

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNISALENTO991003607809707536 |
| Autore | Porter, Roy |
| Titolo | Myths of the English / edited by Roy Porter |
| Pubbl/distr/stampa | Cambridge : Polity Press, 1994 |
| ISBN | 075613063 |
| Edizione | [Rist] |
| Descrizione fisica | XII, 276 p. : ill ; 23 cm. |
| Disciplina | 942 |
| Soggetti | Cultura inglese |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr. | UNINA9910557619903321 |
| Titolo | Aircraft Modeling and Simulation |
| Pubbl/distr/stampa | Basel, : MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2022 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (126 p.) |
| Soggetti | History of engineering and technology
Technology: general issues |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | Various aerodynamics, structural dynamics, and control design and experimental studies are presented with the aim of advancing green and morphing aircraft research. The results obtained with an in-house |

CFD code are compared and validated with those of two NASA codes. The aerodynamical model of the UAS-S45 morphing wing as well as the structural model of a morphing winglet are presented. A new design methodology for oleo-pneumatic landing gear drop impact dynamics is presented as well as its experimental validation. The design of a nonlinear dynamic inversion (NDI)-based disturbance rejection control on a tailless aircraft is presented, including its validation using wind tunnel tests.

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00244599
Autore	Tucci, Fabrizio
Titolo	Costruire e abitare green : approcci, strategie, sperimentazioni per una progettazione tecnologica ambientale / Fabrizio Tucci ; presentazione di = presentation by Thomas Herzog ; prefazione di = preface by Edo Ronchi
Pubbl/distr/stampa	Firenze, : Altralinea, 2018
ISBN	978-88-948690-3-3
Descrizione fisica	684 p. : ill. ; 27 cm
Lingua di pubblicazione	Italiano Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
