

1. Record Nr.	UNICAMPANIASUN0026847
Autore	Fagiolo Dell'Arco, Maurizio
Titolo	Bernini : una introduzione al gran teatro del barocco / Maurizio Fagiolo Dell'Arco e Marcello Fagiolo
Pubbl/distr/stampa	Roma : Bulzoni, 1967
Descrizione fisica	672 p. : ill. ; 24 cm.
Altri autori (Persone)	Fagiolo, Marcello
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISOBE600200025015
Autore	Brufani, Stefano
Titolo	Eresia di un ribelle al tempo di Giovanni 22 : il caso di Muzio di Francesco d'Assisi : Con l'edizione del processo inquisitoriale / Stefano Brufani ; prefazione di Ovidio Capitani
Pubbl/distr/stampa	[Perugia], : Regione dell'Umbria Scandicci, : La nuova Italia, 1989
ISBN	88-221-0799-3
Descrizione fisica	XIV, 253 p., [4] c. di tav. : ill. ; 22 cm
Collana	Quaderni del Centro per il Collegamento degli Studi Medievali e Umanistici nell' Università di Perugia ; 19
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNICAMPANIASUN0124056
Titolo	Optimization and Management in Manufacturing Engineering : Resource Collaborative Optimization and Management through the Internet of Things / Xinbao Liu ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	xviii, 264 p., : ill. ; 24 cm
Edizione	[Cham : Springer, 2017]
Descrizione fisica	Pubblicazione in formato elettronico
Soggetti	47-XX - Operator theory [MSC 2020] 68Q25 - Analysis of algorithms and problem complexity [MSC 2020] 90B30 - Production models [MSC 2020] 90B05 - Inventory, storage, reservoirs [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

4. Record Nr.	UNISALENT0991003893279707536
Autore	Ageno, Mario
Titolo	La "macchina" batterica / Mario Ageno
Pubbl/distr/stampa	Roma : Lombardo Editore, 1992
ISBN	8870200655
Descrizione fisica	xiv, 297 p. : ill. ; 25 cm
Classificazione	LC QR41
Disciplina	616.01
Soggetti	Bacteriology
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia