

Il Mercato Elettrico Dal Monopolio Alla Concorrenza

La normativa ambientale è molto complessa ed articolata. Il presente volume si pone l'obiettivo di supportare gli operatori del settore e le aziende nello svolgimento degli adempimenti previsti dalle norme ambientali grazie al lavoro degli autori che hanno messo a disposizione dei lettori le loro esperienze professionali nel settore. L'Opera propone, oltre all'aggiornamento delle norme, le informazioni tecniche e le linee guida di supporto allo svolgimento delle attività in ambito ambientale. Molte le novità dell'edizione 2017. Segnaliamo, tra l'altro, i seguenti temi: Campi elettromagnetici, Criteri ambientali minimi (CAM), Efficienza energetica, Rifiuti, Reati ambientali. Gli aggiornamenti alla normativa in materia di Valutazione di impatto ambientale saranno disponibili nella pagina on line dedicata di supporto al volume.

Il Manuale è un contributo all'inquadramento e all'applicazione del diritto doganale, delle accise e dei tributi ambientali e rappresenta un punto di riferimento sia per chi opera nel settore in qualità di esperto sia per chi ha la necessità di approcciarsi per fini imprenditoriali e professionali. Un volume unico per impostazione e sistematicità con cui vengono trattati gli elementi che caratterizzano i principi fondamentali e operativi di questa disciplina, senza tralasciare l'analisi degli aspetti sanzionatori e del contenzioso, sia nella fase cautelare che istruttoria. Il testo tiene conto delle disposizioni del Regolamento UE n. 952/2013 del 9 ottobre 2013, che istituisce il codice doganale dell'Unione.

STRUTTURA Parte Prima - I principi fondamentali del diritto doganale e delle accise Parte Seconda - Diritto doganale: struttura e applicazione Parte Terza - Diritto delle accise: struttura e applicazione Parte Quarta - Abuso del diritto ed affidamento Parte Quinta - I tributi ambientali Parte Sesta - Il sistema sanzionatorio Parte Settima - Il contenzioso in materia doganale e di accise

Manuale Ambiente 2017

Dizionario di finanza. Tecniche, strumenti, operatori

Top Employers Italy 2009

Impresa, enti locali, welfare company in Lombardia

Storia del capitalismo italiano

Il mercato del credito in età moderna. Reti e operatori finanziari nello spazio europeo

Mercato energetico nel settore elettrico: dal monopolio al mercato aperto. Vantaggi e svantaggi della liberalizzazione e riorganizzazione del mercato elettrico in Italia. Ampia bibliografia.

L'energia è causa ed effetto di ogni evento fisico dell'universo, dall'infinitamente piccolo alle galassie. Gli uomini hanno imparato a servirsene in quantità sempre maggiori, per dominare la natura e accrescere benessere e potere. Lo hanno fatto senza mai realmente curarsi delle conseguenze sull'ambiente, oggi diventate ingenti e di ogni tipo, modifiche del clima, impoverimento delle risorse, scioglimento dell'acqua dolce dei ghiacciai, inquinamento di aria, acque e terreni; influenzano persino l'assetto delle società umane nelle quali la disponibilità di energia è spesso causa di povertà e di gravi conflitti. La vera sfida per l'umanità è trovare una soluzione del paradosso per cui il dominio sull'energia è irrinunciabile ma è anche la causa potenziale di danni inaccettabili. Un gruppo di docenti del Politecnico di Torino ha aderito alla proposta della Fondazione Telios di scrivere un libro divulgativo su questa situazione. ROMANO BORCHIellini Ordinario di Fisica Tecnica Industriale. Attualmente Vicerettore per Logistica, Organizzazione e Relazioni Sindacali. Studioso di Trasmissione del Calore e delle applicazioni in impianti di sicurezza e ventilazione di grandi opere. MICHELE CALI' Già ordinario di Fisica Tecnica Industriale. Attualmente tiene nel Politecnico di Torino il corso di Energia Progresso e Sostenibilità. Socio Corrispondente dell'Accademia delle Scienze di Torino. Si è sempre occupato di Termodinamica, Trasmissione del Calore e Energetica GIANVINCENZO FRACASTORO Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale. Attualmente Energy Manager e Coordinatore del Corso di Studi di Ingegneria Energetica del Politecnico di Torino. Studioso di Termofisica ed Energetica degli edifici e di Fonti Energetiche Rinnovabili. ANDREA LANZINI Dottore di ricerca di Fisica Tecnica Industriale. Collaboratore esterno nel Dipartimento di Energia. Si occupa dello studio di impianti energetici non convenzionali per produzione di idrogeno, cattura e riutilizzo di CO2 e generazione combinata di elettricità e calore con celle a combustibile ad alta temperatura. PIERLUIGI LEONE Dottore di ricerca di Fisica Tecnica Industriale. Ricercatore confermato di Fisica Tecnica. Si occupa dello studio di impianti energetici non convenzionali ad alta efficienza e di celle a combustibile. UMBERTO LUCIA Ricercatore di Fisica Tecnica Industriale. Si occupa dei fondamenti della termodinamica e di applicazioni non convenzionali di questa disciplina. ROBERTO NAPOLI Ordinario di Sistemi elettrici per l'energia. Studioso della gestione, del controllo e del trasporto dell'energia elettrica.

