

Epub free Armi di distruzione matematica .pdf

Armi di distruzione matematica RIEPILOGO - Weapons Of Math Destruction / Armi di distruzione matematica: Come i Big Data aumentano le disuguaglianze e minacciano la democrazia Di Cathy O'Neil La dittatura degli algoritmi. Il dominio della matematica nella vita quotidiana Connessioni globali Neuroscienze della narrazione Insalate di matematica. Nuovi buffet per stimolare l'appetito numerico Insalate di matematica. Sette variazioni su arte, design e architettura Social Justice, Media and Technology in Teacher Education Scienza&Società 33/34 Chimere Dentro l'algoritmo Senza Maestri Quaderni di Comunicazione Scientifica 1 Tecnologia, politica, società The Lab's Quarterly 20(4), 2018 Separazione dei poteri e giustizia digitale Dare i numeri matematica e cultura 2000 L'ultimo teorema di Fermat Cybercrime Le ostinazioni di un matematico. Ovvero come morire tre volte per la congettura di Goldbach Dialoghi di Diritto Amministrativo. Lavori del Laboratorio di Diritto Amministrativo 2019 La rivoluzione incompiuta La politica nel mondo digitale Insubordinati Il tuo profilo e te Società della merce, spettacolo e biopolitica neoliberale aut aut 392 L'impero dell'algoritmo La società della mercificazione e della sorveglianza: dalla persona ai dati La politica dei dati Come parlare con chi nega la scienza Socialtotalitarismo La motivazione dell'atto amministrativo: dalla disciplina generale alle regole speciali Annuario 2021 Osservatorio Giuridico sulla Innovazione Digitale 4 minuti Nuove Organizzazioni Esperienziali Non ti arrendere. Poesie dal 2020 al 2023 OLTRE LA LIBERTÀ E LA DIGNITÀ Il lavoro 4.0

Armi di distruzione matematica

2017-09-06

come i big data aumentano la disuguaglianza e minacciano la democrazia lungi dall'essere modelli matematici oggettivi e trasparenti gli algoritmi che ormai dominano la nostra quotidianità iperconnessa sono spesso vere e proprie armi di distruzione matematica non tengono conto di variabili fondamentali incorporano pregiudizi e se sbagliano non offrono possibilità di appello queste armi pericolose giudicano insegnanti e studenti vagliano curricula stabiliscono se concedere o negare prestiti valutano l'operato dei lavoratori influenzano gli elettori monitorano la nostra salute basandosi su case studies nei campi più disparati ma che appartengono alla vita di ognuno di noi cathy o neil espone i rischi della discriminazione algoritmica a favore di modelli matematici più equi ed etici perché la matematica merita ben altro di queste armi di distruzione e altrettanto la democrazia

RIEPILOGO - Weapons Of Math Destruction / Armi di distruzione matematica: Come i Big Data aumentano le disuguaglianze e minacciano la democrazia Di Cathy O'Neil

2019-12-05

leggendo questa sintesi scoprirete che i modelli matematici e più in particolare gli algoritmi abbinati ai sistemi informativi possono aumentare le disuguaglianze e minacciare le democrazie scoprirete anche che i modelli matematici non sono neutrali ma nascondono ideologie e interessi personali gli algoritmi promettono efficienza e costi minimi ma aumentano le disuguaglianze e le ingiustizie le formule matematiche influenzano le vostre scelte di vita i vostri dati personali sono armi utilizzate dai giganti della tecnologia in un'epoca in cui gli algoritmi la fanno da padrone le decisioni che influenzano la vostra vita quale scuola frequentare quale mutuo accendere non sono più prese da esseri umani ma da modelli matematici in teoria questo dovrebbe favorire l'equità tutti sono giudicati in base allo stesso livello di valore la matematica cathy o neil sostiene il contrario questi modelli opachi e non regolamentati possono causare danni irreparabili come le rate dei mutui delle famiglie americane durante la crisi dei subprime nel 2007 peggio ancora accentuano la discriminazione ad esempio uno studente di estrazione modesta che non può ottenere un prestito troppo rischioso non avrà mai accesso a un'istruzione di qualità questi modelli matematici sostengono i fortunati e svantaggiano gli oppressi benvenuti nel lato oscuro dei big data la crescita esponenziale dei dati digitali

La dittatura degli algoritmi. Il dominio della matematica nella vita quotidiana

2022-09-01T00:00:00+02:00

il termine algoritmo un tempo relegato nei soli manuali di matematica prima e di informatica dopo è entrato prepotentemente nel lessico quotidiano gli algoritmi ad esempio determinano quali devono essere le notizie e le informazioni che devono raggiungerci sullo schermo del nostro device usati da motori di ricerca e social media oltre a selezionare l'informazione da proporre a ciascuno di noi producono un altro effetto molto importante la chiusura dell'utente dentro una bolla costruita sui suoi gusti sulle sue

preferenze sui suoi pregiudizi solo conoscendo questi meccanismi l'utente può evitare che tutti i suoi dati finiscano in quella che lo studioso americano frank pasquale ha definito la black box society

Conessioni globali

2024-02-02T00:00:00+01:00

1529 2 155

Neuroscienze della narrazione

2007

che cosa hanno scoperto le neuroscienze riguardo le narrazioni È possibile manipolare le persone con nuovi e più pericolosi strumenti di propaganda il binomio neuroscienze intelligenza artificiale cambierà lo storytelling e se sì in che modo quali saranno gli effetti sul lavoro di scrittori content creator giornalisti educatori artisti manager e in generale di coloro che ogni giorno hanno a che fare con le storie esiste il rischio di un nuovo conformismo tecnologico che possa appiattire l'informazione la letteratura e le arti scritto con l'intento di rispondere a questi e altri interrogativi neuroscienze della narrazione inquadra in maniera chiara dettagliata e precisa l'impatto delle ultime tecnologie e scoperte scientifiche su narrazioni e storytelling analizzandone sia i rischi sia le possibilità chi scrive storie ma anche chi vuole leggerle con un occhio critico troverà in questo libro un indispensabile supporto per capirne i meccanismi la potenza e i condizionamenti

Insalate di matematica. Nuovi buffet per stimolare l'appetito numerico

2010

this book constitutes the refereed proceedings of the 27th atee spring conference on social justice media and technology atee 2021 held in florence italy during october 28 30 2021 the 19 full papers included in this book were carefully reviewed and selected from 49 submissions they were organized in topical sections as follows teaching critical media digital literacy in multicultural societies decommmodifying teacher digital education and digital technology and equity for inclusive teaching

Insalate di matematica. Sette variazioni su arte, design e architettura

2022-12-16

chi leggerà i contributi contenuti in questo volume sulla tecnologia non potrà non notare la frequenza con cui ricorrono i termini giano prometeo e hybris si tratta di termini antichi giano era per i romani il custode di ogni forma di mutamento il protettore degli inizi e dei passaggi ma soprattutto giano era bifronte aveva cioè due facce rivolte verso due direzioni opposte prometeo era il titano che osò sfidare zeus restituendo agli uomini il fuoco di cui il re dell'olimpico per punirli li aveva privati infine hybris era per i greci la superbia l'arroganza la pretesa di farsi dio non è forse paradossale che il mito che è quanto di più antico abbiamo a disposizione per risalire alle nostre radici ricorra in un contesto che

analisi e ragiona sulla tecnologia che richiama quanto di più contemporaneo possiamo immaginare non è paradossale perché la tecnologia scatena abbandoni e resistenze passioni e timori salvezza e perdizione concetti così umani e così oltre la storia che il mito c entra eccome il problema è che forse c entra troppo perché la tecnologia come scrive Pietro Greco non ha un progetto non ha intenzione né anima ma semplicemente co evolve con l uomo non è altro che umano ma prodotto contingente dell umano non è amica o nemica ma lo diventa a seconda di chi e di come la utilizza ma nonostante questo da secoli viene interpretata come buona dagli apologeti o cattiva dagli apocalittici insomma in qualche modo viene resa mito o ideologia e mito non è affatto tanto meno ideologia i saggi raccolti in questo volume accompagnano il lettore nel cuore della riflessione sulla co evoluzione del rapporto tra uomo e tecnologia dal mito prometeico all oggi gravido di interrogativi e sfide

Social Justice, Media and Technology in Teacher Education

2018-07-16T00:00:00+02:00

non ce ne accorgiamo ma la nostra vita quotidiana è sempre più influenzata da potenti forze economiche di cui sappiamo troppo poco sono forze che hanno operato negli ultimi decenni più o meno rapidamente ma che tutti noi dobbiamo cercare di capire se vogliamo contribuire attraverso le nostre scelte personali e politiche al loro governo quali sono queste forze come operano come le rappresentano i media e cosa dobbiamo fare per evitare che causino danni a noi e alle generazioni future nel suo nuovo libro Carlo Cottarelli racconta sette grandi sogni portati avanti da riformisti visionari uomini e donne capaci di avere la volontà di cambiare il mondo idee geniali che messe a confronto con la realtà hanno preso la direzione sbagliata qualcosa è andato storto È ancora presto per concludere se nel lungo periodo i risultati saranno pari alle aspettative lo scopriremo solo vivendo eppure il confine tra sogno visionario e utopia irrealizzabile è spesso sottile quali sono queste chimere l ascesa e la caduta del sogno libertario delle criptovalute il sogno tecnocratico dell indipendenza delle banche centrali per sconfiggere l inflazione la finanziarizzazione del mondo per aumentare la capacità di crescita dell economia globale l abolizione della fatica nel lavoro attraverso tecnologia e bassa produttività il sogno di un mondo senza barriere con la globalizzazione l illusione della crescita infinita incompatibile con l ambiente la flat tax e tutte le strategie per favorire il taglio delle tasse nelle vicende umane i percorsi possono diventare accidentati le cose possono sfuggire di mano e i risultati possono essere deludenti o implicare effetti collaterali indesiderati i temi sono tutti connessi tra loro e c è molto da fare questa è una guida per affrontare il più rischioso dei viaggi

Scienza&Società 33/34

2023-05-30T00:00:00+02:00

l algoritmo è davvero una mano invisibile che governa le nostre vite e da quando succede oggi questo termine è sinonimo di computer ma anche di intelligenza artificiale è in realtà un insieme di regole un procedimento costruito dall essere umano per ottenere la soluzione a un problema può decidere al posto nostro modificare la rappresentazione di una categoria di persone radicalizzare rappresentazioni del mondo o incrementare al massimo il tempo che viene trascorso su app e dispositivi in questo libro vogliamo capire cos è l algoritmo che sembra influire in modo così preponderante nella nostra quotidianità perché ce ne stiamo occupando tutti così tanto in questi

ultimi anni cosa è cambiato rispetto a quando sono arrivati i primi social network e come possiamo capirne il funzionamento per migliorare il nostro tempo

Chimere

2022-12-13

siamo nati dopo la caduta degli dèi dopo la caduta dei muri delle ideologie dei grandi partiti di massa dopo le brigate rosse dopo il terrorismo nero siamo nati dopo e senza maestri che ci aiutassero a orientarci ci hanno invece sommerso di racconti nostalgici sul prima su quali fossero le grandi correnti aggreganti su come fosse bella l'infanzia senza la televisione l'adolescenza senza il computer la giovinezza senza facebook siamo nati dopo noi ci hanno definito bamboccioni choosy annoiati sfaticati sdraiati e invece siamo semplicemente fragili una generazione sisifo anche se spesso ce ne vergogniamo i nati negli anni 80 sono stati raccontati in molti modi anche perché uno dei tratti che caratterizza la loro vita la precarietà è diventato strutturale nel nostro modo di guardare il mondo dalle esistenze individuali alle organizzazioni collettive e finanche al potere di cui molti autori hanno raccontato la fine o le debolezze È un superpotere essere vulnerabili cantano le luci della centrale elettrica anna ascani sceglie di fare proprio questo salto nell'interpretare la propria generazione dalla precarietà alla fragilità sotto l'egida del profondo umanesimo del sisifo di albert camus il racconto della vita di cinque ragazze e ragazzi è la trama di un viaggio che ha come collante la politica ossia l'arte del possibile e quindi il diritto a essere umani cioè fragili

Dentro l'algoritmo

2019-08-08T00:00:00+02:00

presentazione della rivistasveva avveduto silvia mattonipietro greco in memoriamarticoli scientificidemocrazia attraverso la comunicazione della scienza il rapporto tra esperti e cittadini come progetto politico nico pitrelli covid l'infosfera e l'opinione degli italiani il caso astrazeneca francesca zinghini massimo ciccozzi marco magheri michaela liuccio carmela protano comunicare la matematica un paradigma necessario che fatica a essere accolto silvia benvenuti daniela gouthier la comunicazione scientifica non convenzionale per la prevenzione del rischio ambientale e la valorizzazione delle risorse territoriali francesca romana lugeri piero farabollini case histories pandemia un nuovo applied game per la didattica della salute pubblica e delle epidemie alessandro vitale valentina fajner marco mazzaglia agnese collino chiara valentina segrè bianca dendenaper la ricerca l'esperienza di comunicazione cnr it barbara dragoni sergio mazza silvia mattoni giornalismo e comunicazione istituzionale della scienza un master erogato in modalità blended learning dall'università di ferrara marco bresadola maria silvia accardo michele fabbrifotonica in gioco inventare giochi da tavolo per raccontare la scienza fabio chiarello mostra d'arte diffusa m d un'esperienza di comunicazione scientifica tra ricerca impresa arte e cultura michela tassistro laura polito ilaria schizzi internet festival stefania fabbri chiara spinelli anna vaccarelli stem women in science scienza e tecnologia per le giovani al cnr immrosaria anna puglisi la biofisica a tavola con uova ricotta e formaggio raccontare l'aggregazione biopolimerica a scuola maria rosalia mangione rosina noto fabio librizzi silvia vilasi vincenzo martorana rita carrotta magica chimica la chimica spiegata con gli incantesimi della saga di harry potter eleonora poloun serious game per salvare il pianeta lorena affatato irene bonadies valentina

marturano innovative algorithm communication un laboratorio di comunicazione pubblica della scienza per matematica cimara di berardo margherita cappelletto luca balletti luigi mazari villanova roberto natalini corsi di comunicazione scientifica per studenti universitari analisi di una esperienza che esprime una necessità maurizio dabbicco franco liuzzi sandra lucente massimo trottate lo spiego con un disegno lezioni illustrate per tempi di pandemia chiara palmerini francesca gattila comunicazione nella della ricerca il caso cnr ifc uno studio pilota elisabetta pisano ezio maria ferdeghini la mostra scientifica interattiva la scienza si fa bella francesca messina daniela gaggero filippo sozzila comunicazione scientifica nelle infrastrutture di ricerca il caso di starraffaele g. agostino riccardo barberi e giuseppe liberti esperienza del collettivo o ring art studio al confine tra arte e scienza michela alfè mauro caccavale progettare il funnel della comunicazione di un progetto di ricerca l'esempio del pilota puglia gatekeeper serena mingolla ylenia sacco francesco fera giovanni gorgonini una rete per connettere scienza e società claudia ceccarelli fabiola falconieri teatro e salute il laboratorio trame tiziana tesauri recensione antonello pasini l'equazione dei disastri torino codice edizioni 2020 gian italo bischi comunicare partecipare collaborare teorie e buone pratiche negli enti di ricerca a cura di alba l. astorina rita giuffrè valentina grasso roma cnr edizioni 2020 cristina mangia

