

1. Record Nr.	UNINA9910475359703321
Titolo	Gio Ponti a Stoccolma : l'Istituto italiano di cultura C. M. Lerici / a cura di / edited by Fulvio Irace
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Electa, 2007
ISBN	978-88-370-5684-1
Descrizione fisica	150 p. : ill. ; 27 cm
Collana	MAXXI ; 19 Opera DARC ; 19
Locazione	FARBC
Collocazione	MON B 1678
Lingua di pubblicazione	Italiano Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Apparati in inglese Sul frontespizio: Ministero per i beni e le attività culturali, Direzione generale per l'architettura e l'arte contemporanee; MAXXI, Museo nazionale delle arti del XXI secolo

2. Record Nr.	UNINA9910702091903321
Autore	Bowler Nicola
Titolo	Electromagnetic nondestructive evaluation of wire insulation and models of insulation material properties // Nicola Bowler [and four others]
Pubbl/distr/stampa	Hampton, Va. : , : National Aeronautics and Space Administration, Langley Research Center, , [2012]
Descrizione fisica	1 online resource (xii, 151 pages) : color illustrations
Collana	[NASA contractor report] ; ; NASA-CR 2012-217330
Soggetti	Aging (materials) Dielectric properties Dielectrics Electrical insulation Electromagnetic fields Exposure; wiring
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed Jan. 17, 2013). "January 2012."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (pages 142-151).