

1. Record Nr.	UNINA9910704472803321
Autore	Bahrami Parviz A (Parviz Ahmadi)
Titolo	Modeling of aerobrake ballute stagnation point temperature and heat transfer to inflation gas // Parviz A. Bahrami
Pubbl/distr/stampa	Moffett Field, California : , : National Aeronautics and Space Administration, Ames Research Center, , 2012
Descrizione fisica	1 online resource (iv, 13 pages) : color illustrations
Collana	NASA/TM ; ; 2012-216006
Soggetti	Aerobraking Aerocapture Aerodynamic heat transfer Ballutes Drag devices Spacecraft reentry Aerothermodynamics Atmospheric entry Descent trajectories Mathematical models Trajectories
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed on June 6, 2013). "March 2012."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (page 10).