Senza Maestri

2021-12-15

Le tecnologie cibernetico digitali si sono affermate da qualche decennio come orizzonte indispensabile e ineludibile per la vita comunitaria nelle società industriali e post industriali del pianeta esse fungono da volano di sviluppo per quei paesi che aspirano a emanciparsi da miseria povertà e arretratezza culturale e sociale secondo percorsi talvolta mimetici rispetto a quelli delle società cosiddette occidentali la frontiera dell'intelligenza artificiale è già visibile in rapida crescita in quanto a prestazioni efficienza e velocità incomparabili a quelle umane anche se limitata a operazioni fondate sul possesso di una memoria prodigiosa ma non sempre adoperata creativamente la dimensione antropocentrica viene messa in discussione sia per i rischi cui sottopone il sistema ambientale della terra sia per i limiti di insufficienza che la rapida digitalizzazione automatica consentirebbe di superare esonerando l'umano da compiti ripetitivi affidati alle macchine la sfera postumana si delinea in tale contesto sovvertendo le barriere epistemiche dei tipi di sapere ereditati sino a oggi e provando a rielaborare una visione d'insieme disincantata rispetto alla modernità e al tempo stesso consapevolmente reincantata rispetto ai nuovi traguardi dei dispositivi tecnologici quanto tutto ciò intacchi la percezione e la costruzione stessa dei sistemi sociali e politici è ancora da decifrare questo libro contribuisce a misurare il livello di consapevolezza dei saperi politici e sociali nell'interpretare tendenze ed effetti della digitalizzazione mantenendosi sul terreno di un'analisi necessariamente provvisoria e di un'indagine in progress che assisterà le proprie osservazioni e le proprie riflessioni man mano che nuovi dispositivi tecnologici proveranno a trasformare i mondi della vita

Quaderni di Comunicazione Scientifica 1

2024-03-29T00:00:00+01:00

gli algoritmi come costruzione sociale a cura di antonio martella enrico campo e luca ciccarese introduzione enrico campo antonio martella luca

ciccarese gli algoritmi come costruzione sociale neutralità potere e opacità
 saggi massimo airoldi danielle gambetta sul mito della neutralità algoritmica
 chiara visentin il potere razionale degli algoritmi tra burocrazia e nuovi
 idealtipi mattia galeotti discriminazione e algoritmi incontri e scontri tra
 diverse idee di fairness biagio aragona cristiano felaco la costruzione socio
 tecnica degli algoritmi una ricerca nelle infrastrutture di dati aniello
 lampo michele mancarella angelo piga la non neutralità della scienza e degli
 algoritmi il caso del machine learning tra fisica fondamentale e società luca
 serafini oltre le bolle dei filtri e le tribù online come creare comunità
 estetiche informate attraverso gli algoritmi costantino carugno tommaso
 radicioni echo chambers e polarizzazione uno sguardo critico sulla diffusione
 dell'informazione nei social network libri in discussione irene psaroudakis
 mario tirino antonio tramontana i riflessi di black mirror glossario su
 immaginari culture e media della società digitale roma rogas edizioni 2018
 280 pp junio aglioti colombini danielle gambetta datacrazia politica cultura
 algoritmica e conflitti al tempo dei big data roma d editore 2018 360 pp
 paola imperatore safiya umoja noble algorithms of oppression how search
 engines reinforce racism new york new york university press 2018 265 pp
 davide beraldo cathy o neil weapons of math destruction how big data
 increases inequality and threatens democracy new york broadway books 2016 272
 pp letizia chiappini john cheney lippold we are data algorithms and the
 making of our digital selves new york new york university press 2017 320 pp

Tecnologia, politica, società

2019-02-28

mentre la democrazia è sotto attacco ovunque da parte di populismi
 occidentali e autocrazie orientali si riscopre la separazione dei poteri
 ultimo requisito essenziale dei regimi democratici dopo il discredito caduto
 sulle elezioni molti riscopritori però non si accorgono di tre cose tutte
 raccontate in questo libro prima la pretesa separazione è in realtà una
 tripartizione delle funzioni statali legiferare attuare applicare le leggi
 più il bilanciamento fra i poteri che le esercitano seconda in meno di
 trecento anni la stessa separazione dei poteri è cambiata tre volte alla
 vecchia fondata sul legislativo si è sovrapposta la nuova basata sull'
 esecutivo e a questa la nuovissima che punta su giudiziario e autorità
 indipendenti terza oggi solo separazioni dei poteri sinora impensate non solo
 giuridiche e politiche ma anche economiche digitali e militari possono
 salvare il pianeta

The Lab's Quarterly 20(4), 2018

2023-10-20T00:00:00+02:00

immaginate un genio della comicità all'inglese che incontra la statistica da
 qui nasce questo libro un intrigante prospettiva su dati cifre certezze e
 manipolazioni una mole di informazioni spesso veicolate dalla politica e poi
 diffuse dai giornali come è stato per il coronavirus perché dietro l'
 apparente enigmaticità dei numeri si nasconde un'indubbia bellezza ma
 soprattutto la chiave per decifrare il mondo apprezzarlo e raccontarlo senza
 dimenticare che in tutto ciò c'è anche da divertirsi

Separazione dei poteri e giustizia digitale

2021-10-28

l'opera è frutto del convegno matematica e cultura organizzato a venezia nel
 2023-06-23 7/16 exam paper of polytechnic rgpv

marzo 1999 il convegno matematica e cultura giunto alla sua terza edizione si propone come un ponte tra i diversi aspetti del sapere umano pur avendo come punto di riferimento la matematica si rivolge a tutti coloro che hanno curiosità e interessi culturali anche e soprattutto al di fuori della matematica nel volume si parla pertanto di musica di cinema di arte di filosofia di letteratura di internet e mass media

