
GASBARRI P.	53	2
GENITO N.	22	1
GIORGETTI A.	141	3
GRAZIANI F.	36	1
IESS L.	89	2
LAZZERI R.	3	1
LECCE L.	22	1

LORENZINI E.	171	4
LUCARIELLO D.	160	4
LUCCHI M.	141	3
MANENTE M.	171	4
MARCHETTI M.	70	2
MARRANZINI A.	81	2
MASALI M.	19	1
MASTRODDI F.	109	3
MAZZA F.	70	2
MICCICHE' P.	70	2
MILETI S.	70	2
NICOLOSI F.	22	1
OWIS A.	184	4
PALMERINI G.	171	4
PAVARIN D.	171	4
PERSI DEL MARMO P.	89	2
PICARDI G.	89	2
PICARDI R.	194	4
POLLI G. M.	109	3
RICCI F.	160	4
SABATINI M.	171	4
SAGGIANI G. M.	130	3
SCARSELLI G.	22	1
SCHLACHT I. L.	19	1
TERRANOVA C.	194	4
TOPPUTO F.	184	4
TORONE A.	22	1
TROIANI E.	130	3
VELHO H. F. C.	53	2
WIN M. Z.	141	3