



FEDERAZIONE ITALIANA
EDITORI GIORNALI

PROGRAMMA DI CONTRASTO ALLA PIRATERIA ONLINE

a cura dell'Area giuridica ed internazionale

N. 2 – 17 DICEMBRE 2018

*Report mensile sullo stato di avanzamento del
Programma di contrasto alla pirateria online
a tutela delle testate FIEG*

Newsletter del 17 dicembre 2018

Premessa

FIEG ha avviato un programma di monitoraggio delle violazioni online del diritto d'autore (denominato Trusted Copyright Removal Program TCRP), per contrastare i fenomeni di pirateria digitale che colpiscono i contenuti editoriali prodotti dalle testate associate.

Il servizio, fornito da FIEG a tutte le 334 testate edite dalle aziende associate e realizzato da MUSO (società leader del settore) nell'ambito dell'Accordo di collaborazione siglato dalla FIEG con Google, consiste:

- nel monitoraggio giornaliero del web alla ricerca di contenuti editoriali (nello specifico, PDF di testate FIEG) caricati illecitamente;*
- nell'invio di richieste di rimozione e deindicizzazione degli stessi, rispettivamente a gestori dei siti pirata e motori di ricerca.*

I risultati dell'attività di antipirateria possono essere verificati, in qualsiasi momento, da ciascuna azienda associata, mediante l'accesso riservato ad una piattaforma (c.d. Dashboard) ove sono presenti, nell'area dedicata, i dati storici relativi a tutte le azioni di rimozione e deindicizzazione avviate e concluse per ogni singola testata.

Per ricevere maggiori informazioni sul servizio o per fare richiesta delle credenziali di accesso all'area della Dashboard dedicata alla propria azienda, è possibile scrivere al seguente indirizzo di posta elettronica: giurint@fieg.it

Risultati complessivi dell'attività

Con la presente *newsletter* si intende informare gli associati sul progressivo stato di avanzamento del programma di antipirateria online, di seguito indicato come “*TCRP*” (*Trusted Copyright Removal Program*).

Dopo una prima mappatura della Rete - alla ricerca di tutti i siti contenenti PDF di testate FIEG - e il conseguente invio delle richieste di rimozione degli stessi e di *delisting* delle pagine ospitanti, il TCRP ha, da subito, prodotto una forte diminuzione dei fenomeni di pirateria digitale, intervenendo sui contenuti editoriali diffusi illecitamente negli anni passati e mai rimossi prima.

Terminata la fase di rimozione dal *web* anche dei contenuti più risalenti, ad oggi l'erogazione del servizio garantisce la continua ricerca e rimozione delle copie “*pirata*” di PDF di testate FIEG caricate quotidianamente in Rete. Come si potrà notare dai grafici riportati nelle pagine che seguono, l'effetto deterrente è duplice: da un lato rispetto al numero delle rimozioni mensili, che resta costante grazie alla continuità del servizio effettuato da MUSO; dall'altro rispetto al volume del traffico globale sui siti pirata, che diminuisce progressivamente.

È questa la ragione per cui si sostiene che il TCRP, nel medio-lungo periodo, abbia un effetto *disruptive* sul mercato della pirateria nel suo insieme. Di seguito, un riepilogo dei risultati ottenuti complessivamente dall'inizio del servizio:

- identificati 2014 siti *web* pirata contenenti PDF di testate FIEG;
- chiusi definitivamente 20 siti *web* contenenti PDF di testate FIEG;
- rimossi 122.625 PDF di testate FIEG caricati illecitamente sui siti *web*;
- inviate 8.783.615 richieste di *delisting* di pagine contenenti PDF di testate FIEG;
- traffico dei siti *web* contenenti PDF di testate FIEG diminuito del 56%, a livello globale.