Dare i numeri

2000-05-01

simon singh racconta in modo semplice e chiaro la storia di un teorema che ha coinvolto molti dei più grandi matematici del passato facendo rivivere l'affascinante percorso della teoria dei numeri la stampa nel 1665 il matematico pierre de fermat uno dei più geniali innovatori della teoria dei numeri morì portando con sé la soluzione del suo ultimo quesito aritmetico dispongo di una meravigliosa dimostrazione di questo teorema che non può essere contenuta nel margine troppo stretto di una pagina era stata lanciata una delle più alte sfide nell'ambito delle dimostrazioni matematiche una prova nella quale innumerevoli studiosi si sarebbero cimentati invano nei secoli successivi per più di trecento anni il teorema di fermat ha resistito ostinatamente al progresso della scienza fino a quando nell'estate del 1993 andrew wiles un matematico inglese della princeton university ha dichiarato di averlo risolto simon singh ha raccontato questa straordinaria avventura del pensiero umano la storia di un enigma che affonda le proprie radici nella grecia di pitagora e arriva fino ai giorni nostri ai lunghi anni di ricerche e di isolamento accademico durante i quali wiles è riuscito a far convergere le più recenti tecniche della teoria dei numeri verso la soluzione del problema più difficile che sia mai esistito

matematica e cultura 2000

2012-09-05

cybercrime approfondisce le principali questioni del diritto penale e processuale penale legate alle tecnologie informatiche il trattato è strutturato in quattro parti parte i diritto penale sostanziale questioni e prospettive di fondo una visione d'insieme sulla responsabilità penale dell'internet provider e degli enti per i reati informatici ex d lgs 231 2001 modifiche ex d lgs 184 2021 sulle fonti internazionali ed europee e sulla validità nello spazio della legge penale parte ii diritto penale sostanziale tematiche di carattere specifico ad esempio cyberterrorismo istigazione a delinquere via web tutela dei minori e pedopornografia telematica modifiche ex l 238 2021 cyberstalking cyberbullismo tutela della libertà e della riservatezza della persona modifiche ex d lgs 139 2021 falsità informatiche furto di identità digitale diffamazione via web frodi informatiche e truffe on line modifiche ex d lgs 184 2021 cybericiclaggio modifiche ex d lgs 195 2021 riservatezza e diritto alla privacy modifiche ex d lgs 139 2021 diritto d'autore indebita utilizzazione di carte di credito modifiche ex d lgs 194 2021 parte iii diritto penale sostanziale le nuove frontiere intelligenze artificiali potenziamento cognitivo fake news cyberwarfare monete virtuali auto a guida autonoma responsabilità penale del sanitario alla luce dell'evoluzione tecnologica deepfake reati nel metaverso parte iv diritto processuale penale documento informatico prove atipiche convenzione di budapest ispezioni perquisizioni e sequestri di dati e sistemi misure atte a garantire la ripetibilità dell'atto di indagine informatica indagini di digital forensics competenza della procura distrettuale data retention collaborazione internazionale tra autorità investigative e giudiziarie

intercettazioni a mezzo del c d captatore informatico il caso apple f b i
 indagini informatiche in relazine al cloud computing indagini informatiche
 per i reati commessi a mezzo del deep web profili sostanziali e processuali
 del nuovo delitto di invasione di terreni o edifici

L'ultimo teorema di Fermat

2023-06-21

il laboratorio di diritto amministrativo nasce come iniziativa di incontro e scambio tra giovani studiosi della materia per discutere delle ricerche in corso di svolgimento l'idea nata dall'esperienza di quanto avviene in altre realtà soprattutto al di fuori del nostro paese si fonda sulla necessità di collocare nell'ambito di un percorso di ricerca sovente caratterizzato dalla solitudine di chi lo intraprende un momento di confronto dialettico all'interno della comunità scientifica un momento in cui cioè la comunità stessa metta a disposizione del singolo le proprie eterogenee esperienze e conoscenze di modo che questi possa conseguire un più proficuo sviluppo del suo lavoro nell'ottica di un complessivo arricchimento reciproco gli esiti di tali ricerche per l'anno 2019 sono oggetto di pubblicazione del presente volume insieme agli ulteriori contributi ad essi correlati e ispirati dall'attività del laboratorio

Cybercrime

2005

se si domanda a una persona di buon senso a chi appartiene la scienza la risposta più probabile è a tutti dietro il velo di una risposta istintiva e apparentemente superficiale si nasconde la storia dell'eterno conflitto tra apertura e chiusura della conoscenza tra pubblicità e segretezza un conflitto che assume connotati peculiari nell'era digitale all'alba dell'era di internet una parte della comunità scientifica ha coltivato la speranza di potenziare il discorso scientifico e l'uso pubblico della ragione creando una rete democratica delle menti questa speranza oggi appare minacciata dalla mercificazione della conoscenza e dalle forze che mirano ad accentrare il potere decisionale nelle mani di pochi la scienza sembra sempre più in crisi l'apertura può curare la crisi in cui versa la scienza cosa significa scienza aperta le risposte contenute nel libro sono parziali e attengono al dilemma evocato nel suo titolo diritto d'autore o proprietà intellettuale

Le ostinazioni di un matematico. Ovvero come morire tre volte per la congettura di Goldbach

2020-09-25

la politica sta cambiando all'informazione massmediale si accosta una comunicazione digitale micro targettizzata i leader politici possono appellarsi alla popolazione tramite le tecnologie dell'informazione e della comunicazione una volta si parlava di propaganda e di bufale ora di fake news al potere tradizionale si affiancano metodi di controllo digitale meno rigidi ma più pervasivi i partiti di massa sono tramontati però emergono movimenti che utilizzano i social network e le piattaforme di partecipazione alle tecnologie probabilmente sono state attribuite anche troppe responsabilità si pensi all'elezione di trump o alla brexit il determinismo tecnologico è una spiegazione fallace ma i sistemi politici sono sempre immersi in un'epoca e in uno specifico ambiente non deve stupire dunque che le metamorfosi delle nostre democrazie possano essere associate all'evoluzione delle tecnologie

digitali in questa raccolta di saggi alcuni fra i più importanti teorici italiani della politica mostrano opportunità sollevano problemi esplorano prospettive possibili

