

INDICE

PREMESSA	7
L'ESAURIMENTO E L'INDISPONIBILITÀ DELLE FONTI ENERGETICHE	10
L'esaurimento delle risorse convenzionali	
Il potenziale delle fonti rinnovabili	
Fermare la crescita	
LA COSTRUZIONE DEL NUOVO PARADIGMA ENERGETICO	20
Un sistema iniquo e insostenibile	
Pace, sobrietà, multiculturalità, cooperazione	
LA DISPONIBILITÀ ENERGETICA È UN BENE COMUNE	33
PRIVATIZZAZIONI: UN PROCESSO DA ARRESTARE	35
IL RUOLO DELL'EUROPA	40
IL SOLE DEL MEDITERRANEO: LA PACE PASSA DA QUI	44
UNA DIVERSA POLITICA ENERGETICA	44
Risparmio energetico, efficienza e politica tariffaria	
Internalizzazione dei costi	
LO SCENARIO ENERGETICO ITALIANO	54
Il ruolo delle fonti rinnovabili	
Fonti tradizionali: che fare?	
No al nucleare	
ENERGIA, CLIMA E EFFETTO SERRA	77
Il protocollo di Kyoto come incentivo alla sostenibilità	
L'impronta ecologica della generazione di elettricità	
Una mobilità sostenibile	

Un'agricoltura a bassa intensità energetica
I biocombustibili
Idrogeno

DA DOVE PARTIAMO E QUALE CAMMINO
CI ASPETTA 99
Proposta di gestione del documento

APPENDICE 105
**CONTRATTO MONDIALE PER L'ENERGIA E IL
CLIMA, PER BANDIRE GUERRE E POVERTÀ E
FERMARE I CAMBIAMENTI CLIMATICI**