

1. Record Nr.	UNISA996462953903316
Autore	LUCKHURST, Mary
Titolo	Dramaturgy : a revolution in theatre / Mary Luckhurst
Pubbl/distr/stampa	Cambridge, : Cambridge University Press, 2006
ISBN	9780511138874
Descrizione fisica	Testo elettronico (PDF) (XIII, 286p.)
Collana	Cambridge studies in modern theatre
Disciplina	792.023
Soggetti	Drammaturghi
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Dramaturgy: A Revolution in Theatre è una storia sostanziale delle origini dei drammaturghi e dei direttori letterari. Inquadra l'esplosione degli incarichi professionali in Inghilterra all'interno di una più ampia mappa continentale che risale all'Illuminismo e alla Germania del diciottesimo secolo, esaminando il lavoro dei maggiori teorici e professionisti della drammaturgia, da Granville Barker e Gotthold Lessing a Brecht e Tynan. Questo studio posiziona il modello di drammaturgia di Brecht come centrale per la rivoluzione mondiale nelle pratiche teatrali e costituisce anche un argomento sostanziale per i contributi di Granville Barker e Tynan allo sviluppo della gestione letteraria. Con i territori del gioco e della creazione di spettacoli sempre più fortemente contestati e l'appetito del pubblico per nuove opere che non mostra segni di diminuzione, Mary Luckhurst indaga sul drammaturgo come fenomeno culturale e politico.

2. Record Nr.	UNINA9910964200903321
Titolo	WHO expert consultation on rabies : first report
Pubbl/distr/stampa	Geneva, : World Health Organization, 2005
ISBN	1-280-43617-4 9786610436170 92-4-068158-2
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (121 p.)
Collana	WHO technical report series ; ; 931
Disciplina	614.563
Soggetti	Rabies - Prevention Rabies vaccines
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"The WHO Expert Consultation on Rabies met in Geneva from 5 to 8 October 2004."--p. 1.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Intro -- Contents -- Introduction.
Sommario/riassunto	More than 99% of all human rabies deaths occur in the developing world, and although effective and economical control measures are available, the disease has not been brought under control throughout most of the affected countries. Given that a major factor in the low level of commitment to rabies control is a lack of accurate data on the true public health impact of the disease, this report of a WHO Expert Consultation begins by providing new data on the estimated burden of the disease and its distribution in the world. It also reviews recent progress in the classification of rabies viruses,