Risultati attività svolta nel mese di novembre 2018

Identificati 213 domini *web* pirata contenenti PDF di testate FIEG

Rimossi 1.078 PDF di testate FIEG caricati illecitamente sui siti *web*

Inviare 1.561.871 richieste di *delisting* di pagine *web* contenenti PDF di testate FIEG

Riduzione traffico globale sui siti *web* contenenti PDF di testate FIEG pari all'5.16%

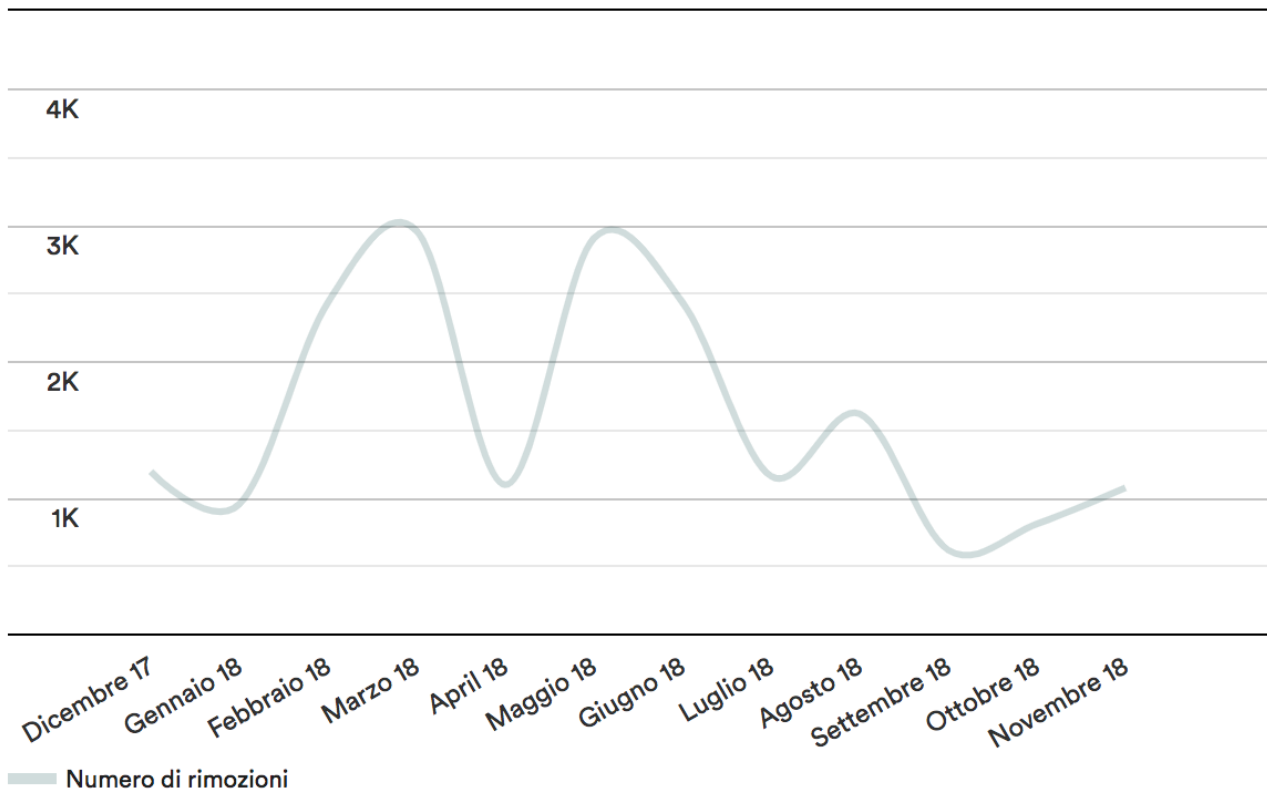
Si riporta, di seguito, la lista dei primi 10 siti *web* sui quali, nel mese di novembre 2018, è stato rinvenuto il maggior numero di PDF di testate FIEG rimosse.

Lista dei 10 siti <i>web</i> con il maggior numero di PDF di testate FIEG rimosse			
Sito	Ubicazione server	Nome server	Volume traffico globale
easybytez.com	Germania	Link11 GmbH	1.739.000
florenfile.com	Stati Uniti	Cloudflare	2.369.000
icerbox.com	Stati Uniti	Cloudflare	2.153.000
nitroflare.com	Stati Uniti	Cloudflare	15.200.000
novafire.com	Olanda	Serverius	4.212.000
oboom.com	Stati Uniti	Cloudflare	2.096.000
rapidgator.net	Stati Uniti	Bodis	46.300.000
rockfile.co	Stati Uniti	Cloudflare	3.711.000
turbobit.net	Russia	Zashita	30.860.000
uploaded.net	Svizzera	Uploaded-de	51.030.000

Il volume del traffico è espresso in numero di visite mensili effettuate da qualsiasi utente e considera nuova visita anche quella effettuata dallo stesso utente dopo 30 minuti di inattività.

Si riporta, di seguito, un grafico che mostra l'andamento delle rimozioni di PDF effettuate a partire dal mese di novembre 2017.

Rimozione di PDF

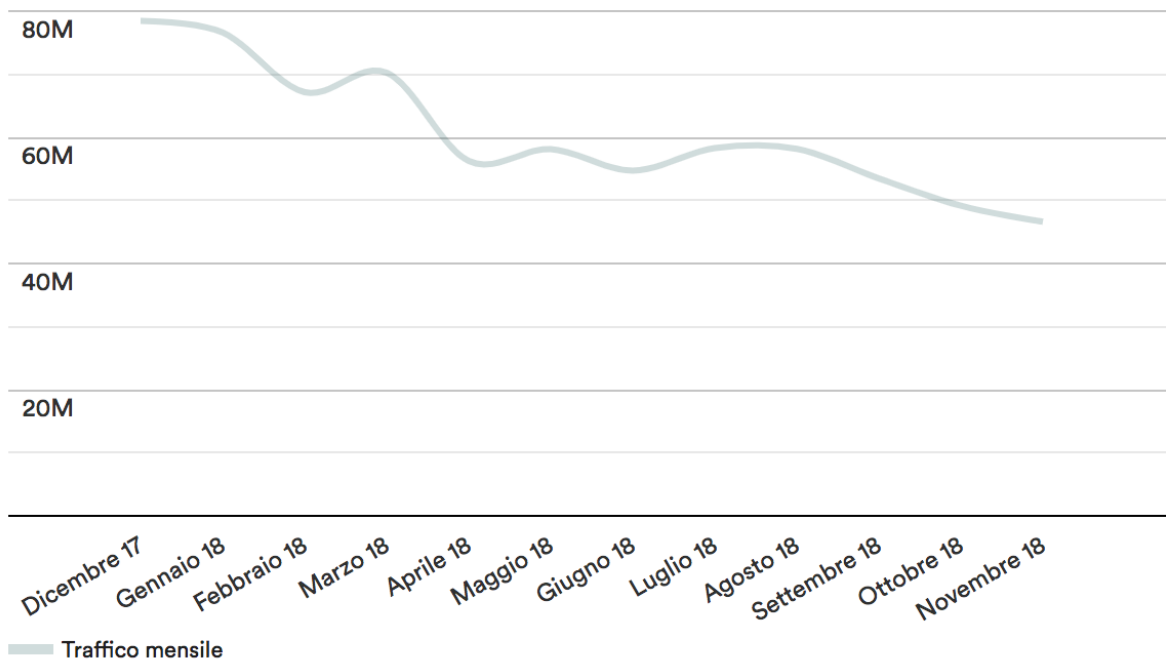


Il numero di rimozioni effettuate nei primi mesi di avvio del servizio è stato più elevato rispetto a quello registrato nei mesi successivi per via delle numerose copie “pirata” di PDF di testate FIEG già presenti online e mai rimosse prima. Il numero delle rimozioni mensili attuali è tendenzialmente costante, in quanto relativo alle copie pirata diffuse mensilmente.

Si riporta, di seguito, il volume del traffico *web* - espresso in numero di visite mensili effettuate da qualsiasi utente e che considera nuova visita anche quella effettuata dallo stesso utente dopo 30 minuti d'inattività - aggiornato al mese di novembre 2018.

Mese	Volume traffico italiano	Volume traffico globale
Maggio 2017	19.182.517	107.011.458
Giugno 2017	16.395.267	93.728.399
Luglio 2017	16.433.889	84.032.108
Agosto 2017	14.950.650	91.697.091
Settembre 2017	14.176.882	85.098.678
Ottobre 2017	13.619.372	94.246.309
Novembre 2017	10.232.425	75.868.037
Dicembre 2017	11.063.663	78.436.791
Gennaio 2018	9.793.022	76.611.545
Febbraio 2018	8.419.729	67.151.927
Marzo 2018	8.585.696	70.242.474
Aprile 2018	6.658.236	56.252.998
Maggio 2018	8.077.992	58.128.976
Giugno 2018	6.177.233	54.725.798
Luglio 2018	6.584.852	58.302.304
Agosto 2018	7.198.401	58.182.558
Settembre 2018	6.325.881	53.484.263
Ottobre 2018	4.766.213	49.151.135
Novembre 2018	3.247.437	46.614.241

Traffico globale verso i siti identificati



Traffico italiano verso i siti identificati

