

1. Record Nr.	UNINA990000586930403321
Autore	EDIL STAMPA
Titolo	IL MODO DI COSTRUIRE : ATTI DEL CONVEGNO / EDIL STAMPA
Pubbl/distr/stampa	s.l. : Edil Stampa, s.d.
Locazione	DINSC
Collocazione	07 K-49 CNR
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISALENT0991001192529707536
Autore	Morton, K. W.
Titolo	Numerical solution of partial differential equations : an introduction / K. W. Morton and D. F. Mayers
Pubbl/distr/stampa	Cambridge, Uk ; New York : Cambridge University Press, 1994
ISBN	0521429226
Descrizione fisica	227 p. ; 23 cm
Classificazione	AMS 65M
Altri autori (Persone)	Mayers, D. F.
Disciplina	519.4
Soggetti	Partial differential equations-numerical solutions
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes bibliographical references

3. Record Nr.	UNINA9910712912803321
Autore	Douglas Thomas B
Titolo	Thermodynamics of chemical species important to rocket technology / / Various authors: [Thomas B. Douglass and Charles W. Beckett] Physical Chemistry Division, Institute for Materials Research, National Bureau of Standards
Pubbl/distr/stampa	[Washington] : , : U.S. Dept. of Commerce, National Bureau of Standards, , 1973
Descrizione fisica	1 online resource (2 volumes) : illustrations
Collana	NBSIR ; ; 73-281
Altri autori (Persone)	BeckettCharles W. <1907->
Disciplina	620.161
Soggetti	Heat resistant alloys Aerothermodynamics Metals - Thermal properties
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Contributed record: Metadata reviewed, not verified. Some fields updated by batch processes. "Final report for Agreement no. AFOSR-ISSA-72-0007, covering period July-December 1972 [and] AFOSR-ISSA-73-0001, covering period January-June 1973. Prepared for Air Force Office of Scientific Research." "NBSIR 73-280 [-281] AFOSR scientific report. AFOSR-TR-74-0062 [-63]."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.