

1. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0271769
Autore	Mill, John Stuart
Titolo	1 / John Stuart Mill ; a cura di Biancamaria Fontana ; introduzione di Giacomo Becattini
ISBN	978-88-02-07263-0
Descrizione fisica	Torino : UTET libreria, 2006. – 616 p. ; 19 cm
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Come i salari del lavoratore rappresentano la remunerazione del lavoro, così i profitti del capitalista costituiscono propriamente la remunerazione dell' astinenza. Essi sono ciò che egli guadagna astenendosi dal consumare il capitale per uso proprio, e destinandolo al consumo dei lavoratori produttivi. Egli richiede una ricompensa per questa astinenza. Molto spesso, dal punto di vista del godimento personale, egli otterrebbe di più scialacquando il proprio capitale, dal momento che questo è superiore alla somma dei profitti che potrà rendere negli anni che il capitalista può aspettarsi di vivere.

2.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00014747
	Autore	Lana, Maurizio
	Titolo	L'uso del computer nell'analisi dei testi / Maurizio Lana
	Pubbl/distr/stampa	Milano, : Angeli, [1994]
	ISBN	88-204-8870-1
	Descrizione fisica	260 p. ; 22 cm.
	Disciplina	410.285
	Soggetti	Elaboratori elettronici - Impiego in linguistica
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
3.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00229391
	Autore	Hohenester, Ulrich
	Titolo	Nano and Quantum Optics : an Introduction to Basic Principles and Theory / Ulrich Hohenester
	Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2020
	Titolo uniforme	Nano and Quantum Optics : an Introduction to Basic Principles and Theory
	Descrizione fisica	xii, 665 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

