

La Privacy Proteggere I Dati Personali Oggi

Benché l'attuale società si basi anche sull'informazione e sulle conoscenze rese possibili dai nuovi mezzi digitali, solo un'esigua parte della popolazione mondiale è in grado di accedere al web. Ciò pregiudica sul nascere la possibilità stessa di diventare "cittadini digitali", sebbene lo sviluppo di adeguate competenze appaia fondamentale per governare il cambiamento e funzionale per creare una digital welfare community sostenibile e inclusiva.

Ci troviamo davanti a una transizione storica senza precedenti: per la prima volta nella storia del pianeta, un animale intelligente è in procinto di creare a sua volta un'intelligenza di tipo artificiale e connettersi a essa. Connettendo cervelli e macchine intelligenti potremo espandere i confini cognitivi della nostra specie e interrompere il monopolio biologico sull'intelligenza, dando così il via a un'era dell'Intelligenza2 (naturale + artificiale). Questo libro ripercorre in pochi passi la storia dell'intelligenza sul pianeta Terra dai primi microrganismi fino ai più recenti progressi dell'intelligenza artificiale e della neuro-ingegneria. Allo stesso tempo, propone un'analisi dettagliata delle profonde trasformazioni sociali causate dalla chiusura dell'interfaccia tra uomo e macchina, i cui complessi profili etici e giuridici sono già materia di dibattito per la politica internazionale. Un vademecum indispensabile nell'era dell'Intelligenza2.

Il Manuale Essential Cyber Security è una grande risorsa ovunque tu vada; presenta la ricerca di punta più attuali e di primo piano per la sicurezza e la sicurezza del sistema. Non è necessario essere un esperto di sicurezza informatica per proteggere le informazioni. Ci sono persone là fuori che ha il compito principale che sta cercando di rubare le informazioni personali e finanziarie. Sei preoccupato per la vostra sicurezza online, ma non sai da dove cominciare? Quindi, questo manuale vi darà, studenti, studiosi, scuole, imprese, aziende, governi e decisori tecnici le conoscenze necessarie per prendere decisioni informate in materia di sicurezza informatica a casa o al lavoro. 5 Domande CEO deve chiedere rischi informatici, 8 maggior parte dei problemi comuni Internet Security si possono affrontare, evitare violazione del copyright, evitando Social Engineering e attacchi di phishing, evitando le insidie del trading online, banking Online Protette, sicurezza di base Concetti, Fondamenti di Cloud Computing, prima di collegare un nuovo computer a Internet, utili e rischi di servizi di posta elettronica gratuiti, i benefici di BCC, Navigando in sicurezza - intesa contenuto attivo e biscotti, la scelta e la protezione di password, rischi comuni di utilizzo di applicazioni aziendali nel cloud, coordinamento Virus e Spyware difesa, Cybersecurity per dispositivi elettronici, Opzioni di backup dei dati, affrontare i cyber, Sfatate alcuni miti comuni, Difendere telefoni cellulari e PDA contro l'attacco, Eliminazione dei dispositivi di modo sicuro, efficace cancellazione di file, Valutazione delle impostazioni di sicurezza vostro web browser, buona sicurezza abitudini, Linee guida per la pubblicazione di informazioni online, Movimentazione distruttivo malware, vacanza itinerante con i dispositivi di Internet personali, computer di casa e la sicurezza di Internet,

