

1. Record Nr.	UNISALENT0991004346129207536
Autore	Liguori, Alfonso Maria : de' <santo>
Titolo	Selva di materie predicabili, ed istruttive, per dare gli esercizj a' preti; ed anche per uso di lezione privata a proprio profitto; con una piena istruzione pratica in fine degli esercizj di missioni. Data in luce dal r. p. d. Alfonso de' Liguori, rettore maggiore della Congregazione del SS. Redentore; per uso de' giovani della medesima Congregazione. Parte prima delle Materie predicabili
Pubbl/distr/stampa	In Napoli : nella Stamperia di Giuseppe di Domenico, 1760
Descrizione fisica	3 parti ; 8°
Altri autori (Persone)	Briganti-Stajano <fam.> <sec. 18-19.>possessore precedente
Altri autori (Enti)	Di Domenico, Giuseppe
Lingua di pubblicazione	Italiano Molteplice Latino
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Emblema della Congregazione del Santissimo Redentore entro ovale con motto: Copiosa apud eum Redemtio [!] sul frontespizio della parte prima; fregio xilografico sui frontespizi della parte seconda e terza Titolo dell'occhietto: Selva per gli esercizj a preti
Nota di contenuto	1: Parte prima Delle materie predicabili. - [8], 182. (( Segnatura: A-L M(-M4-8). 2: Parte seconda Delle istruzioni. - [4], 183-388, p. (( Segnatura: 2 M (-M1-3) N-2A 2B <sup>2</sup> .

2. Record Nr.	UNINA9910134197803321
Autore	White Jacob
Titolo	1999 IEEE/ACM International Conference on Computer-Aided Design : digest of technical papers : November 7-11, 1999, San Jose, California
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified], : IEEE Computer Society Press, 1999
Descrizione fisica	1 online resource (613 p.;)
Collana	ACM Conferences
Disciplina	621.3815
Soggetti	Electronic circuit design - Data processing Computer-aided design - Testing Electronic circuits Electrical & Computer Engineering Electrical Engineering Engineering & Applied Sciences
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph