

1. Record Nr.	UNIORUON00511695
Autore	Conti Rossini, Carlo
Titolo	Africa nos tenet : prolusione a un corso presso la scuola di perfezionamento e di alti studi coloniali in Napoli/ Carlo Conti Rossini
Pubbl/distr/stampa	Roma, : Ediz. Universitarie, 1942 ((Napoli), Tip. F. Giannini e Figli)
Descrizione fisica	33 p. ; 20 cm.
Disciplina	960
Soggetti	Africa - Congressi
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	In testa al frontespizio: Pubblicazioni del R. Istituto superiore orientale, Napoli. Conferenze, anno 1942 XX, n. 4
2. Record Nr.	UNINA9910155009703321
Autore	Marolla Cesar
Titolo	Climate health risks in megacities : sustainable management and strategic planning // Cesar Marolla ; foreword by Dr. Alfred Sommer
Pubbl/distr/stampa	Boca Raton : , : CRC Press, , [2017] ©2017
ISBN	1-315-36732-7 1-4987-6775-3 1-315-35023-8
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (370 pages)
Disciplina	362.1/042
Soggetti	Urban health Climatic changes - Health aspects Sustainable urban development City planning - Health aspects
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

Nota di bibliografia

Includes bibliographical references and index.

Nota di contenuto

section I. Managing climate change and health risks in megacities --
section II. Risk management and its relation to climate change --
section III. Global health risks, facts, and challenges of climate change
implication -- section IV. Case study : researched megacities -- section
V. Prognosis for change.

Sommario/riassunto

Climate Health Risks in Megacities: Sustainable Management and Strategic Planning courageously confronts the immense challenges of alleviating climate change and takes the initiative to layout an agenda that calls for action in the rapidly changing landscape of our global climate. This guide provides a constructive methodology for developing and implementing risk management and operational continuity management systems to climate change effects on urban populations. It links researchers, city's mayors, and world leaders from central areas to review, reflect, and expound on future directions.