come Anonymous Are You, Come fermare la maggior parte del adware cookie traccianti Mac, Windows e Android, Identificazione Hoaxes e Urban Legends, Keeping bambini Safe online, giocare sul sicuro - evitare i rischi di gioco online, Preparati per Heightened Phishing rischio fiscale stagione, prevenire e rispondere al furto di identità, privacy e sicurezza dei dati, proteggere il vostro posto di lavoro, Protezione dati aggregati, la protezione dei dispositivi portatili - Sicurezza dei dati, Protezione portatile dispositivi - Sicurezza fisica, Protezione della Privacy, i leader Domande Bank, avvertenze del mondo reale a tenervi a salvo linea, riconoscere ed evitare truffe e-mail, riconoscere ed evitare Spyware, riconoscendo Gli antivirus falsi, Ripristino da un cavallo di Troia o virus, Recupero da virus, worm , e cavalli di Troia, riducendo Spam, alla revisione degli accordi con l'utente finale di licenza, i rischi di File-Sharing tecnologia, la salvaguardia dei dati, sicurezza dei dati Iscrizione nelle liste elettorali, reti wireless fissante, Protezione della rete di casa, Shopping sicuro online, piccolo ufficio o router domestico Ufficio Sicurezza, Comunicazione saldamente - Utilizzando Social Networking Services, Contratti di licenza software - ignorare a proprio rischio, spyware casa, protezione in siti di social networking, Integrando le password, i rischi di utilizzo di dispositivi portatili, le minacce per i telefoni cellulari, la comprensione e proteggersi contro sistemi di moneta Mule, Capire Software Anti-Virus, Capire la tecnologia Bluetooth, Capire Denial-of-service, la comprensione Firme digitali, crittografia intesa, sui firewall, comprendere le minacce nascoste - rootkit e botnet, la comprensione minacce nascoste file danneggiati Software, la comprensione di dominio internazionalizzati nomi, Comprendere gli ISP, Capire le patch, intesa Voice over Internet Protocol (VoIP), la comprensione certificati dei siti Web, la comprensione del computer - client di posta elettronica, la comprensione del computer - Sistemi operativi, Conoscere il computer - Browser Web, Usare cautela con allegati e-mail, Usare Attenzione con drive USB, Utilizzo di Instant Messaging e Chat Rooms in modo sicuro, utilizzando la tecnologia senza fili in modo sicuro, perché è Cyber Security un problema, perché sicura del browser, e Glossario della sicurezza informatica Termini. un grazie alla mia meravigliosa moglie Beth (Griffo) Nguyen e il mio figli sorprendenti Taylor Nguyen Nguyen e Ashton per tutto il loro amore e sostegno, senza il loro sostegno emotivo e di aiuto, nessuno di questi libri elettronici in lingua educativi e audio sarebbe possibile.

La privacy. Proteggere i dati personali oggiThe Inherent Rights of Indigenous Peoples in International

LawRoma TrE-Press

Darwinismo digitale

Fifth Revised Edition

Codice della privacy e DPS. Flussi processuali. Con CD-ROM

Manuale Essenziale di Cyber Security in italiano

Privacy in azienda

Personalized Medicine in the Making

This book highlights the cogency and urgency of the protection of indigenous peoples and discusses crucial aspects of the international legal

theory and practice relating to their rights. These rights are not established by states; rather, they are inherent to indigenous peoples because of their human dignity, historical continuity, cultural distinctiveness, and connection to the lands where they have lived from time immemorial. In the past decades, a new awareness of the importance of indigenous rights has emerged at the international level. UN organs have adopted specific international law instruments that protect indigenous peoples. Nonetheless, concerns persist because of continued widespread breaches of such rights. Stemming from a number of seminars organised at the Law Department of the University of Roma Tre, the volume includes contributions by distinguished scholars and practitioners. It is divided into three parts. Part I introduces the main themes and challenges to be addressed, considering the debate on self-determination of indigenous peoples and the theoretical origins of 'indigenous sovereignty'. Parts II and III explore the protection of indigenous peoples afforded under the international law rules on human rights and investments respectively. Not only do the contributors to this book critically assess the current international legal framework, but they also suggest ways and methods to utilize such legal instruments towards the protection, promotion and fulfilment of indigenous peoples' rights, to contribute to the maintenance of peace and the pursuit of justice in international relations.

Nella nuova geografia dei poteri dell'era digitale, il saggio illustra al lettore il rapporto tra la protezione dei dati e la tecnologia, ponendo al centro la persona e la tutela dei diritti fondamentali. La rivoluzione digitale sta infatti cambiando il nostro modo di essere e il rapporto con la vita quotidiana, ma sta modificando, altresì, i rapporti del cittadino con lo Stato, e con le istituzioni pubbliche e private. Il valore dei dati, la loro monetizzazione, l'interesse del singolo rispetto a quello della collettività, l'uso degli algoritmi predittivi, l'intelligenza artificiale sono temi che affrontiamo tutti come cittadini. La Protezione dei dati personali si concretizza su due aspetti prioritari: per le piattaforme di servizi digitali, come un requisito, distintivo e competitivo, caratterizzante la resilienza dei sistemi rispetto agli attacchi informatici; mentre per i cittadini, rappresenta un elemento di fiducia e un diritto da tutelare. Questa prospettiva è oggi percepita da parte dei cittadini perché più consapevoli del valore dei loro dati, e resa più decisiva grazie all'impronta innovativa del Regolamento europeo sulla protezione dati personali.

L'economia digitale si avvale sempre più di tecnologie invasive, capaci di estrarre conoscenza dall'incrocio di grandi moli di informazioni, che diventeranno così materia prima per la produzione di beni e servizi. Le implicazioni di ordine sociale sono evidenti laddove le grandi piattaforme operano in un contesto oligopolista, che accresce il loro potere sfruttando i nostri dati con il rischio di produrre rilevanti discriminazioni sui diritti fondamentali e sulle libertà della persona. La salvaguardia dell'autodeterminazione informativa, dell'autonomia e della responsabilità delle scelte è in questo senso essenziale per mantenere il governo sulle nostre tracce digitali, che più di ogni altro aspetto concorrono oggi a definire la nostra identità e, con essa, la nostra libertà.

The Law and Practice of the United Nations examines the law of the United Nations through an analysis of the Organization's practice from its inception until the present.

What is the state of current European governance on new and emerging technologies, and where is it going? What is, and what can be, the role of human rights in governance arrangements? These are the main questions that this book answers for both European and non-European scholars. It provides a wide picture of current European governance, notably in biotechnology, nanotechnology and synthetic biology, and discusses the model of Responsible Research and Innovation, which is gaining popularity within the European Union, under a human rights perspective. It shows how human rights can contribute to governance frameworks without posing obstacles to research and innovation. The theory presented in the book is followed by practical guidelines drawn from human rights law. Starting from the Strasbourg Court jurisprudence, it provides a complete review of the wide range of rights that the European Convention on Human Rights protects in light

of the challenges of techno-scientific advances. This analysis will come in handy for private actors, policymakers, regulators, as well as judges in solving hard cases raised by techno-scientific progress in the future.

Cittadinanza digitale

Analysis and Perspectives in Europe

Codice privacy. Lavoro. Normativa nazionale, comunitaria e pareri WP

Come il Web3 reinventa Internet

Essential Cyber Security Handbook In Italian

La Privacy al passo con il Regolamento UE 2016/679

Perché dovrebbero attaccare proprio me? Oggi nessuno può considerarsi al sicuro, perché gli attacchi sono sempre più frequenti e talora automatizzati. Gli strumenti informatici sono importanti, ma il punto debole della sicurezza è sempre il fattore umano. È noto che oltre il 90% dei cyber attacchi sono causati da un errore umano: può bastare un click per perdere tutti i dati personali di un utente o per mettere in crisi un'intera azienda. Questo libro racconta come il cybercrime si è evoluto, con esempi e storie vere. Vengono illustrate le tecniche d'attacco, dal phishing ai ransomware, dai malware sugli smartphone all'uso sbagliato delle password. E soprattutto spiega come fare per difenderci, con consigli utili per gli utenti e con approfondimenti tecnici per i più esperti. Tutto questo raccolto in un unico testo che ci mostra - a 360 gradi - che cosa è la cybersecurity, una disciplina affascinante e mai noiosa, che si evolve ogni giorno con nuovi attori e attacchi sempre diversi.

All'inizio c'era il World Wide Web, eccitante e aperto fino all'anarchia, una miniera enorme e un po' inquietante di caos creativo non indicizzato. Poi venne Google con la sua impressionante missione: organizzare le informazioni a livello mondiale e renderle universalmente accessibili e fruibili. Oggi Google sembra onnisciente, onnipotente e onnipresente. E sostiene anche di essere un'azienda benevola. Non sorprende perciò che la rispettiamo quasi come una divinità. Ma che cosa guadagniamo o perdiamo permettendole di essere la lente attraverso cui vediamo il mondo? Stiamo muovendoci lungo una strada che porta a un'era più illuminata o ci stiamo avvicinando a un futuro di controllo e sorveglianza sociale? E che effetto potrà avere l'egemonia del motore di ricerca sullo sviluppo della nostra cultura? Per rispondere a queste e altre domande, Siva Vaidhyathan - tra i più quotati analisti ed esperti di Internet -, esamina in profondità l'influenza spesso insidiosa di Google nella società e suggerisce che potremmo vivere meglio imparando a vederla come una semplice azienda invece che come una forza del bene, prendendo atto che noi - con le nostre fantasie, feticci, predilezioni e preferenze - non siamo i suoi clienti

ma il prodotto che vende agli inserzionisti. Un saggio originale e provocatorio per tutti coloro che vogliono capire e difendersi dalla "googlizzazione" delle nostre vite, perché, come dice l'autore: "Google non è il male, ma neppure è moralmente buona, né è semplicemente neutrale. Al contrario è ben lungi dall'esserlo."

Il GDPR è ormai entrato prepotentemente anche nel mondo sportivo, online e offline. Tutti gli addetti ai lavori, le società sportive e gli stessi atleti non possono più eludere questa realtà fatta di adeguamenti, normativa e consigli per assolvere agli obblighi di legge.

Contestualizzato nell'evoluzione dello sport post Covid-19, Sport e GDPR online e offline è un viaggio attraverso la gestione dei dati biometrici con un focus dettagliato sulla privacy delle app da mobile. Ma è soprattutto un viaggio attraverso le regole di comportamento online destinate agli atleti e i consigli su un corretto utilizzo dei social media per una carriera trasversale, oltre la vita in campo. Completano il manuale una sezione dedicata ai minori e alle loro famiglie nel rapporto con privacy e digitale e alcuni capitoli su sport transgender, differenze di genere e le ultime novità del CONI in materia di legislazione al femminile. Il libro contiene inoltre un approfondimento alla Carta Olimpica e alle regole digitali destinate agli atleti e agli operatori del settore che saranno presenti ai prossimi Giochi Olimpici di Tokyo.

La protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati di carattere personale è un diritto fondamentale ed è regolamentata in Europa dal GDPR e, in Italia, attraverso il D. Lgs 101 del 10/08/18, ha abrogato gli articoli del codice per la protezione dei dati personali del D. Lgs. n. 196/2003, con esso incompatibili. Il GDPR promuove la responsabilizzazione (accountability) del titolare del trattamento e l'adozione di politiche e approcci che tengano conto costantemente del rischio che un determinato trattamento di dati personali può comportare per i diritti e le libertà degli interessati. La norma ISO/IEC 27701 è stata emessa per aiutare le organizzazioni a far fronte alla difficoltà che riscontrano per soddisfare il requisito dell'art. 35 del GDPR relativo alla valutazione d'impatto dei trattamenti previsti sulla protezione dei dati personali. La norma specifica i requisiti in una forma che si estende alla ISO/IEC 27001, ISO/IEC 27002, ISO 27018 e la serie ISO/IEC 29000 per la gestione della privacy. Il presente libro riprende passo passo i concetti delle norme, sviluppa le prescrizioni e gli approcci ed entra in dettaglio nei concetti approfondendo con esempi pratici e dettagliati il processo di Privacy Risk Management. Il libro è strutturato in modo tale da introdurre il

lettore progressivamente nell'argomento. Il valore del libro si percepisce in quanto pratico e operativo. La spiegazione teorica dei requisiti e dei concetti delle norme esposti nei vari capitoli si concretizzano con l'esempio pratico del Caso di Studio studiato appositamente per trasferire il know-how e l'esperienza necessaria ai Titolari e Responsabili di trattamento, ai Risk e Security Manager e a tutti quelli che sono interessati alla privacy e sono costretti ad applicare il processo di Privacy Risk Management nella propria organizzazione per tutelare i diritti e le libertà degli interessati.

Email marketing 2.0

Strategie e tecniche efficaci per fare business

La sfera pubblica e privata nell'era digitale

Competenze e formazione 4.0

Competenze Digitali per la PA - Termini, definizioni e acronimi

Il Regolamento (UE) 2016/679, meglio noto come "GDPR", pur ponendosi nella scia della precedente legislazione europea in materia di protezione dei dati personali, contiene alcuni elementi che hanno rivoluzionato il modo in cui viene affrontato il tema "privacy" nella pratica, nelle grandi imprese così come nelle piccole realtà aziendali. Il presente volume ha quindi l'obiettivo di analizzare in generale la normativa e nel dettaglio i più rilevanti istituti del Regolamento, tenendo conto degli interventi interpretativi delle Autorità garanti e della giurisprudenza che si sono susseguiti dall'entrata in vigore e delle più recenti questioni applicative che si sono poste con lo sviluppo delle nuove tecnologie.

Darwinismo digitale regala una visione innovativa per ispirare tutti coloro che vogliono cogliere il meglio delle opportunità che offre la 'digital transformation'. I cambiamenti nel business sono sempre più veloci, ma la durata delle aziende è in continua contrazione. I manager sono alle prese con un numero sempre maggiore di decisioni strategiche, di dati da interpretare e tecnologie in rapida evoluzione, che mettono a durissima prova anche i modelli di business che fino a qualche anno fa sembravano fra i più solidi e duraturi. Queste sfide possono affossare qualunque azienda, ma chi riuscirà a mettere a punto le corrette strategie potrà trasformarsi in un nuovo market leader. Darwinismo digitale aiuta a sfruttare al meglio le condizioni di mercato e a creare vantaggio competitivo attraverso il 'cambiamento creativo'. Darwinismo digitale fa luce sul futuro analizzando le tecnologie, la società e le lezioni che vengono da un recente passato, per capire come adattarsi, cosa adottare e cosa evitare. Permette di sfatare i falsi miti che si sono creati attorno al concetto di 'digitale'.

