

INDICE

Prefazione <i>di Ban Ki-moon</i>	IX
Introduzione	XI
Ringraziamenti	XIII
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

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	409
Attenuazione delle emissioni di GHG per limitare a 2 °C il riscaldamento globale	416

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	513