

1. Record Nr.	UNINA990009872820403321
Titolo	La nuova previdenza sociale : profili pratico-operativi della riforma Fornero con gli indirizzi giurisprudenziali di riferimento / a cura di Paola Bellocchi ; prefazione di Francesco Tomasone
Pubbl/distr/stampa	Padova : Cedam, 2012
ISBN	978-88-13-30011-1
Descrizione fisica	2 vol. ; 21 cm + contiene disco ottico per cd
Collana	Il diritto applicato / collana diretta da Giuseppe Cassano
Disciplina	331.2520945
Locazione	DDRC
Collocazione	L-I-74A L-I-74B
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	sul front.: Con Giurisprudenza per esteso e Formulario su CD

2. Record Nr.	UNISA990001057050203316
Titolo	Strategia : mensile italiano della comunicazione pubblicitaria
Pubbl/distr/stampa	Milano : Strategia Editoriale
Descrizione fisica	v. : ill. ; 33 cm
Disciplina	659.10688
Soggetti	Pubblicità - Ricerche di mercato - Periodici
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	La periodicità varia Tit. della cop. Comincia nel 1973 Descrizione basata su: A.29, n.1 (gen.2001)
3. Record Nr.	UNINA9910455197203321
Autore	Gregory, Thaumaturgus, Saint, <ca. 213-ca. 270.>
Titolo	St. Gregory Thaumaturgus [[electronic resource] ] : life and works / / translated by Michael Slusser
Pubbl/distr/stampa	Washington, D.C., : Catholic University of America Press, c1998
ISBN	0-8132-1198-0
Descrizione fisica	1 online resource (222 p.)
Collana	The Fathers of the church ; ; v. 98
Altri autori (Persone)	SlusserMichael <1940-> Gregory, of Nyssa, Saint, <ca. 335-ca. 394.>
Disciplina	270 s 270.1
Soggetti	Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (p. xiii-xix) and indexes.
Nota di contenuto	The life of Gregory the Wonderworker -- The genuine works of St.

Gregory Thaumaturgus -- Other works associated with St. Gregory Thaumaturgus.

4. <b>Record Nr.</b>	UNINA9910144117003321
<b>Autore</b>	Gurtov Andrei
<b>Titolo</b>	Host Identity Protocol (HIP) : towards the secure mobile Internet / / Andrei Gurtov
<b>Pubbl/distr/stampa</b>	Chichester, U.K. : , : Wiley, , 2008 [Piscataway, New Jersey] : , : IEEE Xplore, , [2008]
<b>ISBN</b>	1-281-84107-2 9786611841072 0-470-77289-1 0-470-77290-5
<b>Descrizione fisica</b>	1 online resource (323 p.)
<b>Collana</b>	Wiley series on communications networking & distributed systems Wiley series in communications networking & distributed systems
<b>Disciplina</b>	004.62 005.8
<b>Soggetti</b>	Wireless Internet - Security measures Host Identity Protocol (Computer network protocol)
<b>Lingua di pubblicazione</b>	Inglese
<b>Formato</b>	Materiale a stampa
<b>Livello bibliografico</b>	Monografia
<b>Note generali</b>	Description based upon print version of record.
<b>Nota di bibliografia</b>	Includes bibliographical references and index.
<b>Nota di contenuto</b>	Foreword / Jari Arkko -- Foreword / David Hutchison -- Introduction to network security -- Architectural overview -- Base protocol -- Main extensions -- Advanced extensions -- Performance measurements -- Lightweight HIP -- Infrastructure support -- Middlebox traversal -- Name resolution -- Micromobility -- Communication privacy -- Possible HIP applications -- Application interface -- Integrating HIP with other protocols -- Installing and using HIP.
<b>Sommario/riassunto</b>	"Within the set of many identifier-locator separation designs for the Internet, HIP has progressed further than anything else we have so far. It is time to see what HIP can do in larger scale in the real world. In order to make that happen, the world needs a HIP book, and now we have it." - Jari Arkko, Internet Area Director, IETF One of the challenges facing the current Internet architecture is the incorporation of mobile

and multi-homed terminals (hosts), and an overall lack of protection against Denial-of-Service attacks and identity spoofing. The Host Identity Protocol (HI

---