Il libro che chiunque voglia, degli esempi inconfutabili, sull'interpretazione corretta di "dato personale" e del "concetto di privacy nella società delle informazioni", avrebbe già dovuto leggere! Il libro descrive anche come dovrebbero essere configurati i

computer, nell'era dei malware, rispettando la legge per garantire la privacy di chi lo usa, e quali sono i dati personali da proteggere nell'era delle tecnologie, spiegate anche per i non addetti ai lavori. Per gli addetti ai lavori, approfondisce tecnicamente il Parere 4/2007 sul concetto di dati personali 20 giugno 2007 - WP 136 del Gruppo di lavoro Europeo art.29 ed il commento ufficiale del Garante Italiano

Nuova edizione aggiornata. Un paradiso fiscale è uno Stato che garantisce un prelievo, in termini di tasse, basso o addirittura nullo. La ragione di una scelta del genere è più che altro politica: attirare molto capitale proveniente dai paesi esteri, fornendo in cambio una tassazione estremamente ridotta. Dal punto di vista del contribuente, per riportarci all'originaria definizione statunitense di paradiso fiscale, tax haven, è un rifugio dall'alta tassazione sui redditi. Alcune stime indicano che circa il 60% dei capitali del nostro pianeta è gestito da società offshore. La loro distribuzione geografica è molto eterogenea, anche se, nonostante siano sparsi in tutti i continenti, si concentrano principalmente in Europa e Nord America, o, più semplicemente, nei paesi con un'elevata tassazione. Proprio l'elevato carico contributivo, soprattutto europeo, ha generato un aumento dell'interesse verso i Paradisi Fiscali. Tipicamente, nei paradisi fiscali si riscontra un regime di imposizione fiscale molto basso o assente che rende conveniente stabilire in questi Paesi la sede di un'impresa (come ad esempio le società offshore), oppure regole particolarmente rigide sul segreto bancario, che consentono di compiere transazioni coperte. I paradisi fiscali risalgono al 1800 dove, originariamente, alcuni di questi territori non erano che dei porti dove potevano trovare rifugio, da intemperie e pirati, le navi dei grandi imperi europei. Se vogliamo fare una classificazione dei paradisi fiscali, possiamo distinguere le seguenti categorie: • Pure Tax Haven: non impone tasse oppure solo una o più di valore nominale e garantisce l'assoluto segreto bancario, non scambiando informazioni con altri stati. • No Taxation on Foreign Income: è tassato solo il reddito prodotto internamente. • Low Taxation: modesta tassazione fiscale sul reddito ovunque generato. • Special Taxation: Paesi dal regime fiscale impositivo paragonabile a quello dei Paesi considerati a tassazione normale, ma che permettono la costituzione di società particolarmente flessibili.

Per un'unione di intelligenza naturale e artificiale

Sviluppi, opportunità, sfide

Strategie di evoluzione nell'era della business disruption

La grande G

Philosophical Perspectives from Biology to Healthcare

Dal Lifelong Learning all'E-Government

Un manuale per la difesa della privacy dalle invasioni di spammer e pubblicitari selvaggi

PRIVACY IN AZIENDA contiene una raccolta di 150 casi risolti da un autorevole esperto di "privacy", preceduta da un'agile guida operativa contenente i fondamentali per applicare correttamente la normativa sulla protezione dei dati personali all'interno

di un'azienda e seguita da alcune check list e approfondimenti su "temi caldi". Il volume è un efficace strumento per avere sempre a portata di mano le risposte e le soluzioni alle più frequenti casistiche e problematiche relative alla tutela della privacy, che professionisti e aziende si trovano a dover affrontare nella loro quotidiana attività di lavoro. La garanzia della competenza dell'Autore, che collabora al servizio on-line "ESPERTO LAVORO", l'eshaustività delle risposte fornite, il taglio estremamente pratico delle soluzioni proposte per gli argomenti più "critici" in materia di privacy, la semplicità dell'esposizione contenuta nella prima parte descrittiva e la facilità di consultazione, fanno di questo volume un'opera di sicuro valore e di indubbia utilità pratica. Completa il volume una cospicua appendice contenente le principali supporti documentali alla disciplina: il decalogo aziendale, le check list, le linee guida del Garante, il codice della privacy sia per le misure minime per il trattamento dei dati che per le sanzioni amministrative e penali. STRUTTURA: Il volume espone con taglio operativo le linee principali della disciplina in oggetto secondo la seguente struttura: Cap.1: Gli elementi fondamentali della normativa sulla privacy 1. Come applicare la normativa sulla privacy all'interno di un'azienda 2. L'oggetto della tutela normativa sulla privacy: i dati e i loro trattamenti 3. Le varie figure previste dalla normativa sulla privacy 4. Gli obblighi previsti dalla normativa sulla privacy 5. Il DPS – Documento Programmatico sulla Sicurezza 6. Le "semplificazioni" introdotte dall'art. 29 della l. n. 133/08 7. Le sanzioni penali e amministrative per il titolare del trattamento dei dati Cap.2: Casi e soluzioni in materia di privacy 1. Le varie tipologie di dati personali 2. L'informativa e il consenso 3. Le cosiddette "figure privacy" ovvero i soggetti che effettuano il trattamento 4. Il potere di controllo del datore di lavoro e il rispetto della privacy del dipendente 5. Le modalità di trattamento dei dati personali 6. Le misure minime di sicurezza 7. Il documento programmatico sulla sicurezza 8. La formazione degli incaricati del trattamento dati 9. Questioni varie in materia di privacy

Lo scopo di questa pubblicazione è quello di fornire agli ETS uno strumento dinamico che consenta loro di trovare le risposte alle esigenze di strutturare un sistema di gestione dei dati personali in ossequio al Regolamento Europeo (GDPR) 2016/679.

