

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, : Angelini, [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

