



Circ.5/2019

Viterbo, 8 maggio 2019

SICUREZZA CASELLE PEC

Carissime e Carissimi,

avete certamente appreso che vi è stato un attacco informatico che ha violato le caselle di Posta Elettronica Certificata dell'Ordine degli Avvocati di Roma.

Volevo rassicurarvi perché l'episodio non riguarda la sicurezza delle nostre caselle PEC (per intenderci quelle con dominio: nomecognome@pec.ordineavvocativiterbo.it).

Infatti risulta che sia stato violato il server della società che fornisce all'Ordine di Roma i servizi di posta elettronica certificata.

Gli hackers avrebbero carpito da quel gestore il data-base degli indirizzi PEC degli avvocati di Roma (peraltro già pubblici), che però hanno trovato unito alle relative password: per loro è stato quindi facile estrapolare alcuni contenuti delle caselle violate.

Diversamente le nostre caselle PEC sono in carico ad altro gestore (per la precisione ARUBA) il quale, attualmente, risulta essere tra le migliori infrastrutture telematiche d'Italia.

Ovviamente ciò non vuol dire che non dobbiamo adottare alcune cautele minime quali quella di cambiare -ogni tanto- la password di accesso, e quella di non aprire mail o PEC che sembrano sospette; il tutto va unito ad un software antivirus che, oramai, rientra nella dotazione obbligatoria dei nostri apparati informatici.

Un altro utile accorgimento che potreste adottare è quello di provvedere -ogni tanto- all'archiviazione delle PEC. Vi segnalo che esistono molti software -anche gratuiti come ad esempio "MailStore Home"- che svolgono con efficienza tale compito e che consentono di conservare tutti i contenuti ed anche, dopo l'archiviazione, di svuotare la casella PEC così da evitare la sua saturazione.

Inoltre, per chi preferisce un livello ancora maggiore di tranquillità, vi sono molte società di software italiane che forniscono il servizio di conservazione degli archivi (e quindi anche delle PEC) c.d. "a norma", cioè in server certificati dall'Agenzia per l'Italia digitale.

Cari saluti.

Il Presidente
Avv. Marco Prosperoni