Una guida fondamentale per tutti gli operatori del diritto, quotidianamente chiamati ad affrontare difficoltà interpretative e incertezze applicative. Il volume tratta il delicato tema della responsabilità civile e del risarcimento del danno nei principali settori del diritto tradizionale (diritto civile, diritto del lavoro, diritto societario, diritto amministrativo), offrendone un quadro completo, commentato ad approfondito, particolarmente attento al recente orientamento delle diverse Corti. Il taglio pratico operativo del volume offre risposte puntuali sul versante sia sostanziale che processuale. Ciascun argomento, trattato con dovizia di riferimenti normativi e giurisprudenziali, è corredato da un nutrito apparato di note e da una bibliografia essenziale utile al lettore che voglia approfondire temi di suo interesse. Sensibile a ogni cambiamento della realtà sociale e culturale, il tema della responsabilità civile viene affrontato anche alla luce della normativa emergenziale da Covid-19.

La governance, le norme e le procedure per la redazione dei progetti e l'attuazione degli interventi

La tutela della privacy negli Stati Uniti d'America e in Europa

Identità digitali

The Inherent Rights of Indigenous Peoples in International Law

La privacy. Proteggere i dati personali oggi

Arma non letale. Come la tecnologia ha reso inutili i proiettili

È ormai una realtà inconfutabile che la Quarta rivoluzione industriale stia rinnovando da tempo la vita delle persone e delle imprese. La rapidissima avanzata di sistemi digitali sempre più intelligenti e pervasivi ci spinge però a chiederci: come si evolveranno le professioni, le competenze e la formazione aziendale di fronte a questa trasformazione? Le tecnologie assorbiranno soprattutto le mansioni routinarie e ripetitive, lasciando ai lavoratori le attività più complesse. Ci stiamo evolvendo verso un modello organizzativo diverso, incentrato su logiche di lavoro impostate per progetti e orientate al risultato. Servirà dunque affinare nuove skill a livello sia individuale, sia manageriale. Trasformazione digitale significa infatti – e soprattutto – trasformazione delle persone e dei loro ruoli aziendali. In questo scenario la formazione diventerà un fattore sempre più determinante, tuttavia non potremo più accontentarci di quella tradizionale. Dovremo mettere a punto nuovi metodi che si svilupperanno attraverso sistemi non formali, flessibili e personalizzati. Una sfida non da poco, alla quale dobbiamo iniziare a prepararci già oggi.

È il 1993 quando due amici di Rick Smith restano uccisi in uno scontro a fuoco dopo una banale discussione in un parcheggio. Questo episodio doloroso porta l'autore a riflettere sulla cultura della violenza e delle armi negli Stati Uniti. Così, nel garage della sua casa di Tucson in Arizona, Smith scopre l'esistenza di una tecnologia inventata nel 1967 dallo scienziato Jack Cover, e mai commercializzata: è il prototipo del Taser, la prima pistola elettrica della storia. Smith raccoglie quella scommessa incompiuta e, passo dopo passo, alimenta la sua missione fino a creare Axon, società leader globale delle tecnologie per le forze dell'ordine. Oggi il Taser viene prodotto e distribuito in 107 paesi. In queste pagine l'autore ripercorre la storia delle armi e della guerra, passa in rassegna le ultime tecnologie di controllo di massa, i sistemi di sorveglianza e le intelligenze artificiali. Racconta la sua storia e la visione di un mondo più sicuro e meno violento, dove metodi alternativi e meno letali sono così efficaci da rendere inutili e obsolete le armi da fuoco. Nell'attuale impasse che caratterizza i dibattiti su aggressività e brutalità della polizia, Smith propone un chiaro piano d'azione. Acuto e controverso, "Arma non letale" è un libro che costringe a riconsiderare il mondo violento in cui viviamo e a immaginarne uno più mite oltre il nostro immediato orizzonte.

