

Notiziario di AQuAA
(Associazione per la qualità degli atti amministrativi)
n. 32 – dicembre 2019
Redazione: info@aquaa.it

Indice generale

Notizie.....	3
Benvenuti a Milano.....	3
Plain language conference 2019.....	3
Invito ai soci.....	3
Libri, articoli e novità bibliografiche.....	4
Désirée Fondaroli (a cura di). Incertezze interpretative e insidie del linguaggio giuridico. Rapporti con la pubblica amministrazione e codice dei contratti, Bari, Cacucci editore, 2019 pp. 242.....	4
Vera Gheno, Potere alle parole, Einaudi 2019, pp.160.....	4
Saulle Panizza, Tutti i numeri della Costituzione. Analisi logico-matematica della Carta fondamentale, Pisa University Press, 2019, pp. 214.....	4
Salvi, A., Caldonazzo, C., Fioravanti, C., Romano, F., Chiappelli, T., Mangani, S., Fabbri, M. e Mugnai, M., Percorsi di cittadinanza interculturale e digitale con le nuove generazioni: il progetto #IOPARTECIPO, Rivista italiana di informatica e diritto, 2/2019.....	4
Senato della Repubblica. Servizio per la qualità degli atti normativi. Approfondimenti, L'uso dei termini stranieri nei testi legislativi, a cura di Stefano Marci, giugno 2018.....	5
Appuntamenti.....	6
Presentazione della Ricerca dell'Osservatorio Agenda Digitale italiana.....	6
Rubrica.....	7
LapiDarius di Dario Zuliani.....	7

Libri, articoli e novità bibliografiche

Désirée Fondaroli (a cura di). Incertezze interpretative e insidie del linguaggio giuridico. Rapporti con la pubblica amministrazione e codice dei contratti, Bari, Cacucci editore, 2019 pp. 242

Come si capisce dal titolo la questione dell'interpretazione del linguaggio giuridico è declinata in questo recentissimo volume alla luce del tema della certezza del diritto, che può esser tale solo se la fattispecie è tassativa e determinata. Si approfondiscono profili concreti relativi alla responsabilità penale nell'esercizio dell'attività dell'imprenditore ma c'è anche spazio per un saggio introduttivo su *Le insidie del linguaggio giuridico* scritto dalla curatrice.

Vera Gheno, Potere alle parole, Einaudi 2019, pp.160

Dice l'autrice: Ognuno di noi è le parole che sceglie: conoscerne il significato e saperle usare nel modo giusto e al momento giusto ci dà un potere enorme, forse il più grande di tutti.

Secondo l'autrice la lingua svolge tre funzioni principali: 1) Definire se stessi. Ogni parola che scegliamo racconta qualcosa di ciò che siamo e non siamo. Le parole sono atti di identità; 2) Descrivere il mondo dando il nome alle cose; 3) Comunicare con gli altri, condizione naturale dell'essere umano che è un animale sociale.

Si dice poi cos'è una lingua che viene definita un codice condiviso da una comunità di parlanti e quali sono i criteri in base ai quali le nuove parole vengono inserite nei vocabolari: la ricorrenza del termine nell'impiego reale da parte dei parlanti; la longevità dell'uso; la ricorrenza all'interno di contesti diversi. L'incrocio di questi tre criteri permette, tramite strumenti statistici, di decidere in maniera neutra.

Saulle Panizza, Tutti i numeri della Costituzione. Analisi logico-matematica della Carta fondamentale, Pisa University Press, 2019, pp. 214

La Carta fondamentale della nostra Repubblica riletta attraverso le lenti dei “concetti logico-matematici che in essa si rinvergono”. Tale lente consente di verificare l'impatto che le riforme costituzionali, anche quelle che concernono singoli istituti, possono avere sull'intero impianto logico di tale norma fondamentale.

Vedi maggiori informazioni su:

<https://www.pisauniversitypress.it/scheda-libro/saulle-panizza/tutti-i-numeri-della-costituzione-978-883339-2844-575620.html>

Salvi, A., Caldonazzo, C., Fioravanti, C., Romano, F., Chiappelli, T., Mangani, S., Fabbri, M. e Mugnai, M., Percorsi di cittadinanza interculturale e digitale con le nuove generazioni: il progetto #IOPARTECIPO, Rivista italiana di informatica e diritto, 2/2019

In questo saggio è illustrata anche l'attività di semplificazione che è stata condotta su alcune schede procedimento presenti sul Portale PAeSI e che oggi alimentano la sezione [Schede informative](#)