INDICE

Pro	Prefazione di Ban Ki-moon	
Int	Introduzione Ringraziamenti	
Rir		
1.	Introduzione allo sviluppo sostenibile	1
	Che cos'è lo sviluppo sostenibile?	1
	Introduzione alla crescita economica	15
	Povertà persistente tra l'abbondanza	30
	Minacce ambientali globali provocate dallo sviluppo economico	37
	Le vie dello sviluppo sostenibile	44
2.	Un mondo di disuguaglianze	47
	I redditi nel mondo	47
	Disuguaglianze campagna-città	53
	Disuguaglianze di reddito all'interno dei paesi	58
	Valutazione del benessere	62
	Convergenza o divergenza?	69
3.	Breve storia dello sviluppo economico	73
	L'era della moderna crescita economica	73
	La Rivoluzione industriale e l'Inghilterra	76

	Le grandi ondate del cambiamento tecnologico	81
	La diffusione della crescita economica	89
	Lo sviluppo economico dopo la seconda guerra mondiale:	
	l'origine della globalizzazione	96
4.	Perché alcuni paesi si sono sviluppati mentre altri sono rimasti poveri	103
	Il concetto di «economia clinica»	103
	Ulteriori considerazioni di natura geografica: trasporti, energia,	
	malattie, raccolti	111
	Il ruolo della politica	132
	Quali sono i paesi ancora bloccati nella povertà?	138
5.	Sradicare la povertà estrema	143
	Perché crediamo che la povertà estrema possa essere sconfitta	143
	Strategie per porre fine alla povertà estrema	153
	Asia meridionale, la sfida permanente degli approvvigionamenti	
	alimentari	164
	Uno sguardo ravvicinato agli aiuti ufficiali allo sviluppo	175
	Progettare interventi pratici: il caso dei Millennium Villages	180
6.	Limiti del pianeta	185
	L'impatto umano sul pianeta	186
	Dinamica della crescita	197
	La questione energetica	202
	La questione alimentare	207
	Dinamica demografica e sviluppo sostenibile	211
	Crescita economica entro i limiti del pianeta	218
7.	Inclusione sociale	223
	L'etica della ricchezza, della povertà e dell'uguaglianza	223
	Dichiarazioni delle Nazioni Unite, accordi e MDG	232
	Società divise	236
	Le forze delle crescenti disuguaglianze	243
	Disuguaglianza di genere	248

Indice VII

8.	Istruzione per tutti	255
	Lo sviluppo umano: un approccio basato sul ciclo vitale	255
	Lo sviluppo nella prima infanzia	260
	I ritorni crescenti dell'istruzione e la risposta in termini di offerta	267
	La mobilità sociale	271
	Il ruolo dell'istruzione universitaria nel progresso tecnologico	276
9.	Salute per tutti	281
	Una copertura sanitaria universale	281
	Povertà e malattia	294
	Progettare e finanziare sistemi di assistenza sanitaria di base	
	nei paesi a basso reddito	303
	Dieci passi verso una sanità per tutti nei paesi più poveri	309
	Le sfide della copertura sanitaria nei paesi ad alto reddito	313
10	.Sicurezza alimentare	325
	Approvvigionamento sostenibile e fine della fame	325
	Sistemi di coltivazione, ecologia e sicurezza alimentare	336
	Cambiamenti ambientali vs sistema alimentare	342
	Il sistema alimentare, una minaccia per l'ambiente	347
	Verso un approvvigionamento globale sostenibile	355
11	. Città resilienti	363
	L'andamento dell'urbanizzazione nel mondo	363
	Cosa rende una città sostenibile, verde e resiliente?	374
	Infrastrutture intelligenti	379
	Resilienza urbana	385
	Pianificare uno sviluppo sostenibile	389
12	. Cambiamento climatico	395
	I dati scientifici di fondo sul cambiamento climatico	395
	Le conseguenze del cambiamento climatico indotto dall'uomo Attenuazione delle emissioni di GHG per limitare a 2 °C	409
	il riscaldamento globale	416
	ii iiscaidailiciito giobaic	-110

Azioni e adattamento	434
La politica di attenuazione del biossido di carbonio	440
13. Salvare la biodiversità e proteggere i servizi ecosistemici	447
Che cos'è la biodiversità?	447
Biodiversità minacciata	453
Oceani e pesca	459
Deforestazione	470
Dinamica internazionale	475
14. Obiettivi di sviluppo sostenibile	483
Gli obiettivi	483
Uno sviluppo per obiettivi	491
Fondi per lo sviluppo sostenibile	497
Principi di buona governance	503
Lo sviluppo sostenibile è realizzabile?	506
Bibliografia	