Questo libro è un tentativo di riassumere le conoscenze esistenti sulle reti blockchain e altri ledger distribuiti (ossia database o registri, che possono essere aggiornati, gestiti, e coordinati in modo distribuito, da diversi attori) come spina dorsale del Web3 e contestualizzare le implicazioni socio-economiche delle applicazioni del Web3, a partire da smart contract - i protocolli informatici che regolano il rispetto dei contratti basati su blockchain - token, DAO, fino ai concetti di denaro, economia, governance e finanza decentralizzata (DeFi). Si basa sul lavoro educativo che abbiamo iniziato al BlockchainHub, Info:Hub e Thinking:Hub di Berlino, con l'obiettivo di rendere il Web3 accessibile al grande pubblico. Blockchainhub.net è stato il primo sito web a compilare e diffondere sistematicamente la conoscenza della blockchain e del Web3 a un pubblico generale ed è operativo dal 2015, prima con una serie di post sul blog, che sono stati successivamente compilati e contestualizzati nel Blockchain Handbook, disponibile gratuitamente. "Token Economy" si basa sull'eredità delle attività passate e compie un passo ulteriore: l'attenzione si sposta sui token come unità atomica del Web3. La struttura di base della seconda edizione di questo libro è la stessa della prima edizione, con un contenuto leggermente aggiornato dei capitoli esistenti, correzioni minori, terminologia rivista e quattro capitoli aggiuntivi: "Identità user-centriche", "I privacy token", "Token per il prestito" e "Come progettare un sistema di token".

International Law provides a comprehensive theoretical examination of the key areas of international law. In addition to classic cases and materials, Carlo

Focarelli addresses the latest relevant international practice to illustrate contemporary themes and trends in international law and to examine its most topical challenges.

Responsabilità e risarcimento

Competenze e formazione 4.0

Difendere la Privacy

–una visión panorámica–

evidenze, problematicità, documenti istituzionali nel mondo

Contratación electrónica y protección de los consumidores

Email marketing 2.0 offre ad aziende e professionisti nuovi strumenti per creare una relazione digitale rilevante con i propri clienti, potenziali e acquisiti, trasformandoli in preziosi ambassador del brand. Capitolo dopo capitolo, questa guida accompagna il lettore dagli elementi fondamentali fino ai segreti del mestiere. Chi si occupa di email marketing affronta ogni giorno svariate tematiche: dalla creazione di liste usando tecniche di social e search marketing alla composizione di un'email, dalle soluzioni antispam alla compatibilità con smartphone, dalla configurazione di server e domini alla raccolta e interpretazione di dati statistici. Aspetto decisivo di ogni campagna di comunicazione è, da sempre, il rispetto della normativa che regola la raccolta dei dati, la vendita e-commerce, i concorsi e la pubblicità online. Questo volume illustra e commenta i più recenti aggiornamenti legislativi europei e approfondisce i temi attuali dell'email marketing come l'ottimizzazione di testi, elementi grafici e call-to-action, la potenzialità dei social network e la gestione di destinatari e comunicazioni sulla base di attività e storico di acquisto, perché la via per il successo passa dal coinvolgimento di chi riceve il nostro messaggio.

Questo saggio propone una "narrazione" di alcuni scenari dell'area nel contesto delle trasformazioni Industry 4.0. L'opera raccoglie saggi di esperti e responsabili di risorse umane nei contesti di impresa, che collaborano con il Master HR SPECIALIST dell'Università di Roma Tre. Temi come l'engagement e l'e-recruitment, la motivazione, i nuovi fabbisogni di formazione, le competenze digitali nei "nuovi" contesti del lavoro, costituiscono l'intelaiatura dell'opera. Il volume costituisce una fonte di consultazione "essenziale" ed un'utile guida metodologica per chiunque operi nel campo delle risorse umane e della formazione.

Bimestrale di diritto processuale civile diretto da Luca Tantalò. Anno 1, Numero 2 (marzo 2014).

"Competenze Digitali per la PA - Termini, definizioni e acronimi" è un glossario utile alla comprensione di termini e concetti del mondo digitale applicato e gestito nella pubblica amministrazione. Il glossario è allineato alla versione del Syllabus "Competenze Digitali per la PA" curato dal Dipartimento della Funzione Pubblica - Ufficio per l'innovazione e la digitalizzazione" aggiornato nella versione 1.1 a luglio 2020. Il Syllabus descrive il set minimo di competenze che ciascun dipendente pubblico dovrebbe

possedere per poter operare in modo consapevole e proattivo il proprio ruolo in una pubblica amministrazione sempre più digitale. Attualmente si compone di 113 conoscenze e abilità organizzate in 11 competenze e 3 livelli di padronanza raggruppati in 5 aree di competenza, si configura come uno strumento "vivo" in quanto oggetto di manutenzione continua per stare sempre al passo con le innovazioni tecnologiche, normative e sociali che interessano il sistema della PA italiana. La piattaforma è disponibile alle pubbliche amministrazioni all'indirizzo: <https://www.competenzedigitali.gov.it/>

