

1. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00092937
Titolo	Consolidamento delle strutture in legno : risultati degli studi condotti nell'ambito della ricerca PRIN 2006 sul recupero delle strutture lignee esistenti / a cura di Maurizio Piazza
Pubbl/distr/stampa	Benevento, : Hevelius, 2009
ISBN	978-88-86977-64-7
Descrizione fisica	220 p. : ill. ; 23 cm.
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00181371
Autore	Francis-Jones, Robert J. A.
Titolo	Active Multiplexing of Spectrally Engineered Heralded Single Photons in an Integrated Fibre Architecture : Doctoral Thesis accepted by the University of Bath, UK / Robert J.A. Francis-Jones
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2017
Titolo uniforme	Active Multiplexing of Spectrally Engineered Heralded Single Photons in an Integrated Fibre Architecture
Descrizione fisica	xxiii, 147 p. : ill. ; 24 cm
Soggetti	00A79 (77-XX) - Physics [MSC 2020] 78A60 - Lasers, masers, optical bistability, nonlinear optics [MSC 2020] 81V80 - Quantum optics [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00113837
Autore	Novario, Giovanni Maria <sec. 17.>
Titolo	De vassallorum gravaminibus tractatus quamplurimis juris communis, municipalisque sanctionibus plenissime illustratus, ... In quo diversae, et multiplices materiae pontificiae, civiles, criminales, & feudales quotidie occurrentes, ... exarantur. Jo. Maria Novario j.c. Lucano authore ... accesserunt additiones u.j.d. d. Vincentii Jacovetti cum indicibus praeludiorum, singulorum gravaminibus, & memorabilium rerum in opere contentarum. ... Tomus primus [-tertius]
Pubbl/distr/stampa	Neapoli, : ex Typographia Moriana, : expensis Thomae Chiappari, 1774-1777
Descrizione fisica	3 volumi ; 2°
Lingua di pubblicazione	Latino
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Riferimento: NUC pre-1956, v. 424, p. 147 Fregio xilografico sul frontespizi Iniziali e fregi xilografici.