



contemporaneamente in tutti e 27 Stati membri UE, che si troveranno quindi sotto un unico ombrello normativo. Per effetto delle nuove regole comunitarie, che sostituiranno il "vecchio" Codice della Privacy (Dlgs 196/2003), tutte le pubbliche amministrazioni e migliaia di imprese che rientreranno in determinati parametri, dovranno obbligatoriamente dotarsi del cosiddetto Privacy Officer, che in Italia assumerà la denominazione di "Responsabile della protezione dei dati". Questo volume è stato ideato per fornire al professionista che si propone per svolgere questo ruolo un quadro completo di tutte le conoscenze e le competenze che deve possedere per adempiere efficacemente alle responsabilità e ai compiti che gli sono assegnati dal Regolamento Europeo. Poichè si tratta di un profilo manageriale che opera in diretta relazione con i vertici aziendali, giuridicamente indipendente e autonomo, identificabile come una sorta di "amministratore delegato dei dati", questo libro non manca di contemplare le caratteristiche personali che devono contraddistinguere il Privacy Officer quando assume il ruolo di Responsabile della protezione dei dati, ponendo inoltre uno speciale accento sull'esigenza, dettata dai nuovi scenari internazionali, di utilizzare standard di riferimento riconosciuti ed accettati anche all'estero. STRUTTURA DEL VOLUME - Passato, presente, e futuro del Privacy Officer - Il Privacy Officer: ruolo, compiti e responsabilità - Le origini della privacy, la normativa odierna e la prospettiva futura con il Regolamento Europeo - I casi complessi che deve affrontare il Privacy Officer - Le attività del Privacy Officer integrate con i sistemi internazionali sulla Qualità - La leadership del Privacy Officer nella posizione di Data Protection Officer - Appendice:

modulistica e normativa di riferimento

Wearable Technologies: Concepts, Methodologies, Tools, and Applications

Persona e mercato dei dati. Riflessioni sul GDPR

Privacy UE: il vecchio e il nuovo

Il trattamento dei dati personali nell'attività investigativa

Cinema and Modern Literature in Italy

Nursing Diagnosis Handbook - E-Book

Il volume commenta i singoli articoli del Regolamento UE 27 aprile 2016, n. 2016/679 in materia di protezione dei dati personali (c.d. GDPR) e gli articoli inerenti il la Legge 22 dicembre 2017, n. 219 sul Consenso informato. In tema di Protezione dei dati vengono analizzati tra le maggiori novità: - i principi di responsabilizzazione (accountability) e di data protection-by-design e by-default - il diritto alla portabilità dei dati personali - la figura del subresponsabile - il data protection officer (DPO) - la valutazione d'impatto privacy (DPIA) - l'obbligo generale di notificazione e comunicazione di violazioni dei dati - il quadro sanzionatorio. In materia di consenso e di disposizioni anticipate di trattamento, in evidenza i temi di grande attualità: - l'analisi delicata del rapporto medico paziente - il valore da assegnare alle linee guida - la corretta configurazione dei titoli di responsabilità impegnati - le nuove chance di riparazione del danno da violazione del diritto all'autodeterminazione.

Italian cinema is internationally well-known for the ground-breaking experience of Neo-Realism, comedy "Italian-Style," Spaghetti Westerns, and the horror movies of the seventies. However, what is rather unfamiliar to wider audiences is Italian cinema's crucial and enduring affair with literature. In fact, since the very beginning, literature has deeply influenced how Italian cinema has defined itself and grown. This book provides an empirical approach to this complex and fruitful relationship. The aim is to present discussions dealing with significant Italian film adaptations from literary materials which greatly exemplify the variety of styles, viewpoints, and attitudes produced by such an alliance, throughout the different periods. Among the adaptations discussed, are those that have followed trends and critical debates, making them, at times, rather problematic. This two-volume book, published open access, brings together leading scholars of constitutional law from twenty-nine European countries to revisit the role of national constitutions at a time when decision-making has increasingly shifted to the European and transnational level. It offers important insights into three areas. First, it explores how constitutions reflect the transfer of powers from domestic to European and global institutions. Secondly, it revisits substantive constitutional values, such as the protection of constitutional rights, the rule of law, democratic participation and constitutional review, along with constitutional court judgments that tackle the protection of these rights and values in the transnational context, e.g. with regard to the Data Retention Directive, the European Arrest Warrant, the ESM Treaty, and EU and IMF austerity measures. The responsiveness of the ECJ regarding the above rights and values, along with the standard of protection, is also assessed. Thirdly, challenges in the context of global governance in relation to judicial review, democratic control and accountability are examined. On a broader level, the contributors were also invited to reflect on what has increasingly been described as the erosion or 'twilight' of constitutionalism, or a shift to a thin version of the rule of law, democracy and judicial review in the context of Europeanisation and globalisation processes. The national reports are complemented by a separately published comparative study, which identifies a number of broader trends and challenges that are shared across several Member States and warrant wider discussion. The research for this publication and the comparative study were carried out within the framework of the ERC-funded project 'The Role and Future of National Constitutions in European and Global Governance'. The book is aimed at scholars, researchers, judges and legal advisors working on the interface between national constitutional law and EU and transnational law. The extradition cases are also of interest to scholars and practitioners in the field of criminal law. Anneli Albi is Professor of European Law at the University of Kent, United Kingdom. Samo Bardutzky is Assistant Professor of Constitutional Law at the University of Ljubljana, Slovenia.

Concepts, Methodologies, Tools, and Applications

Assassinations and Murder in Modern Italy

Proceedings of the Eleventh National Conference of the Association of College and Research Libraries, April 10-13, 2003, Charlotte, North Carolina

GDPR e sanzioni. Guida ai principali provvedimenti dei Garanti europei: come evitare le contestazioni

Michaelangelo: Selected Readings

Bibliografia nazionale italiana

L'eBook fornisce risposte e soluzioni pratiche alle situazioni che quotidianamente si presentano nella progettazione di installazione e gestione degli impianti di videosorveglianza nei luoghi di lavoro. Il testo offre indicazioni operative indispensabili su: procedure e adempimenti da seguire per l'installazione e utilizzazione degli impianti di videosorveglianza in base alla legislazione vigente individuazione dei confini normativi della videosorveglianza e della tutela del diritto alla riservatezza dei lavoratori per applicare il principio di bilanciamento dei contrapposti interessi (datore di lavoro e lavoratori) individuazione della base giuridica di trattamenti di dati effettuati tramite strumenti video tenuto conto anche di tutte le implicazioni derivanti dallo sviluppo tecnologico traduzione in un caso concreto dei principi di accountability (responsabilizzazione) descrivendo un modello organizzativo privacy idoneo a rappresentare il sistema di gestione privacy della singola organizzazione privata o pubblica nel rispetto della normativa vigente per evitare di incorrere in sanzioni adozione di un regolamento interno sull'utilizzo del sistema di videosorveglianza che consente di dimostrare di aver predisposto misure tecniche e organizzative nel rispetto del principio di responsabilizzazione. Presenta ricchi riferimenti giurisprudenziali affrontate dall'Autorità Garante.

The Volume II is entitled "Neurostimulation and pharmacological approaches". This volume describes augmentation approaches, where improvements in brain functions are achieved by modulation of brain circuits with electrical or optical stimulation, or pharmacological activation. Activation of brain circuits with electrical currents is a conventional approach that includes such methods as (i) intracortical microstimulation (ICMS), (ii) transcranial direct current stimulation (tDCS), and (iii) transcranial magnetic stimulation (TMS). tDCS and TMS are regarded as noninvasive methods. Yet, they may induce long-lasting plastic changes in the brain. This is why some authors consider the term "noninvasive" misleading when used to describe these and other techniques, such as stimulation with transcranial laser. This volume further discusses the potential of neurostimulation as a research tool in the studies of perception, cognition and behavior. Additionally, a notion is expressed that brain augmentation with stimulation cannot be described as a net zero sum proposition, where resources are simply reallocated in such a way that gains in one function are balanced by costs elsewhere. In recent years, optogenetic methods have received an increased attention, and several articles in Volume II cover different aspects of this technique. While new optogenetic methods are being developed, the classical electrical stimulation has already been utilized in many clinically relevant applications, like the vestibular implant and tactile neuroprosthesis that utilizes ICMS. As a peculiar usage of neurostimulation and pharmacological methods, this volume includes several articles on augmented memory. Memory prostheses are a popular recent development in the stimulation-based BMIs. For example, in a hippocampal memory prosthesis, memory content is extracted from hippocampal activity using a multiple-input-output non-linear dynamical model. As to the pharmacological approaches to augmenting memory and cognition, the pros and cons of using nootropic drugs are discussed.

The functionality of distributed computing systems has advanced greatly in recent months, and staying abreast of the latest research within the field is difficult. Technology Integration Advancements in Distributed Systems and Computing offers a vital compendium of and developments within the field of distributed computing, giving case studies, frameworks, architectures, and best practices for academics and practitioners alike. With authors from around the world and the latest research from experts within the field, this book is both a reference guide and research handbook.

interpretazioni statunitensi del "Sogno europeo"