Dialoghi di Diritto Amministrativo. Lavori del Laboratorio di Diritto Amministrativo 2019

2020-01-23

tre anni da rider e un riassunto che sgrana come un rosario mille giorni di lavoro 46mila chilometri e ben sette incidenti senza quasi prender fiato enrico ne racconta due e a sentirlo gira la testa ma il suo non è solo un mestiere di gambe ci sono tempi folli da rispettare ed emozioni da saper gestire la tecnologia che pervade ogni spazio tra enrico e il suo datore di lavoro permette gradi di controllo nuovi e mai così invasivi quanti ordini in quanto tempo con quanta efficienza e soddisfazione per il cliente gli algoritmi e dietro di loro le aziende del food delivery elaborano migliaia di dati e finiscono per essere responsabili di decisioni automatiche e importanti per la vita dei fattorini un'inchiesta attualissima quella condotta dalla giornalista rosita rijtano per descrivere tutto ciò che accade prima che il sushi arrivi alla porta di casa una questione che non riguarda solo i rider anzi nel nuovo mercato del lavoro la lotta dei ciclofattorini per il riconoscimento di diritti e tutele per un impiego sicuro e dignitoso è un banco di prova decisivo da come sarà regolata o non regolata quest'attività dipende il domani di tutti noi

La rivoluzione incompiuta

2023-09-01T00:00:00+02:00

sempre più spesso ci presentiamo e incontriamo gli altri attraverso i profili un profilo ci mostra non come siamo visti direttamente ma come siamo percepiti da un pubblico più ampio l'identità basata sul profilo è ormai palese ovunque dalla cultura pop alla politica dal marketing alla moralità ma troppo spesso i critici si limitano a denunciare questa presunta superficialità in difesa di un supposto ideale di espressione autentica o sincera questo libro sostiene che il profilo segna un cambiamento epocale nel nostro concetto di identità e dimostra perché questo è importante invece di polemizzare contro il profilo gli autori delineano come funziona come lo applichiamo senza difficoltà nella nostra vita quotidiana e come plasma i nostri valori a livello personale economico ed etico proponendo un punto di osservazione profondo e innovativo sull'impatto che i nuovi social media hanno sulla presentazione del sé questo libro introduce anche una riflessione su come salvaguardare la propria identità in un'epoca di profilazione proliferante

La politica nel mondo digitale

2022-06-13

il volume raccoglie una serie di studi dedicati al pensiero critico società della merce spettacolo e biopolitica neoliberale sono i tre assi tematici intorno ai quali questi scritti sono raccolti e organizzati con un approccio critico e genealogico alla teoria politica l'assunto marxiano per il quale sotto il capitalismo gli uomini sono governati da astrazioni che mirano a plasmare tutti i luoghi della produzione e della riproduzione sociale oltre che le forme e i contenuti della coscienza sociale generalizzata costituisce lo sfondo teorico della riflessione chiarito nel saggio introduttivo

2023-06-23

10/16

costituzione e il consolidamento della moderna società della merce che ha come corollario l'assoggettamento dei viventi al feticismo del valore astratto la genesi lo sviluppo e le metamorfosi dello spettacolo inteso come rapporto sociale e come dispositivo di potere la nascita l'ascesa e la crisi dagli esiti incerti della governamentalità e della biopolitica neoliberale sono questi i temi trattati nel libro attraverso il confronto con autori anche molto eterogenei tra loro come Jean Baudrillard Walter Benjamin Guy Debord Franco Fortini Michel Foucault Jacques Lacan Walter Lippmann Pier Paolo Pasolini Andy Warhol

Insubordinati

2022-06-27T00:00:00+02:00

gli algoritmi che già popolano in modo pervasivo il nostro quotidiano orientano esperienze comportamenti decisioni opinioni quali sono gli scenari che l'intelligenza artificiale può dischiudere per il futuro i contributi del fascicolo riflettono sulle incognite di questo dispositivo chiamando in causa il potere la democrazia il capitalismo ma anche la formazione l'etica la psicologia le neuroscienze la linguistica e la stessa idea di umanità

Il tuo profilo e te

2022-05-17T00:00:00+02:00

questo saggio esamina e discute i concetti che stanno alla base degli algoritmi e analizza l'impatto sulle persone dei loro tantissimi utilizzi tramite una descrizione accurata ma accessibile a tutti vengono affrontati i temi più innovativi del mondo digitale dall'apprendimento automatico ai sistemi software che governano i social media dall'intelligenza artificiale alla robotica collaborativa gli argomenti discussi sono presentati con l'obiettivo di chiarire i concetti scientifici necessari a comprendere i principi e le manifestazioni dell'universo digitale e anche a ragionare sull'impatto sociale degli algoritmi concetti analisi e ragionamenti utili per essere cittadini informati in un mondo dominato dalle tecnologie informatiche per diventare utenti consapevoli dei benefici che l'informatica può offrire a chi vive in questo nuovo millennio e allo stesso tempo per comprendere le minacce ai singoli e alle comunità che l'uso delle tecnologie digitali a fini di profitto e di dominio ha generato fino a oggi e che potrà ancora generare in futuro

Società della merce, spettacolo e biopolitica neoliberale

2022-03-31

la finalità di questo testo è di aiutare gli studenti a maturare attraverso l'apprendimento basato sul metodo casistico problematico una propria riflessione critica sull'evoluzione dei diritti o del diritto della personalità in una società in cui la mercificazione e la datificazione si associano alla sorveglianza e quest'ultima diventa pervasiva si moltiplicano le minacce alla persona nelle sue dimensioni individuale e collettiva in gioco è la tenuta delle società democratiche in che misura il diritto civile il diritto dei privati può contribuire a contrastare o ad assecondare queste minacce alcune risposte parziali dovrebbero emergere nella parte quarta del libro

aut aut 392

2021-04-28T00:00:00+02:00

il libro nasce da una duplice presa d'atto la prima riguarda la dipendenza delle odierne società umane dalle tecnologie dell'informazione e della comunicazione ict alla luce della progressiva convergenza tra big data intelligenza artificiale e piattaforme digitali la seconda concerne il progressivo riallineamento del diritto come questione di accesso controllo e tutela su flussi di dati e informazioni nelle società ict dipendenti l'intento è di chiarire l'odierno stato dell'arte su quanto spesso è riassunto come rivoluzione digitale prestando attenzione ai problemi connessi al governo delle nuove tecnologie e la politica dei dati da un lato l'attenzione si dirige verso i rapporti del diritto con altri sistemi regolativi come l'etica l'economia la tecnologia o le norme sociali dall'altro occorre fare i conti con i problemi aperti in settori cruciali del diritto quali le garanzie nel processo penale e la protezione dei dati personali la proprietà intellettuale i contratti o il diritto alla salute

L'impero dell'algoritmo

2021-03-08

1400 15

La società della mercificazione e della sorveglianza: dalla persona ai dati

2022-07-04T00:00:00+02:00

gli enormi e dispotici monopoli privati che dominano la scena digitale in primis facebook e google hanno acquisito una dimensione un potere una pervasività una tale disponibilità di informazioni personali su miliardi di utenti da delineare un vero e proprio neo totalitarismo nel socialtotalitarismo le piattaforme online chiudono la visuale di ciascuno sui saperi sulle ideologie sul branco che meglio si conformano alle sue preferenze e pregiudizi producendo tribalizzazione radicalizzazione sfaldamento di ogni verità razionalità e coesione sociale se l'occidente si destasse dal sonno della ragione democratica che ha portato a questa rapidissima conquista del mondo da parte di una manciata di padroni privati potrebbe esplorare delle vie d'uscita una nuova e vigorosa politica antitrust il divieto di raccolta e trattamento di informazioni personali che non siano espressamente fornite dall'utente il riconoscimento della natura di bene comune del web e delle sue principali infrastrutture e funzioni l'imposizione di un design etico delle piattaforme online che vieti ogni manipolazione induzione di dipendenza e moderi i contagi emotivi il digital act in discussione nella ue è un epocale salto di qualità nei tentativi di regolare democraticamente il capitalismo digitale ma è debole la decisione ue di non contrastare il diritto alla raccolta e trattamento di illimitate informazioni personali e la rinuncia all'introduzione di limiti antitrust forti

La politica dei dati

2023-10-26T00:00:00+02:00

il lavoro di ricerca si propone di analizzare quale sia la portata e come si specializza l'obbligo di motivazione nelle diverse categorie di atti e

provvedimenti nonché nelle diverse forme di decisione amministrativa de
 provvedimentalizzata partendo dalla legge generale per arrivare alla
 legislazione speciale e alla elaborazione giurisprudenziale in particolare si
 è cercato di evidenziare come dietro l'apparente generalità e uniformità dell'
 obbligo di motivazione degli atti amministrativi sancito dall'articolo 3
 della legge generale sul procedimento amministrativo lo stesso legislatore e
 la giurisprudenza hanno creato una molteplicità di regole speciali eterogenee
 in forza delle quali si delineano una pluralità di obblighi motivazionali

Come parlare con chi nega la scienza

2021-08-03

il volume contiene contributi di docenti e ricercatori di varie università
 italiane su una pluralità di tematiche che sollecitano la riflessione circa
 la tenuta delle categorie tradizionali del diritto privato a cospetto delle
 trasformazioni dei modelli di relazione tra i privati recate dalle tecnologie
 digitali gli scritti sono maturati nel contesto delle attività di ricerca e
 seminari promosse dall'osservatorio giuridico sulla innovazione digitale
 ogid costituito presso il dipartimento di diritto ed economia delle attività
 produttive dell'università sapienza di roma

Socialtotalitarismo

2020-05-19

i tempi che corrono ci sfidano è possibile far pensare in pochi minuti questo
 libro risponde che si può provare a farlo attraverso una cura sperimentale di
 42 pillole concetti dal dosaggio preciso di 750 parole e da assumere almeno
 una volta al giorno preferibilmente lontano dai pasti con un linguaggio
 diretto e ironico e uno stile interattivo e originale 4 minuti affronta temi
 tradizionali della storia del pensiero e questioni al centro della ricerca
 filosofica contemporanea con l'intento di riflettere insieme sulla società su
 noi stessi sul mondo e sulla filosofia che cosa sono le ict perché aristotele
 era poliamoroso in che senso siamo degli alieni È possibile smettere di
 fumare come posso proteggermi dalle truffe filosofiche davvero quando
 parliamo sono solo parole che cosa c'è nel mondo là fuori quali insegnamenti
 può darci il traffico urbano come si esce da una echo chamber sono alcune tra
 le domande che potrai affrontare in questo libro prendendoti giusto 4 minuti
 per pensare

La motivazione dell'atto amministrativo: dalla disciplina generale alle regole speciali

2021-07-19

33 19

Annuario 2021 Osservatorio Giuridico sulla Innovazione Digitale

2022-10-14T00:00:00+02:00

le poesie di marta lucia ghezzi si distinguono per la marcata affermazione
 del punto di vista dell'autrice che non è una manifestazione individuale di
 pensiero ma rimanda a una dimensione collettiva conflittuale politica esso è
 soprattutto prendere posizione per questo si può affermare che quella di

ghezzi è una poesia partigiana che esalta la partecipazione nella sua triplice declinazione di essere parte sentirsi parte e fare parte e lo fa dal punto di vista di donna femminista di sinistra marta lucia ghezzi è nata a marchirolo in provincia di varese il 26 aprile 1941 dopo il diploma magistrale si è iscritta a roma a una scuola di servizio sociale e a pedagogia ha lavorato al cmpp del pontificio ateneo salesiano e all'arci associazione romana comunità immigrati a roma a pavia nel 1963 è stata assunta all'enaoli ente nazionale assistenza orfani lavoratori italiani e dopo lo scioglimento dello stesso ente si è trasferita al comune di pavia in cui col ruolo di dirigente ha lavorato fino al 2003 nei servizi sociali promuovendo anche il servizio pari opportunità dopo il pensionamento ha intensificato le attività di volontariato e di impegno politico sociale e culturale in varie associazioni e movimenti femministi ambientalisti pacifisti politici e culturali ha scritto numerose pubblicazioni di poesia tra cui io e bianca giuditta e io poesie erranti insopprimibili oggetti soggetti di desiderio

4 minuti

2022-10-07T00:00:00+02:00

oltre la libertà e la dignità opera profonda e controversa è una pietra miliare del pensiero del xx secolo pubblicata per la prima volta nel 1971 si configura come la dichiarazione definitiva di b f skinner sull'uomo e sulla società nel testo skinner sostiene con fermezza la necessità di ripensare i concetti tradizionali di libertà e dignità andando oltre la lettura del comportamento umano in termini di stati d'animo sentimenti o altri attributi mentali persegue al contrario l'intento di una ricerca fondata sull'interazione tra dotazione genetica e storia personale condotta presentando la massima attenzione all'ambiente fisico e sociale in cui le persone vivono È l'ambiente più che l'umanità stessa che nella sua visione deve essere cambiato se si vogliono raggiungere risultati concreti in termini di libertà e dignità

Nuove Organizzazioni Esperienziali

2023-07-17

le ricerche del presente volume si fondano sul nesso tra lavoro e quarta rivoluzione industriale su questo piano le domande sono numerose qual è la natura del lavoro 4.0 qual è il rapporto tra rivoluzione tecnologica e occupazione quali sono i diritti del lavoro nell'epoca dei nuovi modelli di business l'innovazione può essere implementata senza il superamento della subalternità novecentesca e l'approdo a nuove forme di libertà e responsabilità del lavoro la digitalizzazione e le nuove forme di organizzazione dell'impresa mutano i rapporti di lavoro e favoriscono nuove forme di collaborazione e di conflitto la formazione la qualità e la libertà nel lavoro sono più importanti del salario la progettazione e il design dell'impresa come si pongono nei confronti della tecnologia e del lavoro la digitalizzazione spinge l'economia della conoscenza a determinare nuove forme di lavoro quali progetti da parte dei soggetti coinvolti a cominciare dai lavoratori perché queste trasformazioni siano un passo avanti nelle condizioni di lavoro e nelle relazioni industriali queste e molte altre domande sono alla base dei saggi raccolti nel volume cui hanno collaborato autori di diversa formazione ed esperienza accademici giornalisti imprenditori manager operatori sindacalisti e rappresentanti sindacali

Non ti arrendere. Poesie dal 2020 al 2023

2023-02-16

OLTRE LA LIBERTÀ E LA DIGNITÀ

2018-03-01

Il lavoro 4.0

- [binary to decimal and how to convert binary to decimal \(Download Only\)](#)
- [the yearling marjorie kinnan rawlings \(Download Only\)](#)
- [ford probe repair manual download \(Read Only\)](#)
- [pride and prejudice study guide questions file type .pdf](#)
- [fraise et chocolat t01 .pdf](#)
- [mother board chip level repair guide \(Download Only\)](#)
- [aiims 2011 question paper with solution \(PDF\)](#)
- [physical education learning packet 19 answers \(Read Only\)](#)
- [iron gold the explosive new novel in the red rising series red rising series 4 Full PDF](#)
- [ross corporate finance 6th edition solutions manual .pdf](#)
- [judahs wife the silent years 2 a novel of the maccabees Copy](#)
- [hazmat test questions and answers ca \(Download Only\)](#)
- [highway engineering geometric design solved problems \(PDF\)](#)
- [mastering openldap configuring securing and integrating directory services Full PDF](#)
- [cobit 5 implementation guide skyesc \(PDF\)](#)
- [r s aggarwal maths class 10 solution \(Read Only\)](#)
- [catfish and mandala voice Copy](#)
- [guided reading lesson plan template first grade Copy](#)
- [the irresistible revolution \(Read Only\)](#)
- [suzuki swift sport workshop manual Full PDF](#)
- [no personal credit lenders listlearn how to obtain 250000 or more in business funding without harming your personal credit corporate credit secrets revealed 1 Full PDF](#)
- [gate exam for petroleum engineering Full PDF](#)
- [guide 80 astronomy \(Download Only\)](#)
- [mass effect 3 prima guide free download \(Download Only\)](#)
- [rosie revere engineer .pdf](#)
- [exam paper of polytechnic rgpv \(PDF\)](#)