Dato personale, ¿ ? l'informazione che ci rende identificabili anche Indirettamente

Sport e GDPR online e offline

La Nuova Giustizia Civile (02/2014)

modelli giuridici a confronto

Intelligenza2

TOKEN ECONOMY (Edizione Italiana)

Oggi sempre più spesso sentiamo parlare di data protection: ma cosa s'intende? La protezione riguarda le persone fisiche i dati personali. Il libro ci accompagna in un viaggio attraverso la disciplina introdotta dal Regolamento ue 2016/679 (GDPR) per aiutarci a comprenderne l'evoluzione storica, i principi etici e giuridici che la guidano e gli adempimenti connessi al trattamento. Il tema della sicurezza informatica non va trascurato, anche in considerazione delle più attuali modalità di comunicazione e sviluppo di nuovi strumenti che ci offrono possibilità di connessione attraverso gli smartphone, la posta elettronica e i social network, ponendo, tuttavia, rischi severi, soprattutto per i minori. Le nuove frontiere tecnologiche (blockchain, IoT, big data, Intelligenza artificiale, droni, robotica) meritano attenzione soprattutto in considerazione dell'impatto sulla protezione dei dati personali; è sempre più necessaria adeguata consapevolezza anche al fine di un corretto approccio etico al tema. Nel libro è presentato un nuovo e innovativo approccio alla protezione dei dati secondo il modello relazionale che è stato definito DPM (acronimo di Data Protection and Privacy Relationships Model) basato sulla matematica in funzione dell'analisi della privacy. ¿Ha conllevado Internet a un nuevo Derecho de la contratación? ¿Nacen nuevos tipos contractuales? ¿Se generan nuevas doctrinarias? ¿La era digital está sentando jurisprudencia? ¿Cómo garantizar la legitimidad y autenticidad de la cibercontratación? ¿Qué valor tiene la firma electrónica? Compilatorio de trabajos que versan sobre la contratación electrónica y la protección de los consumidores, cuya autoría corresponde a profesores que proceden de universidades de Italia, España, Chile y Cuba. Edizione italiana a cura di Massimo Durante Istruzione, commercio, industria, viaggi, divertimento, sanità, politica, relazioni sociali, in breve la vita stessa sta diventando inconcepibile senza le tecnologie, i servizi, i prodotti digitali. Questa trasformazione epocale implica dubbi e preoccupazioni, ma anche straordinarie opportunità. Proprio perché la rivoluzione digitale è in corso un po' poco abbiamo la possibilità di modellarla in senso positivo, a vantaggio dell'umanità e del pianeta. Ma a condizione di

meglio di che cosa stiamo parlando. È cruciale comprendere le trasformazioni tecnologiche in atto per disegnarle e g
modo migliore. Uno dei passaggi oggi fondamentali è quello dell'intelligenza artificiale, della sua natura e delle sue sfide
che Luciano Floridi affronta in questo libro in prospettiva filosofica, offrendo il suo contributo di idee a un quanto ma
sforzo collettivo di intelligenza.

Il Governo ha inteso costruire il PNRR come vera e propria "fabbrica del fare", un motore capace di altissime prestazioni
motore che va attentamente progettato, costruito, collaudato e rodato. Tutto ciò richiede un'opera di paziente studio
da parte delle istituzioni, del mondo imprenditoriale e dei professionisti coinvolti. Non a caso, nello stesso PNRR si pr
Amministrazioni centrali dello Stato saranno sostenute da un piano straordinario di misure finalizzato al rafforzament
amministrativo e alla semplificazione normativa e procedurale. Il lavoro intende allora fornire una guida operativa dov
potranno trovare non solo l'analisi delle nuove norme, ma anche gli strumenti per affrontare i problemi applicativi. De
gli operatori di centrali di committenza e le stazioni appaltanti, che devono attrezzarsi per aggiornare le procedure, g
settore, che dovranno riaggiornare i loro schemi procedurali per partecipare alle gare, i professionisti, con formazioni
economica e giuridica, che a vario titolo gravitano nel mondo degli appalti e necessitano di un quadro di riferimento a
Etica dell'intelligenza artificiale

International Law

Cybersecurity kit di sopravvivenza. Il web è un luogo pericoloso. Dobbiamo difenderci!

PNRR: appalti, partenariati e progetti finanziati

Bioetica, ambiente, rischio

GDPR & Privacy: consapevolezza e opportunità. L'approccio con il Data Protection and Privacy Relationships Model
(DAPPREMO)