INDICE

Presentazione	9
Capitolo I – Il principio di sostenibilità	
 Introduzione Caratteristiche principali del principio di sostenibilità I capisaldi dello sviluppo sostenibile Declinare la sostenibilità Sostenibilità economica Sostenibilità sociale Sostenibilità ambientale 	13 15 17 21 24 25 28
Bibliografia	32
Capitolo II – Valutare la sostenibilità	•
1. Introduzione	39
2. Sostenibilità e valutazione	41 44
3. Indicatori di sostenibilità3.1. Gli indicatori di sostenibilità: caratteristiche3.2. Gli indicatori di sostenibilità: sviluppo ed evolu-	46
zione	47
3.2.1. I 50 indicatori core	50
3.2.2. I criteri di selezione	51
3.2.3. Un esempio d'indicatori nazionali: il FEM	53
4. Valutazione dei Sistemi Ambientali	56
5. Valutazione delle politiche di sviluppo sostenibile	59

6 Indice

5.1. La norma Social Accountabilty 80005.2. Lo Standard AA 1000	60 62
Bibliografia	64
Capitolo III – Impresa, imprenditorialità e svi	-
luppo sostenibile	
1. Introduzione	67
2. Sviluppo sostenibile, impresa e vantaggio competitivo	
2.1. La Corporate Sustainabilty	72
2.1.1. La Sustainability Governance	74
 Sostenibilità e attività d'impresa: alcuni modelli in- terpretativi 	- 77
3.1. L'imprenditorialità sostenibile	79
3.1.1. L'imprenditore sostenibile: caratteristiche	. ,
limiti̇̀	82
3.1.2. Imprenditoria sostenibile: alcuni esempi	83
3.2. Modelli di business sostenibili	86
3.2.1. Modelli di business sostenibile: l'esempio	
della gestione dei rifiuti e il caso Stena Metall	a 89
Bibliografia	93
O .	
CAPITOLO IV – PMI, network locali e progresso)
responsabile	•
1	101
 Introduzione Le Piccole e Medie Imprese 	101
2.1. Caratteristiche organizzative delle PMI	105
2.2. PMI, Competitività e Territorio	109
3. Il principio di sostenibilità declinato dalle PMI	112
3.1. PMI e imprenditoria sostenibile	115
3.1.1. L'esempio dell'albergo diffuso di Santo Ste	
fano di Sessanio	118
3.2. Sostenibilità, responsabilità e competitività a li vello locale	- 119
4. Dai distretti industriali ai distretti sostenibili	121
4.1. Distretti industriali: caratteristiche	123
4.1.1. I Distretti Industriali: alcuni esempi	127

Indice	7
Indice	7

 4.2. Distretti sostenibili 4.2.1. I Distretti sostenibili: alcuni esempi 5. Il progresso sostenibile Bibliografia 	132 135 142 145
Capitolo V – L'innovazione sostenibile	
1. Introduzione	155
2. L'innovazione sostenibile: definizioni e sviluppi re-	
centi	157
2.1. Caratteristiche di base	160
2.2. Sviluppi recenti dell'innovazione sostenibile: l'eco-	
innovazione	162
2.3. L'innovazione sostenibile: alcuni esempi	164
2.4. Innovazione sostenibile nelle PMI	168
3. Obiettivi e finalità dell'innovazione sostenibile	171
3.1. Barriere alla diffusione dell'innovazione sosteni-	
bile	174
3.2. I requisiti normativi dei modelli d'innovazione	
sostenibile	175
Bibliografia	178
O .	
Conclusioni	185