

La Pubblica Amministrazione Digitale Appunti Per Gli Operatori Della P A : Dal Primo Codice Dell'Amministrazione Digitale Del 2005 All'ultimo Piano Triennale Per L'Informatica Nella P A 2017/2019

1136.99

La nostra è stata definita come l'“Era dell'accesso”. Il diritto di accesso al web è il diritto di essere inclusi nella rete e dunque di poter viaggiare sulle “autostrade” digitali e tra le “nuvole” informatiche. Luoghi, questi, pensati come virtuali spesso sottovalutando come il danno nella Rete configuri anche nella società reale delle responsabilità per inadempimento contrattuale ed extracontrattuale. Danno e Internet: persona, impresa, pubblica amministrazione esamina, attraverso dei leading case, i lineamenti della più recente giurisprudenza (italiana e internazionale) sui nuovi scenari di responsabilità nell'Internet: digital divide, identità sociale nei social network, nelle testate telematiche e nei motori di ricerca, impresa e brand reputation, lavoro e privacy, P.A. digitale. Il volume accompagnerà il lettore nella dimensione della responsabilità civile on line, illustrando, per l'operatore giuridico, anche le strategie pratiche di allegazione e suggerimenti di prova.

La comunicazione digitale per la PA. Scrivere testi efficaci in siti, app e social network della pubblica amministrazione

Dal primo Codice dell'Amministrazione Digitale del 2005 all'ultimo Piano Triennale per l'Informatica nella P.A. 2017/2019.

La pubblica amministrazione digitale 4

Trasformazione digitale e trasparenza nella Pubblica Amministrazione

Fare meglio con meno. Nudge per l'amministrazione digitale

Un aiuto valido per la segreteria della scuola

È trascorso un altro anno dalla pubblicazione della prima edizione di «La pubblica amministrazione digitale». Novità e aggiornamenti si susseguono da necessitare l'ennesimo «aggiornamento» di quegli originari «appunti per gli operatori della P.A.» per passare in rassegna novità e aggiornamenti, appunto, e analizzare lo «stato di fatto» del processo di digitalizzazione nazionale. Fra le novità e gli aggiornamenti si segnalano, norme e disposizioni in materia di accessibilità, nuovo piano triennale, banda larga e WiFi della PA, certificazione di processo, cloud, competenze e domicilio digitale, open-data, data center, riuso, siti web, responsabile della transizione e norme sulla validazione. In questa edizione – come in precedenza – non vengono riportati tutti i contenuti della prima e della seconda edizione, che rimangono indispensabili premesse sui concetti di base coinvolti nella «digitalizzazione della P.A.» e a cui si rimanda per ogni utile approfondimento.

La pubblica amministrazione digitale. Principi di informatica giuridica

Innovazioni e tecnologie al servizio del cittadino

Trasformazione digitale & smart working nella pubblica amministrazione. Visioni e pratiche

La pubblica amministrazione digitale

L'erogazione di servizi amministrativi in rete : tesi di dottorato

Ho iniziato a scrivere questo libro seguendo un corso di aggiornamento lavorativo sulla digitalizzazione nella Pubblica Amministrazione durante il quale ho cercato pervicacemente di dare un senso al profluvio di normativa dalla quale sono stati «investiti» gli operatori per attuare la tanto decantata «rivoluzione digitale» nella P.A. Così, per sintetizzare questa esperienza formativa e per venire incontro alle esigenze di altri nella medesima situazione, ho pensato di scrivere – mettendoli in ordine – questi appunti, che certamente non saranno fondamentali da un punto di vista operativo, ma spero che lo siano almeno da un punto di vista concettuale. Facendosi un'idea della problematica, potrebbe aumentare la fiducia in sé stessi e nella propria capacità di cambiare – lentamente e faticosamente – le situazioni in essere e potrebbe anche diminuire il senso di isolamento e di scoraggiamento a fronte di risorse sempre limitate. Questi gli argomenti trattati: – la digitalizzazione nella P.A.; – la transizione dal cartaceo; – la documentazione; – i problemi di sicurezza; – la riusabilità; – il concetto di documento (cartaceo e informatico); – il protocollo informatico; – la protezione dei dati personali; – l'archivio (cartaceo e digitale); – il documento informatico sin dall'origine; – i flussi documentali e la loro analisi; – l'identità digitale; – la posta elettronica certificata; – gli amministratori di sistema; – il piano triennale di informatizzazione della P.A.; – una esperienza pratica di attuazione; – una appendice contenente il testo integrale del Codice dell'Amministrazione Digitale (nella sua ultima versione) e delle Regole Tecniche dell'AgID.

1820.344

La Modernizzazione Digitale Della Pubblica Amministrazione

Il codice della pubblica amministrazione digitale. Commentario al D.Lgs. n. 82 del 7 marzo 2005 e successive modifiche

Il diritto dell'amministrazione pubblica digitale

L' amministrazione digitale

Storia normativa dell'evoluzione tecnologica delle Pubbliche Amministrazioni

"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/>

Vi piacerebbe fare la dichiarazione dei redditi online o fondare un'azienda nel giro di pochi minuti? In Estonia è già possibile. Perché allora alcuni enti statali usano ancora software risalenti agli anni Sessanta e non prevedono di aggiornarli? Quando a ottobre 2013 il sito HealthCare.gov è stato messo online, molti lo hanno definito una catastrofe. Dal punto di vista della pubblica amministrazione statunitense, però, il sito ha rappresentato un punto di svolta, evidenziando la necessità che le istituzioni pubbliche raggiungessero l'eccellenza nel campo del digitale e ispirando centinaia delle migliori e più brillanti menti tecnologiche a radunarsi a Washington con la speciale missione di modernizzare la pubblica amministrazione. Come si fa a prendere una pubblica amministrazione interamente basata su schemi analogici tipici dell'era industriale e a riprogettarla in modo che diventi interamente digitale? Bisogna riuscire a concepirne una totalmente nuova. Provate a immaginare un sistema carcerario che impiega tecnologie digitali per far rientrare nella società, in maniera rapida e sicura, i colpevoli di reati non violenti. Provate a immaginare un'assistenza sanitaria che garantisce a ogni assistito una user experience personalizzata. Oggi disponiamo degli strumenti digitali (cloud computing, dispositivi mobili, analisi) e del talento necessari a implementare davvero una trasformazione reale. Questo libro rappresenta la guida perché questo possa essere messo in pratica e per arrivare ad avere una pubblica amministrazione fondata sul digitale.

Guida al codice della pubblica amministrazione digitale

il diritto amministrativo nella evoluzione telematica

La pubblica amministrazione digitale. Appunti per gli operatori della P.A.

Il Codice della pubblica amministrazione digitale

Informatica moderna. Dal bit alla Pubblica Amministrazione Digitale

Un Paese risulta essere moderno ed innovativo soltanto se l'impegno dello Stato è volto a garantire per cittadini, imprese e Pubblica Amministrazione un accesso concreto e non discriminatorio alle tecnologie digitali. Attraverso l'utilizzo di servizi web è opportuno offrire strumenti culturali, infrastrutturali, economici affinché chiunque, nessuno escluso, possa sentirsi parte integrante della comunità globale esercitando i diritti di cittadinanza digitale e competendo in egual misura sui mercati internazionali. La conoscenza, le relazioni sociali, i servizi pubblici e le opportunità lavorative devono essere offerti in rete abbattendo le barriere fisiche di accesso in una strategia che prevede investimenti in tutte le tecnologie necessarie. In questo contesto la Pubblica Amministrazione si pone come modello per la digitalizzazione del Paese.

Le note vicissitudini della pandemia da coronavirus hanno rallentato – per certi versi – molte attività tra le quali anche gli sviluppi della digitalizzazione pubblica, accelerandola invece in altri aspetti per la necessità di interazioni «a distanza». Comunque le novità e gli aggiornamenti si susseguono e pare opportuno dare una visione generale dello stato dell'arte, notevolmente modificatasi dagli originari «appunti per gli operatori della P.A.» di ormai qualche anno fa. Per cui partendo dal nuovo piano triennale sarà data una sintesi dei vari «aspetti» coinvolti nell'attuale assetto della digitalizzazione nella P.A., abbandonando il precedente criterio degli «aggiornamenti periodici». In questa edizione, come sempre, non vengono riportati tutti i contenuti delle scorse edizioni, che contengono utili premesse ai concetti di base coinvolti nella digitalizzazione della P.A. e a cui si rimanda per ogni utile approfondimento. Si passeranno invece in rassegna le varie componenti dell'attuale panorama del digitale nella P.A.

suddividendone gli argomenti in macro-settori: Agenzia tecnica nazionale, piattaforme, infrastrutture, sicurezza, dati, design e linee-guida.

La nuova pubblica amministrazione. I principi dell'agenda digitale

L'accesso ai dati nell'amministrazione digitale. Le prospettive per un nuovo rapporto tra cittadino e pubblica amministrazione alla prova dell'emergenza Documentazione Amministrativa e P.A. digitale

Dall'ultimo Piano Triennale 2017/2019 per l'Informatica nella P.A. all'ultimo correttivo del CAD entrato in vigore nel 2018. Evoluzione e aggiornamento di una raccolta di appunti per gli operatori della P.A.

commentario al D.LGS. N. 82 del 7 marzo 2005

Il presente lavoro intende offrire, anche con i numerosi riferimenti alle altre norme tuttora vigenti in materia informatica, un'analisi ragionata del nuovo Codice dell'amministrazione digitale, che sia di ausilio pratico agli operatori nell'applicazione dell'information technology nella pubblica amministrazione. Oltre all'analisi dell'articolato sono approfonditi alcuni temi peculiari, quali la firma digitale, il documento informatico e la posta elettronica certificata di modo da dotare il lettore degli strumenti conoscitivi, tecnologici e giuridici di base, per comprendere le scelte del Codice in materia, nonché temi di più ampio respiro come i siti web e il sistema pubblico di connettività che consentono di allargare l'angolo prospettico quando si guarda all'information technology nella pubblica amministrazione. STRUTTURA Capitolo 1 - Introduzione Capitolo 2 - Il Codice dell'amministrazione digitale Capitolo 3 - Il documento informatico Capitolo 4 - La firma del documento informatico Capitolo 5 - La posta elettronica Capitolo 6 - I siti web delle pubbliche amministrazioni Capitolo 7 - Il sistema pubblico di connettività

DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE E SICUREZZA NELLA PA ripercorre le principali indicazioni di politica europea sul digitale e si focalizza sulla disciplina italiana. Particolare attenzione è

rivolta infatti alle modifiche introdotte per realizzare i progetti del PNRR per la transizione digitale della PA (architetture cloud, sistemi per l'identificazione in rete, interoperabilità delle banche dati, valorizzazione dei dati pubblici, sicurezza, ecc.). Digitalizzazione, innovazione e sicurezza sono i pilastri sui quali si sviluppano gli investimenti e le riforme previsti per l'Amministrazione pubblica nel PNRR. Il personale mobilitato nella realizzazione dei progetti di digitalizzazione dei servizi pubblici ha bisogno di acquisire una nuova consapevolezza, insieme a competenze digitali avanzate, per utilizzare al meglio le tecnologie e applicare le norme per l'innovazione e la messa in sicurezza dell'Amministrazione. In questocornice sono descritti gli strumenti tecnici e normativi da applicare per assicurare la concreta attuazione delle politiche digitali del Governo italiano entro il 2026. Il volume affronta, fra l'altro, le principali componenti a supporto del principio "digital first", che anima il nuovo Codice dell'Amministrazione digitale, ed è rivolto ai dirigenti responsabili per la transizione digitale, agli amministratori, ai funzionari e a tutti coloro i quali intendano avere uno sguardo d'insieme o approfondire specifiche tematiche.

Pubblica amministrazione digitale

Profili negoziali e organizzativi dell'amministrazione digitale

Modelli Organizzativi Agili per la Pubblica Amministrazione

La pubblica amministrazione digitale 3

La pubblica amministrazione nella società digitale

Derived from the renowned multi-volume International Encyclopaedia of Laws, this practical guide to cyber law – the law affecting information and communication technology (ICT) – in Italy covers every aspect of the subject, including intellectual property rights in the ICT sector, relevant competition rules, drafting and negotiating ICT-related contracts, electronic transactions, privacy issues, and computer crime. Lawyers who handle transnational matters will appreciate the detailed explanation of specific characteristics of practice and procedure. Following a general introduction, the book assembles its information and guidance in seven main areas of practice: the regulatory framework of the electronic communications market; software protection, legal protection of databases or chips, and other intellectual property matters; contracts with regard to software licensing and network services, with special attention to case law in this area; rules with regard to electronic evidence, regulation of electronic signatures, electronic banking, and electronic commerce; specific laws and regulations with respect to the liability of network operators and service providers and related product liability; protection of individual persons in the context of the processing of personal data and confidentiality; and the application of substantive criminal law in the area of ICT. Its succinct yet scholarly nature, as well as the practical quality of the information it provides, make this book a valuable time-saving tool for business and legal professionals alike. Lawyers representing parties with interests in Italy will welcome this very useful guide, and academics and researchers will appreciate its value in the study of comparative law in this relatively new and challenging field.

Oggi più che mai il digitale è il protagonista delle attività sociali e lavorative. La pervasività dei fenomeni digitali ha coinvolto anche le Amministrazioni Pubbliche provocando trasformazioni di vasta portata per quanto concerne l'agire pubblico e i servizi che esse offrono. Nell'ottica complessiva di e-Government, la gestione informatica dei documenti e degli archivi rappresenta un elemento peculiare, propedeutico allo sviluppo delle potenzialità offerte dalle nuove tecnologie. Questo scritto si prefigge l'obiettivo di compiere un breve excursus storico a partire dall'introduzione della Legge sul procedimento amministrativo sino a giungere ai principi giuridici che, sulla base della legislazione vigente, orientano il processo – ancora in itinere – di digitalizzazione delle Amministrazioni Pubbliche.

Egovernance e amministrazione digitale

Governo elettronico. Modelli strategie e soluzioni innovative per una pubblica amministrazione digitale

La nuova pubblica amministrazione digitale

DANNO E INTERNET: PERSONA, IMPRESA, PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

La pubblica amministrazione tra management, egovernment e federalismo

Una lettera alla Ministra Madia in occasione del varo della riforma della Pubblica Amministrazione. Una riforma molto attesa, molto importante ma poco od affatto Digitale. Cara Ministra Maria, il popolo italiano le chiede una risposta a questa semplice domanda. Quando ogni cittadino avrà un codice per accedere veramente alla Pubblica Amministrazione? Quando sarà veramente un cittadino digitale o un cittadino 2.0 se preferisce?

Trascorso un anno dalla pubblicazione della prima edizione di «La pubblica amministrazione digitale» sono state introdotte talmente tante novità da necessitare un «aggiornamento» di quegli appunti per gli operatori della P.A. per passare in rassegna le «novità» e analizzare lo «stato di fatto» del processo di digitalizzazione nazionale. La più grande fra le novità è senza dubbio l'entrata in vigore a gennaio 2018 del nuovo Codice dell'Amministrazione Digitale (c.d. CAD 4.0). In questa edizione non vengono riportati tutti i contenuti della prima edizione, che rimangono indispensabili premesse sui concetti di base coinvolti nella «digitalizzazione della P.A.» e a cui si rimanda per ogni utile approfondimento. Qui vengono passati in rassegna concetti e azioni che risultano premesse indispensabili per l'aderenza al nuovo CAD e al Piano Triennale dell'Informatizzazione della P.A.

Il governo elettronico

Cyber Law in Italy

Cara Ministra Madia

percorsi di innovazione della pubblica amministrazione digitale

modelli, strategie di innovazione ed elementi di valore per una pubblica amministrazione digitale