

## Indice generale

<b>■ Presentazione .....</b>	Pag.	3
<b>■ Introduzione .....</b>	»	5
<b>■ 1 Certificazione energetica e incentivi fiscali .....</b>	»	7
Premessa .....	»	9
1.1 Iniziative regionali e locali .....	»	10
1.2 Procedura per richiedere le detrazioni .....	»	12
1.3 Gli interventi ammissibili .....	»	12
1.4 Attestato di certificazione e di qualificazione energetica .....	»	13
1.5 Cumulabilità delle agevolazioni .....	»	13
1.6 Ulteriori provvedimenti, documenti per la detrazione per interventi di riqualificazione energetica degli edifici .....	»	14
<b>■ 2 Linee guida per l'efficienza energetica degli edifici .....</b>	»	17
Premessa .....	»	19
2.1 Prime indicazioni sulle linee guida .....	»	20
2.2 Sistemi di classificazione .....	»	21
2.3 Metodologie di calcolo nazionali .....	»	23
2.4 Procedure di rilascio e controllo pubblico .....	»	23
<b>■ 3 Requisiti energetici .....</b>	»	27
<b>■ 4 Il piano d'azione per l'efficienza energetica .....</b>	»	35
<b>■ 5 Rendimento energetico .....</b>	»	39
<b>■ 6 Innovazioni e incentivi per il miglioramento del rendimento energetico .....</b>	»	43
Premessa .....	»	45
6.1 Informazione .....	»	45
6.2 Formazione e qualificazione .....	»	45
6.3 Codice "deontologico" .....	»	46
6.4 Cooperazione internazionale .....	»	46
6.5 Consulenza energetica .....	»	46

6.6	Progetti dimostrativi .....	Pag. 46
6.7	Riduzione dei consumi di energia elettrica .....	» 47
6.8	Illuminazione pubblica .....	» 47
6.9	Semafori .....	» 47
6.10	Efficienza energetica negli edifici .....	» 48
6.11	Edifici terziari e commerciali .....	» 49
6.12	Efficienza energetica nei cicli produttivi e negli edifici industriali .....	» 49
6.13	Piccole e Medie Imprese .....	» 49
6.14	Diffusione della micro-cogenerazione e di altre nuove tecnologie energetiche .....	» 50
6.15	Ricerca e Sviluppo .....	» 50
6.16	Pubblica Amministrazione .....	» 50
6.17	Riqualificazione energetica degli edifici pubblici .....	» 50
<b>■ 7</b>	<b>Strumenti e modelli di certificazione energetica .....</b>	<b>» 53</b>
	Premessa .....	» 55
7.1	BREEAM .....	» 55
7.2	Ecoprofile .....	» 58
7.3	Eco-Quantum .....	» 59
7.4	Green Building Challenge .....	» 60
7.5	CasaClima (Provincia di Bolzano) .....	» 61
7.5.1	Direttiva tecnica per il programma di calcolo CasaClima ....	» 64
7.6	Protocollo Itaca .....	» 67
7.6.1	Il "Protocollo Itaca" – Le Aree di Valutazione e le Schede ....	» 70
7.6.2	Tavole ITACA .....	» 73
7.7	Il sistema SB100 .....	» 102
7.7.1	Tavole SB100 .....	» 106
7.8	BACS (Building Automation & Control System) .....	» 117
7.9	Diagnosi e Certificazione Energetica degli Edifici residenziali esistenti (DOCET) .....	» 120
<b>■ 8</b>	<b>Allegati .....</b>	<b>» 123</b>
	Allegato A Evoluzione normativa .....	» 125
	Allegato B Rapporto sulla politica energetica comunitaria .....	» 131
	Allegato C D.Lgs. n.192 del 19 agosto 2005, "Attuazione della direttiva 2002/91/Ce relativo al rendimento energetico nell'edilizia" ..	» 135
	Allegato D D.Lgs. 29 dicembre 2006, n. 311 "Disposizioni correttive ed integrative al decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, recante attuazione della direttiva 2002/91/CE, relativa al rendimento energetico nell'edilizia" .....	» 145

Allegato E	DECRETO 19 febbraio 2007 "Disposizioni in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente, ai sensi dell'articolo 1, comma 349, della legge 27 dicembre 2006, n. 296" .....	Pag. 150
Allegato F	Circolare Ance n. 2733 del 6 giugno 2007 .....	» 156
Allegato G	Estratto dall'Osservatorio Congiunturale sull'Industria delle Costruzioni - Ottobre 2007 .....	» 161
Allegato H	Norme UNI di riferimento .....	» 169
<b>■ Software CSA</b>	.....	» 171