Cambiare per sopravvivere

Il settore elettrico in Italia: dal monopolio al mercato verde dell'energia

**L'accesso al mercato nei servizi di interesse generale
una prospettiva per riconsiderare liberalizzazioni e servizi pubblici**

Liver Growth and Repair

Rapporto 2010

2001.66

365.634

Aziende multi-utility e misurazione delle prestazioni

La liberalizzazione incompiuta di alcuni settori

Le energie rinnovabili

Energia e comunicazioni

La finanza locale in Italia. Rapporto 2010

La guida del Sole 24 Ore al management dell'energia. Mercato e catena del valore, modelli di business, sistemi di gestione e normative

Gli adempimenti legislativi in campo ambientale sono complessi, numerosi e in molti casi gravosi per le aziende. Le modifiche legislative introdotte dal Nuovo Codice dell'Ambiente hanno inoltre sostanzialmente innovato la disciplina giuridica e tecnica di molti dei temi oggetto della materia. La presente Opera si propone come un valido supporto per gli operatori del settore; in essa si potranno trovare non soltanto il riferimento normativo ma anche le informazioni e le linee guida di ausilio per lo svolgimento delle proprie attività. Il testo è aggiornato con tutte le novità recenti, tra cui in campo energetico il D.M. 14 gennaio 2012 (Approvazione della metodologia che, nell'ambito del sistema statistico nazionale in materia di energia, è applicata per rilevare i dati necessari a misurare il grado di raggiungimento degli obiettivi nazionali in materia di quote dei consumi finali lordi di elettricità, energia per il riscaldamento e il raffreddamento, e per i trasporti coperti da fonti energetiche rinnovabili) e il D.M. 23 gennaio 2012 (Sistema nazionale di certificazione per biocarburanti e bioliquidi). Nel settore della gestione rifiuti, il Regolamento D.M. 10 novembre 2011, n. 219 ha recato modifiche e integrazioni al D.M. 18 febbraio 2011, n. 52, concernente il regolamento di istituzione del sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti "SISTRI", la cui operatività è stata "sospesa" dal decreto "Crescita" (D.L. 22 giugno 2012, n. 83) al 30 giugno 2013. Inoltre, sempre nel settore rifiuti, si segnala il D.M. 20 gennaio 2012 (Parametri tecnici relativi alla gestione degli pneumatici fuori uso). Infine il D.M. 15 marzo 2012 ha approvato il formulario per la comunicazione relativa all'applicazione dell'articolo 29-terdecies, comma 1, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, in attuazione della direttiva 2008/01/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento. STRUTTURA - La normativa ambientale - La tutela delle acque - Aspetti finanziari per la gestione dell'ambiente - Attività ispettiva e vigilanza in materia ambientale - Enti, istituzioni e associazioni - Il diritto di informazione in materia ambientale - I sistemi di gestione ambientale - Inquinamento atmosferico - Valutazione di impatto ambientale - Attività a rischio di incidente rilevante - Energia - Inquinamento elettromagnetico - Rifiuti e imballaggi - Inquinamento acustico - Sostanze e miscele pericolose - Inquinamento del suolo e bonifica - Il registro autorizzativo ambientale - L'audit ambientale Nel CD ROM allegato è raccolta tutta la documentazione di supporto ai temi trattati nel Volume.

1820.235

Design per l'energia

Politica e società in Sardegna nell'avvio della stagione autonomistica (1949-1959)

Diritto amministrativo

studi e testimonianze

Il mercato dei servizi di pubblica utilità

Concorrenza e mercato. Rassegna degli orientamenti dell'autorità garante (2009)

Gli stati sono sostituiti, nella disciplina dell'economia, da istituzioni sovranazionali; l'ordinamento nazionale è parte di quello comunitario, al quale deve adeguarsi; il diritto comunitario finisce per stabilire le teste di capitolo del diritto pubblico dell'economia: sono solo alcuni degli importanti mutamenti con cui si è chiuso il secolo XX. In questo complesso sistema, quali sono i rapporti tra Stato ed economia in Italia? Come si sono sviluppati dall'Unità a oggi? Quale parte hanno l'Unione europea e la globalizzazione nella modificazione di tali relazioni? Accanto a un bilancio storico dell'intervento economico nel suo assetto tradizionale, i capitoli di questo volume forniscono una attenta analisi dei rapporti attuali Stato-economia e seguono le trasformazioni e le prospettive aperte dalle politiche dell'Europa unita. Questa quinta edizione, diretta e coordinata da Sabino Cassese, è il frutto di una completa revisione del precedente fortunato manuale.

Il diritto amministrativo è lo spazio giuridico ove le potestà autoritative si confrontano con le libertà dei privati. Attualmente la produzione normativa registra una massiccia e crescente presenza di disposizioni amministrative e amministrative sono anche le soluzioni organizzative

destinate a fronteggiare le sfide del reale. L' "amministrazione" finisce così per conformare quasi ogni ambito dell'economia e della società, recependone le novità e orientandone l'evoluzione. Sempre più spesso poi i formanti nazionali (norme, giurisprudenza, prassi, ecc.), a loro volta espressione di un ordinamento articolato in più livelli, si intrecciano con quelli internazionali e dell'Unione europea. Queste caratteristiche del fenomeno giuridico-amministrativo ne rendono difficili la ricostruzione dogmatica e lo studio sistematico. Onde agevolare tale compito i due volumi che compongono l'opera offrono una rappresentazione completa e aggiornata del diritto amministrativo, sostanziale e processuale. I maggiori pregi del manuale sono costituiti da un'esposizione chiara degli istituti, mai disgiunta da un elevato standard di scientificità, e soprattutto - a differenza di altri testi in commercio - da una trattazione della "parte generale" della materia organicamente integrata con quella delle numerose discipline "speciali". Curatori **Gabriele Carlotti** è Consigliere di Stato, attualmente in servizio presso il Consiglio di Giustizia amministrativa per la Regione siciliana. Dottore di ricerca in diritto pubblico e cultore della materia del diritto amministrativo, ha lavorato presso l'Ispettorato di vigilanza della Banca d'Italia e presso la S.I.A.E.; ha svolto le funzioni di magistrato ordinario e di magistrato amministrativo presso i TT.aa.rr.; ha ricoperto l'incarico di Capo dell'Ufficio legislativo del Ministero dell'economia e delle finanze - settore finanze. Collabora con l'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico. È autore di numerosi articoli su vari argomenti giuridici, nonché di opere collettanee e di monografie di diritto amministrativo. Partecipa frequentemente, in qualità di relatore, a master universitari, convegni e corsi, inclusi quelli di preparazione ai concorsi nelle magistrature. È giudice tributario. **Alberto Clini** è professore a contratto di diritto processuale amministrativo presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università Carlo Bo di Urbino; è abilitato a professore di II fascia. Ha insegnato Diritto amministrativo, Diritto pubblico dell'economia e Diritto pubblico. È autore di numerosi articoli su vari argomenti giuridici, nonché di opere collettanee e di monografie di diritto amministrativo. Autori **Massimiliano Bellavista**, ricercatore di diritto amministrativo, abilitato a professore di II fascia (Università di Siena). **Antonio Borzi**, dottore di ricerca. **Rosa Calderazzi**, ricercatrice di diritto commerciale, abilitata a professore di II fascia (Università di Bari). **Salvatore Cimini**, professore associato di diritto amministrativo, abilitato a professore di I fascia (Università di Teramo). **Antonio Colavecchio**, professore associato di diritto amministrativo, abilitato a professore di I fascia (Università di Foggia). **Mariaconcetta D'Arienzo**, ricercatrice di diritto amministrativo (Università Parthenope di Napoli). **Salvatore Dettori**, professore associato di diritto amministrativo (Università di Teramo). **Biagio Giliberti**, dottore di ricerca, abilitato a professore di II fascia. **Loriano Maccari**, professore incaricato di Governo del territorio (Università Carlo Bo di Urbino). **Barbara Mameli**, ricercatrice di diritto amministrativo, abilitata a professore di II fascia (Università del Piemonte Orientale). **Giovanna Mastrodonato**, ricercatrice di diritto amministrativo (Università di Bari). **Massimo Monteduro**, professore associato (Università del Salento). **Luca Raffaello Perfetti**, professore ordinario di diritto amministrativo (Università di Bari). **Giuseppe Andrea Primerano**, dottore di ricerca. **Federico Romoli**, dottore di ricerca. **Sara Valaguzza**, ricercatrice di diritto amministrativo, abilitata a professore di I fascia (Università Statale di Milano). **Caterina Ventimiglia**, ricercatrice di diritto amministrativo, abilitata a professore di II fascia (Università di Palermo). **Stefano Villamena**, professore associato di diritto amministrativo (Università di Macerata).

Diritto doganale, delle accise e dei tributi ambientali

La nuova costituzione economica

Rivista critica del diritto privato

I conti dei sistemi delle autonomie

Il settore energetico in Europa

I servizi pubblici in Italia: il settore elettrico

Il volume si propone di offrire un pratico vademecum - frutto dell'esperienza sul campo e delle migliori prassi consolidate - per la costruzione, l'implementazione e la manutenzione di un idoneo "Sistema 231" nelle diverse realtà economiche. Dopo un inquadramento di ordine generale sugli aspetti trasversali della corporate liability ai sensi del D.Lgs. n. 231/2001 e sui canoni, validi per tutte le aziende, per un'efficace attuazione dei Modelli organizzativi, i capitoli successivi affrontano le tipicità dei settori più significativi del mondo imprenditoriale. Vengono illustrati i peculiari processi sensibili correlati al rischio di reato con riferimento al business industriale, bancario, tecnologico, pubblico, multiutility, sanitario e fashion. Per ogni ambito vengono altresì enucleate le procedure in chiave preventiva e le specifiche attività di vigilanza dell'OdV atte a mitigare il pericolo di commissione di fatti delittuosi. La parte conclusiva, infine, analizza l'introduzione, per mano del c.d. Decreto Fiscale, di alcuni illeciti tributari nel catalogo dei reati presupposto (legge 19 dicembre 2019, n. 157) e formula alcune considerazioni sulle implicazioni dell'emergenza Covid-19.

1501.130

Science and the Citizen

La riqualificazione energetica nella sanità. Dal sistema complesso ospedaliero al modello di efficientamento energetico
strumenti e linguaggi per una produzione diffusa

Dalla ricostruzione al piano di rinascita
Guida all'energia nella natura e nelle civiltà umane
un'analisi a partire dal settore dei servizi "a rete
500.47
1572.28

Reti e operatori finanziari nello spazio europeo

la fine del nucleare

Il mercato elettrico. Dal monopolio alla concorrenza

ENEL 1996-2002

Dal monopolio alla concorrenza. La liberalizzazione incompiuta di alcuni settori

Energia e sviluppo sostenibile. Politiche e tecnologie

Nelson Fausto The Greek myth of Prometheus with its picture of a vulture feasting on its chained victim has traditionally provided a visual image of liver regeneration. It is a powerful and frightening representation but if one were to substitute the vulture by a surgeon and Prometheus by a patient laying on a properly prepared operating table, the outcome of the procedure would not differ significantly from that described by Greek poets. Yet few of us who work in the field have stopped long enough to ask where this myth originated. Did the poet observe a case of liver regeneration in a human being? Was it brilliant intuition or perhaps, literally, just a 'gut feeling' of a poet looking for good rhymes that led to the prediction that livers grow when part of the tissue is removed? This book does not attempt to solve these historical issues. It does, instead, cover in detail some of the major modern themes of research on liver regeneration, injury and repair. As indicated in Dr. N. Bucher's chapter, the modern phase of experimental studies on liver regeneration started in 1931 with the publication by Higgins and Anderson of a method to perform a two-thirds resection of the liver of a rat. The technique described has 3 remarkable features: 1) it is highly reproducible, resulting in the removal of 68% of the liver, 2) it has minimal if any mortality, and 3) it consists only of blood vessel ligation and does not involve cutting through or wounding hepatic tissue.

Ecologia politica

La Sicilia degli anni '50

Proteo (2007)

intervento municipale e iniziativa privata tra XIX e XX secolo

Saggi di storia dell'economia finanziaria

dal monopolio al mercato : cronaca ragionata di una trasformazione