



I - La politica energetica in materia di fonti rinnovabili

- 1.1. Le fonti energetiche rinnovabili
- 1.2. Pregi e difetti delle fonti rinnovabili
- 1.3. Esternalità negative e imposte pigouviane
- 1.4. Le fonti rinnovabili in un mercato liberalizzato
- 1.5. Incentivi ambientali e aiuti di stato
- 1.6. Il localismo e l'effetto *nimby*
- 1.7. Energia idroelettrica
- 1.8. Geotermia
- 1.9. Energia eolica
- 1.10. Energia solare
- 1.11. Biomasse
- 1.12. Rifiuti
- 1.13. Cogenerazione e teleriscaldamento
- 1.14. Idrogeno
- 1.15. Energia termonucleare

II - Quadro istituzionale: fonti e competenze

- 2.1. Fonti normative
- 2.2. La legge n. 9/1991
- 2.3. Il provvedimento del CIP n. 6/1992
- 2.4. Il d.lgs. n. 79/1999
- 2.5. La direttiva 2001/77
- 2.6. Il decreto legislativo n. 387/2003
- 2.7. La legge finanziaria per il 2008
- 2.8. Il nuovo pacchetto di direttive comunitarie
- 2.9. Stato e autonomie locali
- 2.10. Competenze del Ministero dello sviluppo economico
- 2.11. Competenze del Ministero dell'ambiente
- 2.12. Competenze dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas
- 2.13. Il Gestore dei Servizi Elettrici
- 2.14. La Cassa Conguaglio per il Settore Elettrico
- 2.15. I mercati ambientali del GME

- 4.14. Incentivi all'utilizzo di biomasse agricole e forestali o da filiera corta
- 4.15. I meccanismi flessibili del sistema dell'*emissions trading*
- 4.16. La sequestrazione dell'anidride carbonica
- 4.17. Operatività e cumulabilità degli incentivi

III - Aspetti autorizzatori e regolamentari

- 3.1. I permessi per la costruzione e gestione di impianti di generazione
- 3.2. Il regime anteriore all'autorizzazione unica
- 3.3. L'autorizzazione unica
- 3.4. Il procedimento unificato
- 3.5. Le misure di compensazione territoriale
- 3.6. La valutazione di impatto ambientale
- 3.7. L'autorizzazione integrata ambientale
- 3.8. La disciplina della ricerca e della coltivazione delle risorse geotermiche
- 3.9. La disciplina delle concessioni idroelettriche
- 3.10. La connessione alla rete
- 3.11. La qualifica IAFR

IV - Incentivi

- 4.1. Incentivi alle fonti rinnovabili
- 4.2. La priorità di dispacciamento
- 4.3. Il ritiro dedicato
- 4.4. Lo scambio sul posto
- 4.5. Gli incentivi monetari
- 4.6. Gli incentivi della legge n. 488/1992
- 4.7. Il regime del CIP-6
- 4.8. I certificati verdi
- 4.9. I RECS
- 4.10. La garanzia di origine
- 4.11. La feed-in tariff per la microgenerazione distribuita
- 4.12. Il conto energia fotovoltaico
- 4.13. Gli incentivi al solare termodinamico

V - Lo sviluppo di impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili

- 5.1. Il progetto
- 5.2. Lo sviluppo
- 5.3. Il sito
- 5.4. L'acquisizione di impianti e di progetti
- 5.5. Il finanziamento
- 5.6. Il project finance
- 5.7. Pegno di certificati verdi
- 5.8. Cessione di crediti derivanti da regimi di incentivazione

VI - Risparmio ed efficienza energetica

- 6.1. Il consumo ecologicamente sostenibile
- 6.2. L'efficienza energetica nell'ordinamento comunitario
- 6.3. L'efficienza energetica nell'ordinamento italiano
- 6.4. I piani di efficienza energetica
- 6.5. I titoli di efficienza energetica
- 6.6. Il risparmio energetico nell'edilizia
- 6.7. La fornitura verde