

1.	Record Nr.	UNINA990008456970403321
	Autore	Casarett, Louis J.
	Titolo	Casarett and Doull's Toxicology : the basic science of poisons / edited by Curtis D. Klaassen, Mary O. Amdur, John Doull
	Pubbl/distr/stampa	New York : Macmillan, c1986
	Edizione	[3. ed.]
	Descrizione fisica	xiii, 974 p. ; 26 cm
	Locazione	FFABC
	Collocazione	80 XXIV 81 CFT (24)
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
2.	Record Nr.	UNINA9910809327503321
	Autore	Cerezo Pepe
	Titolo	Los Medios liquidos : la transformacion de los modelos de negocio / / Pepe Cerezo
	Pubbl/distr/stampa	Barcelona, Spain : , : Editorial UOC (Oberta UOC Publishing, SL), , [2018] ©2018
	ISBN	84-9180-201-0 84-9180-200-2
	Descrizione fisica	1 recurso en linea (213 paginas)
	Collana	Comunicacion ; ; 579
	Disciplina	302.23
	Soggetti	Mass media Business Electronic commerce
	Lingua di pubblicazione	Spagnolo
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
	Nota di bibliografia	Incluye bibliografia.

## Sommario/riassunto

En apenas unos pocos años hemos asistido al mayor cambio de la historia de la prensa: de un ecosistema de creadores de contenidos que controlaba la cadena de valor a un nuevo modelo en el que las plataformas de distribución globales se han apropiado de la relación con el usuario. Haciendo nuestra la reflexión del sociólogo Zygmunt Bauman, los medios están experimentado también un cambio de estado, volviéndose estructuras líquidas, en constante estado de transformación. Ante este complejo y cambiante escenario, sobrevivirán aquellos medios que sean capaces de adaptarse a las nuevas reglas del negocio digital: los customer media.

3. Record Nr.	UNINA9910830479103321
Autore	Fink Johannes Karl
Titolo	Polymers and additives in extreme environments : application, properties, and fabrication / / Johannes Karl Fink
Pubbl/distr/stampa	Hoboken, New Jersey : , : John Wiley & Sons, Inc., , [2021] ©2021
ISBN	1-119-85153-X 1-119-85154-8 1-119-85152-1
Descrizione fisica	1 online resource (471 pages)
Disciplina	668.411
Soggetti	Polymers - Additives Polymers
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia