

INDICE SOMMARIO

| | | |
|---------------------------|------|---|
| <i>Introduzione</i> | Pag. | V |
|---------------------------|------|---|

PARTE I

PRINCIPI GENERALI, POLITICHE, RIPARTO DI ATTRIBUZIONI E SOGGETTI DEL MERCATO

CAPITOLO PRIMO

CONCETTO GIURIDICO DI ENERGIA

Renato Federici

| | | |
|---|------|----|
| 1. Premessa: il concetto di diritto oggettivo | Pag. | 3 |
| 2. La nozione di energia | » | 6 |
| 3. Sulla differenza tra energie naturali e artificiali..... | » | 7 |
| 4. Sulla distinzione fra energia utile e energia dannosa. Energie naturali e calamità naturali..... | » | 7 |
| 5. I beni energetici..... | » | 9 |
| 6. Sulla differenza tra energia e prodotti energetici. Le peculiarità dell'energia elettrica | » | 9 |
| 7. L'art. 814 c.c. e l'art. 624, comma secondo, c.p. | » | 10 |
| 8. Il diritto dell'energia | » | 11 |

CAPITOLO SECONDO

ENERGIE MINERARIE, SOTTOSUOLO, IMPRESE, AZIENDE, BENI ENERGETICI: PROFILI GENERALI

Renato Federici

| | | |
|--|---|----|
| 1. Le cc.dd. «energie minerarie». Sulla differenza tra il concetto di energia e quello di prodotti energetici | » | 15 |
| 2. Sovranità e sottosuolo. Sulla erronea applicazione al concetto di proprietà fondiaria del brocardo «usque ad inferos»..... | » | 16 |
| 3. I beni minerari. L'autonomia dei giacimenti minerari dal suolo e dal sottosuolo. Il caso del tutto particolare di alcuni beni immobili consumabili..... | » | 22 |
| 3.1. La dichiarazione di esistenza e coltivabilità | » | 24 |

| | | |
|---|---|----|
| 3.2. I prodotti estratti dai giacimenti minerali. Sulla separazione della sostanza energetica dal giacimento minerario. L'estrazione mineraria come attività di consumazione a livello industriale dei beni minerali..... | » | 25 |
| 4. Energia e prodotti energetici. Sulla qualificazione giuridica delle varie forme di energia e dei prodotti energetici. Mercè e rifiuti..... | » | 26 |
| 5. Sulla distinzione tra il diritto dell'energia e il diritto minerario... | » | 27 |
| 6. Le fonti del diritto minerario..... | » | 29 |
| 6.1. Cenni sui sistemi minerali..... | » | 30 |
| 6.2. I principali sistemi internazionali nel settore degli idrocarburi..... | » | 32 |
| 6.3. Sulla compresenza e coesistenza nello stesso ordinamento giuridico di sistemi minerali diversi..... | » | 34 |
| 7. Il significato dei termini miniere, cave e torbiere..... | » | 35 |
| 8. I soggetti pubblici e privati..... | » | 37 |
| 8.1. La pubblica amministrazione..... | » | 37 |
| 8.2. Gli imprenditori minerali e le imprese minerarie..... | » | 39 |
| 8.3. Diritti dei lavoratori e loro strumenti di difesa..... | » | 41 |
| 9. Le aziende minerarie..... | » | 43 |

CAPITOLO TERZO
POLITICA EUROPEA DELL'ENERGIA

Serena Oggianu

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| 1. L'ordinamento comunitario..... | Pag. | 45 |
| 2. L'ordinamento nazionale..... | » | 49 |
| 3. L'energia elettrica..... | » | 56 |

CAPITOLO QUARTO
LA POLITICA IN MATERIA DI SVILUPPO DELLE RETI
TRANSEUROPEE

Eugenio Picozza - Serena Oggianu

| | | |
|--|------|----|
| 1. Le origini..... | Pag. | 61 |
| 2. Il Reg. n. 347 del 17 aprile 2013 e gli obiettivi di Europa 20-20-20..... | » | 64 |

CAPITOLO QUINTO
IL RIPARTO DELLE ATTRIBUZIONI IN MATERIA DI ENERGIA TRA
STATO, REGIONI ED ENTI LOCALI

Antonio Colavecchio

| | |
|---|---------|
| 1. L'energia nel testo originario della Costituzione..... | Pag. 67 |
| 2. L'assetto delle competenze in materia di energia antecedente alla riforma del Titolo V Cost.: il contributo della giurisprudenza costituzionale alla definizione del quadro dei rapporti Stato-Regioni | » 69 |
| 3. Il riparto delle competenze in materia energetica tra lo Stato, le Regioni e gli Enti locali nel quadro della riforma del Titolo V Cost. | » 73 |
| 4. Il tentativo di razionalizzazione dell'assetto delle competenze operato dalla l. n. 239/2004: principi e obiettivi della disciplina | » 80 |
| 4.1. (<i>Segue</i>) Il riparto delle funzioni amministrative in base alla l. n. 239/2004 | » 84 |
| 5. La riallocazione alla competenza statale della materia «energia» nei tentativi di (ulteriore) revisione del Titolo V Cost. | » 87 |
| 6. La giurisprudenza costituzionale in materia di energia successiva alla riforma del Titolo V Cost.: premesse generali..... | » 90 |
| 6.1. Le esigenze unitarie caratterizzanti il settore energetico giustificano l'attrazione allo Stato, in applicazione del principio di sussidiarietà, delle funzioni amministrative di spettanza regionale e, parallelamente, delle funzioni legislative necessarie per disciplinarle | » 91 |
| 6.2. Presupposti e condizioni di operatività della c.d. «chiamata in sussidiarietà»: in particolare, la garanzia procedurale dell'intesa | » 96 |
| 6.3. Esigenze unitarie e necessità di criteri tecnici uniformi... | » 101 |
| 6.4. Il «criterio di prevalenza» e la sua applicazione in senso ascendente | » 104 |
| 6.5. Il «recupero» dello «statuto» della chiamata in sussidiarietà nella giurisprudenza costituzionale più recente..... | » 108 |
| 6.6. Condizioni di legittimità costituzionale dei meccanismi di superamento del dissenso regionale in relazione alle intese con lo Stato | » 112 |
| 6.7. Un'«eccezione» alla «regola» dell'intesa: il carattere tecnico della funzione attratta in sussidiarietà esclude l'alterazione dell'assetto dei rapporti Stato-Regioni | » 115 |

| | | |
|---|---|-----|
| 6.8. Un'altra eccezione alla regola: la prevalenza di una materia di competenza esclusiva statale esclude la necessità della previsione dell'intesa | » | 118 |
| 6.9. La competenza esclusiva dello Stato nella «materia» inerente la disciplina delle forme collaborative e dell'intesa.. | » | 123 |
| 6.10. I «doveri inderogabili di solidarietà economica e sociale» quale (ulteriore) clausola di salvaguardia delle esigenze di carattere unitario nel settore dell'energia | » | 126 |

CAPITOLO SESTO

LE AUTORITÀ DI REGOLAZIONE E DI REGOLAMENTAZIONE
NEL SETTORE DELLE ENERGIE*Sergio Massimiliano Sambri – Amalia Muollo*

| | | |
|--|---|-----|
| 1. Introduzione..... | » | 131 |
| 2. L'Autorità per l'Energia Elettrica, il Gas ed il settore Idrico .. | » | 132 |
| 2.1. Il ruolo e funzioni..... | » | 134 |
| 2.2. La regolazione del mercato e la partecipazione dei privati | » | 139 |
| 3. L'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato | » | 145 |
| 3.1. Ruolo e attribuzioni | » | 147 |
| 3.2. Il fenomeno delle pratiche commerciali scorrette nel settore energetico | » | 150 |
| 4. La cooperazione dell'AGCM e dell'AEEGSI per garantire la più efficace regolazione del mercato dell'energia elettrica e del gas .. | » | 152 |
| 5. La Cassa Conguaglio per il settore elettrico..... | » | 155 |
| 5.1. Le Casse di Conguaglio (Cenni) | » | 155 |
| 5.2. La CCSE..... | » | 156 |
| 5.3. Le attività istituzionali svolte dalla CCSE | » | 159 |
| 6. La tutela giurisdizionale per gli atti delle autorità di regolazione e regolamentazione..... | » | 161 |

CAPITOLO SETTIMO

IL GSE (GESTORE DEL SISTEMA ELETTRICO) E IL GME
(GESTORE DEI MERCATI ENERGETICI). NATURA GIURIDICA,
FUNZIONI, ORGANIZZAZIONI, TUTELA GIURISDIZIONALE*Sergio Massimiliano Sambri – Amalia Muollo*

| | | |
|---|------|-----|
| 1. Il GSE: natura, funzioni, organizzazione e tutela giurisdizionale..... | Pag. | 165 |
| 1.1. Le funzioni | » | 166 |
| 1.2. La tutela giurisdizionale..... | » | 172 |

| | | |
|--|---|-----|
| 2. Il GME: natura, funzioni e organizzazione | » | 175 |
| 2.1. Natura..... | » | 176 |
| 2.2. Funzioni e organizzazione | » | 178 |
| 2.3. La tutela giurisdizionale..... | » | 182 |

CAPITOLO OTTAVO

L'ACQUIRENTE UNICO: NATURA GIURIDICA, FUNZIONI,
ORGANIZZAZIONE E TUTELA GIURISDIZIONALE*Andrea Carafa*

| | | |
|---|------|-----|
| 1. La natura giuridica di Acquirente Unico S.p.a. | Pag. | 187 |
| 2. Funzioni ed organizzazione: il raffronto tra il modello di Acquirente Unico delineato dalla Dir. CE 96/92 e quello adottato dal nostro ordinamento nazionale | » | 191 |
| 2.1. Il d.lgs. 16 marzo 1999 e gli indirizzi ministeriali del 2001 e del 2003..... | » | 193 |
| 2.2. La definitiva liberalizzazione del mercato della fornitura di energia elettrica e il nuovo ruolo svolto da Acquirente Unico S.p.A. | » | 197 |
| 2.3. Ulteriori funzioni assegnate ad Acquirente Unico..... | » | 202 |
| 2.3.1. Lo sportello per il consumatore di energia. | » | 203 |
| 2.3.2. Il servizio conciliazione clienti energia..... | » | 204 |
| 2.3.3. L'individuazione del garante del servizio di salvaguardia..... | » | 205 |
| 2.3.4. Il sistema informatico integrativo (SII) | » | 206 |
| 2.3.5. L'Organismo Centrale di Stoccaggio Italiano (OCSIT) | » | 207 |
| 3. La tutela giurisdizionale nei confronti degli atti di Acquirente Unico S.p.A. | » | 208 |

CAPITOLO NONO

LA BORSA ELETTRICA ED I MERCATI

Sergio Massimiliano Sambri – Matteo Trabacchin

| | | |
|---|------|-----|
| 1. La borsa elettrica italiana..... | Pag. | 211 |
| 1.1. Introduzione..... | » | 211 |
| 1.2. Partecipazione al mercato elettrico | » | 214 |
| 1.3. Le zone di mercato..... | » | 215 |
| 1.4. Il Mercato Elettrico del Giorno Prima (MGP)..... | » | 217 |
| 1.5. Il Mercato Infragiornaliero (MI) | » | 223 |
| 1.6. Il Mercato del Servizio di Dispacciamento (MSD)..... | » | 225 |
| 1.7. Il Mercato a Termine dell'Energia (MTE) | » | 227 |

| | | |
|---|---|-----|
| 1.8. La Piattaforma dei Conti Energia a termine («PCE»)... | » | 230 |
| 1.9. La piattaforma per la consegna fisica dei contratti finanziari conclusi sull'IDEX («CDE»)..... | » | 234 |
| 2. I certificati verdi e il relativo mercato..... | » | 236 |
| 2.1. Qualificazione giuridica dei CV..... | » | 239 |
| 2.2. Il valore dei CV..... | » | 241 |
| 2.3. La vendita dei CV..... | » | 243 |
| 2.3.1. Il Mercato dei CV («MCV»)..... | » | 244 |
| 2.3.2. Contratti bilaterali..... | » | 247 |
| 2.4. Le novità del decreto rinnovabili..... | » | 248 |
| 3. I certificati bianchi e il relativo mercato..... | » | 249 |
| 3.1. La vendita dei CB..... | » | 253 |
| 3.1.1. Il Mercato dei CB («MCB»)..... | » | 254 |
| 3.1.2. Contratti bilaterali..... | » | 255 |
| 3.2. I CB da cogenerazione..... | » | 256 |
| 4. Unità di emissione..... | » | 258 |
| 5. Il mercato del gas..... | » | 259 |
| 5.1. Il punto di scambio virtuale..... | » | 259 |
| 5.2. Disposizioni generali del mercato del gas..... | » | 261 |
| 5.3. Il Mercato a Pronti del Gas (MP-GAS)..... | » | 263 |
| 5.3.1. Il Mercato del Giorno Prima del Gas (MGP-GAS)..... | » | 264 |
| 5.3.2. Il Mercato Infragiornaliero del Gas (MI-GAS) .. | » | 265 |
| 5.4. Il Mercato a Termine del Gas (MT-GAS)..... | » | 266 |
| 5.5. Gestione degli errori..... | » | 268 |
| 5.6. Sospensione del M-GAS..... | » | 268 |
| 5.7. Sistemi di garanzia..... | » | 269 |
| 5.8. Inadempimento..... | » | 270 |
| 5.9. Violazioni..... | » | 271 |
| 5.10. Contestazioni..... | » | 272 |
| 5.11. Controversie..... | » | 272 |
| 6. La piattaforma di negoziazione del gas naturale («p-gas»)..... | » | 273 |
| 6.1. Il comparto «ex D.Lgs. 130/10»..... | » | 275 |
| 6.2. I comparti «Import» e «Aliquote»..... | » | 277 |
| 7. La piattaforma per il bilanciamento del gas naturale («pb-gas»)..... | » | 278 |

PARTE II
ATTIVITÀ UP-STREAM

CAPITOLO DECIMO
 IL PROCESSO DI LIBERALIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA

Serena Oggianu

- | | |
|--|----------|
| 1. Gli sviluppi del processo di liberalizzazione..... | Pag. 283 |
| 2. Il servizio energetico quale servizio di interesse economico generale: obblighi di servizio pubblico e aiuti di Stato | » 291 |

CAPITOLO UNDICESIMO
 IL REGIME GIURIDICO DELLE ATTIVITÀ ECONOMICHE
 IN MATERIA DI IDROCARBURI

Eugenio Picozza

- | | |
|--|----------|
| 1. Premessa..... | Pag. 299 |
| 2. Le attività <i>up-stream</i> | » 301 |
| 3. Le attività a cavallo tra <i>up-stream</i> e <i>down-stream</i> | » 310 |
| 4. Le attività <i>down-stream</i> | » 313 |
| 5. Conclusioni..... | » 315 |

CAPITOLO DODICESIMO
 LE ATTIVITÀ «UPSTREAM» NEL SETTORE DEGLI IDROCARBURI E
 DELLA GEOTERMIA

Emanuele Turco - David Turco

- | | |
|---|----------|
| 1. Introduzione..... | Pag. 323 |
| 2. La normativa internazionale rilevante sulla prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi | » 329 |
| 3. La normativa sugli idrocarburi e la sovranità dello Stato in mare | » 334 |
| 4. La normativa nazionale in materia di idrocarburi | » 336 |
| 4.1. La nazionalità del richiedente..... | » 337 |
| 4.2. La natura giuridica del richiedente..... | » 339 |
| 4.3. La capacità economica e tecnica del richiedente | » 344 |
| 4.4. Il permesso di prospezione | » 346 |
| 4.5. Il permesso di ricerca | » 347 |
| 4.6. La concessione di coltivazione..... | » 353 |
| 4.7. Il titolo concessorio unico..... | » 356 |
| 4.8. Il progetto sperimentale di coltivazione di giacimenti..... | » 359 |

| | | |
|---|---|-----|
| 4.9. La contitolarità..... | » | 360 |
| 4.10. Il rappresentante unico..... | » | 362 |
| 4.11. La cessione di quota..... | » | 364 |
| 4.12. Le cause di cessazione dei titoli abilitativi..... | » | 365 |
| 4.12.1. La rinuncia..... | » | 365 |
| 4.12.2. La decadenza..... | » | 367 |
| 5. La normativa delle regioni a statuto speciale in materia di idrocarburi..... | » | 369 |
| 5.1. La Regione Friuli Venezia Giulia..... | » | 370 |
| 5.2. La Regione Sardegna..... | » | 370 |
| 5.3. La Regione Sicilia..... | » | 373 |
| 5.3.1. Il permesso di prospezione..... | » | 374 |
| 5.3.2. Il permesso di ricerca..... | » | 375 |
| 5.3.3. La concessione di coltivazione..... | » | 376 |
| 5.4. La Regione Trentino Alto Adige..... | » | 377 |
| 5.5. La Regione Valle d'Aosta..... | » | 378 |
| 6. La normativa nazionale in materia di geotermia..... | » | 379 |
| 6.1. La nazionalità del richiedente..... | » | 382 |
| 6.2. La natura giuridica del richiedente..... | » | 383 |
| 6.3. La capacità tecnica ed economica del richiedente..... | » | 384 |
| 6.4. Il permesso di ricerca..... | » | 384 |
| 6.5. La concessione di coltivazione..... | » | 387 |
| 6.6. La assegnazione della concessione..... | » | 389 |
| 6.7. La riassegnazione della concessione..... | » | 389 |
| 6.8. La revoca della concessione..... | » | 390 |
| 6.9. La rinuncia al permesso di ricerca o la rinuncia parziale dell'area..... | » | 391 |
| 6.10. La decadenza..... | » | 391 |
| 6.11. La contitolarità, il rappresentante unico ed il trasferimento di quota..... | » | 392 |
| 6.12. La dichiarazione di pubblica utilità, canoni e contributi..... | » | 393 |
| 7. Conclusione..... | » | 394 |

CAPITOLO TREDICESIMO
LE ATTIVITÀ *UP-STREAM* NEL SETTORE DELL'ENERGIA
ELETTRICA E DEL GAS NATURALE

Sergio Massimiliano Sambri – Maurizio Mengassini

| | | |
|--|------|-----|
| 1. Premessa..... | Pag. | 397 |
| 2. Gas naturale, il nuovo assetto normativo..... | » | 398 |
| 3. Approvvigionamento di gas naturale..... | » | 403 |
| 4. I terminali di rigassificazione..... | » | 407 |

| | | |
|--|---|-----|
| 5. Lo stoccaggio del gas naturale | » | 409 |
| 6. Il settore elettrico - <i>up-stream</i> | » | 414 |
| 7. La produzione di energia elettrica | » | 414 |
| 8. Il dispacciamento | » | 416 |

PARTE III

ATTIVITÀ DOWN-STREAM

CAPITOLO QUATTORDICESIMO
LE ATTIVITÀ DOWN-STREAM NEL SETTORE
DELL'ENERGIA ELETTRICA E DEL GAS NATURALE

Sergio Massimiliano Sambri – Scilla Vernile

| | | |
|---|------|-----|
| 1. Introduzione. Concorrenza e regolamentazione nei servizi pubblici a rete..... | Pag. | 421 |
| 2. Il settore dell'energia elettrica dal monopolio pubblico all'apertura della concorrenza | » | 424 |
| 3. La trasmissione e il dispacciamento dell'energia elettrica | » | 428 |
| 4. L'affidamento dell'attività di distribuzione dell'energia elettrica: il regime transitorio..... | » | 431 |
| 5. La vendita di energia elettrica..... | » | 437 |
| 6. Il trasporto e il dispacciamento del gas naturale..... | » | 446 |
| 7. L'attività di distribuzione del gas naturale | » | 449 |
| 8. L'affidamento del servizio pubblico di distribuzione del gas naturale dal periodo transitorio alle nuove gare | » | 452 |
| 9. Le gare per ambiti territoriali minimi..... | » | 458 |
| 10. I decreti attuativi della riforma | » | 462 |
| 11. Il contratto di servizio | » | 469 |
| 12. La durata del regime transitorio applicabile all'attività di distribuzione del gas | » | 471 |
| 13. Le conseguenze della cessazione anticipata per i vecchi concessionari: la partecipazione alle gare e il rimborso delle immobilizzazioni | » | 479 |
| 14. Il sistema tariffario per la distribuzione del gas..... | » | 482 |
| 15. L'attività di vendita del gas naturale | » | 486 |
| 16. Gli obblighi di servizio pubblico e l'accesso alla fornitura di gas..... | » | 491 |
| 17. Gli obblighi di separazione societaria, funzionale e contabile (<i>unbundling</i>) | » | 495 |

CAPITOLO QUINDICESIMO
LA DISCIPLINA DELLE ATTIVITÀ DOWN-STREAM NEL SETTORE
DEGLI IDROCARBURI

Giuseppe Biacca - Andrea Daidone

| | |
|--|----------|
| 1. Definizione di attività <i>down-stream</i> ed evoluzione normativa. | Pag. 499 |
| 2. La disciplina della raffinazione | » 502 |
| 3. L'attività di logistica | » 505 |
| 4. La disciplina della distribuzione..... | » 507 |
| 5. I modelli di normativa regionale e locale | » 513 |
| 6. La normativa relativa ai prezzi e alle imposte (accise) | » 516 |

PARTE IV

DISCIPLINA DELLE ENERGIE RINNOVABILI

CAPITOLO SEDICESIMO
LE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI: PROFILI GIURIDICI

Silvia Pianta

| | |
|---|----------|
| 1. Il concetto giuridico di energia e energie rinnovabili | Pag. 521 |
| 2. Le energie rinnovabili nel diritto internazionale..... | » 523 |
| 3. Il quadro normativo europeo..... | » 525 |
| 3.1. L'energia nei Trattati | » 525 |
| 3.2. L'apporto e il valore giuridico delle direttive europee sulle energie rinnovabili..... | » 527 |
| 3.3. La Dir. CE 2001/77..... | » 528 |
| 3.4. La Dir. CE 2009/28..... | » 530 |
| 3.5. Gli obblighi di servizio pubblico..... | » 537 |
| 4. Il quadro normativo italiano..... | » 540 |
| 4.1. La legislazione italiana e il riparto di competenze. Il riparto interno delle competenze legislative e amministrative relative alle energie rinnovabili..... | » 540 |
| 4.2. La legislazione italiana sulle energie rinnovabili | » 545 |
| 4.3. <i>Excursus</i> sulle leggi regionali sulle energie rinnovabili | » 550 |
| 5. Il bilanciamento degli interessi pubblici in relazione agli impianti di energie rinnovabili..... | » 553 |
| 6. Prospettive future..... | » 556 |

CAPITOLO DICIASSETTESIMO
 LA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI
 ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI O ASSIMILATE

Sergio Massimiliano Sambri

| | |
|--|----------|
| 1. Premessa | Pag. 559 |
| 2. I procedimenti di autorizzazione alla realizzazione ed alla gestione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili: autorizzazione unica, procedura abilitativa semplificata, attività edilizia libera | » 563 |

CAPITOLO DICIOTTESIMO
 IL RIPARTO DI GIURISDIZIONE IN MATERIA DI ENERGIE
 RINNOVABILI

Maria Vittoria Ferroni

| | |
|--|----------|
| 1. L'influenza del diritto europeo sulla materia delle energie rinnovabili | Pag. 581 |
| 2. Energie rinnovabili: il riparto di giurisdizione | » 585 |
| 2.1 Riparto di giurisdizione: certificati bianchi e certificati verdi | » 588 |
| 2.2. Il contenzioso relativo agli atti amministrativi generali nel settore delle energie rinnovabili | » 590 |

CAPITOLO DICIANNOVESIMO
 L'ENERGIA NUCLEARE

Sergio Massimiliano Sambri – Giovanni Giustiniani

| | |
|---|----------|
| 1. Premessa | Pag. 593 |
| 2. L'analisi storica dello sviluppo e del fallimento dell'energia nucleare in Italia | » 594 |
| 3. Cenni sulla disciplina dell'energia nucleare in Europa | » 598 |
| 4.1. Il problema dello smantellamento degli impianti nucleari e lo stoccaggio delle scorie radioattive. Il <i>decommissioning</i> | » 603 |
| 4.2. Lo smaltimento dei rifiuti radioattivi | » 606 |
| 4.3. Il deposito nazionale e il parco tecnologico | » 613 |
| 5. Lo stato degli impianti nucleari e le criticità nella gestione del combustibile nucleare esaurito | » 620 |

PARTE V
L'ARCHITETTURA FINANZIARIA

CAPITOLO VENTESIMO
NUOVI ORIENTAMENTI IN MATERIA DI APPALTI E ARBITRATI
INTERNAZIONALI

Edoardo Marcenaro

| | |
|--|----------|
| 1.1. Dal contratto internazionale d'appalto al contratto open book. Il contratto internazionale d'appalto: definizione... | Pag. 625 |
| 1.2. Legge applicabile | » 627 |
| 1.3. Il contratto «alieno» di appalto | » 631 |
| 1.4. Il contratto di <i>engineering</i> | » 633 |
| 1.4.1. I nuovi tipi di contratto di <i>engineering</i> | » 634 |
| 1.4.2. <i>Turn Key Contract</i> | » 634 |
| 1.4.3. <i>Construction Management</i> | » 639 |
| 1.5. Il contratto «Open Book»..... | » 640 |
| 1.5.1. La formazione progressiva del contratto <i>open book</i> | » 642 |
| 2.1. Nuove tendenze nella risoluzione delle controversie in materia di appalti internazionali. I <i>claim</i> : definizione, categorie e caratteristiche principali..... | » 644 |
| 2.2. Definizione | » 644 |
| 2.3. Categorie di <i>claim</i> | » 645 |
| 2.4. Caratteristiche del <i>claim</i> | » 645 |
| 2.4.1. Validità | » 645 |
| 2.4.2. Tempestività | » 646 |
| 2.4.3. Completezza | » 646 |
| 2.5. <i>Quantity surveyor, contract management, claim management</i> | » 647 |
| 2.6. La risoluzione delle controversie nelle condizioni FIDIC | » 649 |
| 2.6.1. Il DAB | » 649 |
| 2.6.2. Vantaggi e svantaggi del DAB | » 652 |
| 2.7. L'arbitrato internazionale..... | » 653 |
| 2.7.1. Introduzione..... | » 653 |
| 2.7.2. L'arbitrato internazionale nelle condizioni FIDIC | » 657 |
| 2.8. L'arbitrato in materia di investimenti | » 658 |
| 2.9. Vantaggi e svantaggi dell'arbitrato..... | » 661 |
| 2.10. Conclusioni..... | » 663 |

CAPITOLO VENTUNESIMO
 MODALITÀ DI REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI
 ENERGIA CON RISORSE PRIVATE (PROJECT FINANCING)

Sergio Massimiliano Sambri

| | |
|--|----------|
| 1. Premessa | Pag. 667 |
| 2. Struttura del PFI | » 671 |
| 3. Soggetti coinvolti in un'operazione di <i>Project Financing</i> | » 672 |
| 3.1. Gli <i>Sponsor</i> | » 672 |
| 3.2. La Società di Progetto (SPV) | » 673 |
| 3.3. I finanziatori | » 674 |
| 3.4. I consulenti del progetto | » 676 |
| 3.5. I consulenti legali | » 676 |
| 3.6. I consulenti tecnici | » 677 |
| 3.7. L'amministrazione pubblica | » 678 |
| 3.8. I Fornitori | » 678 |
| 3.9. <i>EPC Contractor</i> | » 679 |
| 3.10. Gli <i>off-takers</i> | » 681 |
| 3.11. Il Gestore (<i>O&M Contractor</i>) | » 681 |
| 4. I principali documenti contrattuali ed i requisiti di bancabilità .. | » 682 |
| 4.1. Premessa | » 682 |
| 4.2. Contratto di Costruzione chiavi in mano o EPC (<i>Engineering Procurement and Construction</i>) | » 683 |
| 4.3. Il Contratto di <i>operation and maintenance</i> (<i>O&M Contract</i>) | » 685 |
| 4.4. Accordi Diretti (<i>Direct Agreements</i>) | » 686 |
| 5. Il contratto di finanziamento | » 688 |
| 6. Security package | » 696 |
| 7. Principali contratti di garanzia | » 698 |
| 7.1. Il pegno di azioni (quote) della società di progetto | » 698 |
| 7.2. La cessione dei crediti di progetto | » 699 |
| 7.3. La garanzia (pegno) sui (saldo dei) conti bancari | » 700 |
| 7.4. L'ipoteca | » 702 |
| 7.5. Il privilegio speciale ex art. 46 D.lgs. 1 settembre 1993 n. 385 | » 703 |
| 7.6. I contratti diretti (<i>direct agreement</i>) | » 704 |
| 7.7. Cessione dei crediti verso il GSE derivanti dalle tariffe incentivanti | » 705 |

PARTE VI
**LA DISCIPLINA DEGLI APPALTI NELLA MATERIA
 DELL'ENERGIA**

CAPITOLO VENTIDUESIMO
 LE DIRETTIVE EUROPEE E LA LORO RECEZIONE NAZIONALE:
 LE DIRETTIVE APPALTI E CONCESSIONI LIMITATAMENTE AL
 SETTORE DELL'ENERGIA

Eugenio Picozza – Laura Casella

| | |
|--|----------|
| 1. Introduzione..... | Pag. 709 |
| 2. Le nuove direttive | » 709 |
| 3. L'esclusione di attività direttamente esposte alla concorrenza | » 717 |
| 4. Esclusioni riguardanti le concessioni aggiudicate da amministrazioni aggiudicatrici e da enti aggiudicatori..... | » 720 |
| 5. Esclusioni delle concessioni ed appalti aggiudicati ad un'impresa collegata, ovvero ad una joint venture, ovvero ad un ente aggiudicatore facente parte di una <i>joint venture</i> | » 721 |
| 6. La problematica dei c.d. appalti e concessioni <i>in house providing</i> | » 723 |
| 7. Altre eccezioni eterogenee | » 726 |
| 8. Il regime dei contratti..... | » 726 |
| 9. Le procedure nelle nuove direttive..... | » 727 |

CAPITOLO VENTITREESIMO
 IL CONTENZIOSO IN MATERIA DI CONTRATTI
 PUBBLICI DI ENERGIA

Vittorio Capuzza

| | |
|---|----------|
| 1. Le energie nel sistema della contrattualistica pubblica: appalti nei settori ordinari e speciali, concessioni di servizi. Considerazioni | Pag. 737 |
| 2. Profili processuali: agli artt. 120 ss. c.p.a..... | » 745 |
| 3. La relazione tra annullamento dell'aggiudicazione e sorte del contratto nel frattempo stipulato..... | » 746 |
| 4. La disciplina processuale | » 748 |
| 5. La tutela risarcitoria | » 751 |
| 6. Annullamento giurisdizionale e annullamento in autotutela: ha valore la distinzione in tale contesto? | » 755 |

CAPITOLO VENTIQUATTRESIMO
LA DISCIPLINA DELLA VALUTAZIONE DI IMPATTO
AMBIENTALE IN MATERIA DI ENERGIA

Annalisa Di Giovanni

| | |
|--|----------|
| 1. Premessa | Pag. 757 |
| 2. Il Quadro normativo comunitario | » 758 |
| 3. La disciplina nazionale alla luce delle novità introdotte dalla Dir. comunitaria 2014/527/UE..... | » 763 |
| 4. Termini del procedimento autorizzativo e valutazione ambien- tale | » 768 |
| 5. Rapporto tra valutazione ambientale e autorizzazione | » 773 |
| 6. La comparazione degli interessi nella valutazione di impatto ambientale di insediamenti produttivi energetici..... | » 777 |
| 7. Conclusioni..... | » 780 |
| <i>Bibliografia</i> | » 783 |