

1. Record Nr.	UNINA990004260380403321
Autore	Storey, David John <1947- >
Titolo	Life class / David Storey
Pubbl/distr/stampa	London : Cape, 1975
ISBN	0-224-01083-2
Descrizione fisica	90 p. ; 21 cm
Locazione	FLFBC
Collocazione	P.3 BR.C.1983
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISA990006138650203316
Autore	SCIROCCO, Alfonso
Titolo	Garibaldi / Alfonso Scirocco
Pubbl/distr/stampa	Milano : Corriere della sera, 2005
Descrizione fisica	VI, 377 p. : ill. ; 22 cm
Collana	I libri del Corriere della sera , Protagonisti ; 1
Disciplina	945.083092
Soggetti	Garibaldi, Giuseppe <1807-1882>
Collocazione	X.3.B. 7701 XV.16. 45 XV.8. 1686
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Allegato redazionale del Corriere della sera

3. Record Nr.	UNINA990009124710403321
Titolo	Compilatori : principi, tecniche e strumenti / Alfred V. Aho ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Pearson Addison Wesley, ©2009
ISBN	978-88-7192-559-2
Edizione	[2. ed.]
Descrizione fisica	XXVIII, 908 p. : ill. ; 24 cm
Collana	Informatica
Disciplina	005.453
Locazione	SC1
Collocazione	005.453-AHO-2
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
4. Record Nr.	UNINA9910134939503321
Titolo	The 10th International Conference on Computer Science & Education (ICCSE 2015) : Fitzwilliam College, Cambridge University, UK, July 22-24, 2015 : final program / / hosting organization, Brunel University, London, UK ; technical sponsor, Institute of Electrical and Electronics (IEEE) UK and Ireland Section
Pubbl/distr/stampa	Piscataway, New Jersey : , : Institute of Electrical and Electronics Engineers, , 2015
ISBN	1-4799-6600-2
Descrizione fisica	1 online resource (311 pages)
Disciplina	004
Soggetti	Computer science - Study and teaching Electronic data processing - Study and teaching Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

