

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNISALENTO991000014819707536 |
| Autore | Droysen, Johann Gustav |
| Titolo | Alessandro il Grande / Johann G. Droysen ; traduzione di Luigi Alessio |
| Pubbl/distr/stampa | Milano : Corbaccio, 1994 |
| Descrizione fisica | 470 p. ; 20 cm. |
| Collana | TEA storica ; 10 |
| Altri autori (Persone) | Alessio, Luigi |
| Disciplina | 938.07092 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Trad. di: Geschichte Alexanders des Grossen |
| 2. Record Nr. | UNINA9910701829903321 |
| Autore | Narducci Robert |
| Titolo | Application of a high-fidelity icing analysis method to a model-scale rotor in forward flight [[electronic resource] /] / Robert Narducci and Stanley Orr, Richard E. Kreeger |
| Pubbl/distr/stampa | Cleveland, Ohio : , : National Aeronautics and Space Administration, Glenn Research Center, , [2012] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (9 pages) : color illustrations |
| Collana | NASA/TM ; ; 2012-217122 |
| Altri autori (Persone) | OrrStanley
KreegerRichard E |
| Soggetti | Ice formation
Powered models
Rotary wing aircraft
Aircraft icing
Flight tests
Horizontal flight
Aircraft performance
Computational fluid dynamics |

Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed on July 9, 2012). "Prepared for the 67th Annual Forum and Technology Display (Forum 67) sponsored by the American Helicopter Society (AHS) Virginia Beach, Virginia, May 3-5, 2011." "January 2012."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (page 9).