

WEBINAR LIVE

# PROVA DIGITALE

LUNEDÌ 22 E 29 MARZO 2021

---

Lo sviluppo delle tecnologie informatiche ha permesso di disegnare nuovi scenari nelle attività umane che, in un lasso di tempo molto breve, hanno lasciato il passo a sempre più efficienti implementazioni digitali.

Le nuove possibilità di accesso ad Internet con la conseguente acquisizione gratuita delle informazioni e la sempre più ampia condivisione delle stesse, comportano l'insorgere di numerosi rischi legati a un uso improprio di questo strumento.

Il mondo delle investigazioni digitali e della digital forensics rappresenta oggi un ambito che richiede una conoscenza delle regole e delle tecniche molto specifica.

Il webinar esamina le numerose questioni che si pongono nelle fasi di articolazione, ammissione e assunzione della prova informatica: dalle best practices per garantire genuinità ed autenticità al documento informatico, al valore probatorio di chat, pagine web, e-mail, pagine dei social media, alla ripetibilità o meno degli accertamenti aventi ad oggetto materiale informatico nella prospettiva della utilizzabilità/inutilizzabilità in dibattimento.

Infine sarà oggetto di attenta analisi l'indagine tramite il c.d. "captatore informatico" ed il conseguente regime di utilizzabilità delle risultanze investigative.

L'approccio ai vari temi è di tipo pratico, non disdegnandosi, peraltro, approfondimenti scientifici su nodi che per la peculiarità di prova di cui si tratta appaiono non districati.

La trattazione degli argomenti sarà suddivisa in alcuni segmenti dei quali si prevede una prima trattazione teorica seguita da un breve confronto con i docenti con possibilità di formulare quesiti. Sono previste alcune pause durante il webinar.

Il webinar verterà sui seguenti argomenti:

## **Introduzione alla prova digitale**

- I primi interventi normativi
- L'informatica forense e la prova digitale
- Il documento informatico nell'ordinamento italiano

## **La prova digitale in ambito civile**

- Dal documento informatico alla pagina web come prova digitale
- L'efficacia del documento informatico e le firme elettroniche
- La validazione temporale del documento informatico
- Casistica giurisprudenziale

- Casi e forme dell'acquisizione
- La produzione in giudizio della prova digitale

#### **La prova digitale in ambito penale**

- Definizione della prova digitale in ambito penale e la legge 48/08
- Acquisizione della prova digitale "locale"
- Acquisizione della prova digitale "online"
- L'acquisizione della prova digitale dalle piattaforme social e dai sistemi di instant messaging
- L'acquisizione dei dati attraverso l'utilizzo del captatore informatico

#### **La digital forensics e lo standard ISO/IEC 27037:2012**

- Dal documento analogico a quello digitale: autenticità, integrità e non ripudio
- Il framework ISO/IEC nel complesso: dallo standard 27035 al 30121
- La digital forensics: computer, mobile e network forensics a confronto
- Le caratteristiche dei processi attuati durante un'attività di digital forensics: giustificabilità, verificabilità, ripetibilità e riproducibilità
- Principi di digital forensics secondo lo standard ISO/IEC 27037:2012: identificazione, raccolta, acquisizione e conservazione
- Le caratteristiche della prova digitale: rilevanza, affidabilità e sufficienza

---

#### **ORARIO**

14.00 – 18.00 (tot. 8 ore)

---

#### **DOCENTE**

##### **Avv. Giuseppe Vaciago**

Of Counsel R&P Legal e Founder di LT42 S.r.l.

##### **Avv. Vincenzo Colarocco**

Responsabile dipartimento protezione dei dati compliance e sicurezza informatica, Studio Previti

##### **Dott. Emanuele Casadio**

Founder di Kopjra S.r.l.

##### **Dott. Tommaso Grotto**

Founder di Kopjra S.r.l.

---

#### **DESTINATARI**

Avvocati, Praticanti avvocati

---

#### **CREDITI FORMATIVI**

**Avvocati:** inoltrata richiesta all'ordine competente

---

**QUOTA DI ISCRIZIONE PER PARTECIPANTE****SOLO WEBINAR LIVE**

€ 180,00 + IVA 22% Listino

€ 160,00 + IVA 22% per iscrizioni anticipate entro il 7 marzo 2021

**WEBINAR LIVE + CLIENS PROVA DIGITALE N. 1 ACQUISIZIONE DI 5 MINUTI**

€ 210,00 + IVA 22%

Clients Prova Digitale è un tool on line che permette di acquisire e congelare lo stato di una o più pagine web così da poter dimostrare in giudizio il contenuto di tali pagine in un preciso momento

<https://provalidigitale.clients.it>

---

**METODOLOGIA DIDATTICA WEBINAR**

Le iniziative formative webinar della linea Giuffrè Formazione seguono la formula del laboratorio virtuale tarato sulle reali esigenze dei professionisti che saranno indotti al dibattito e all'interazione tra loro e con gli Esperti attraverso la piattaforma "GoToWebinar".

Gli incontri webinar propongono un metodo efficace ed aggiornato e si contraddistinguono per il taglio operativo ed interattivo che consentirà ai professionisti di formulare quesiti a distanza e di analizzare con il relatore le numerose problematiche sottese alla specifica fattispecie oggetto dell'incontro.

---

**COME PARTECIPARE**

Una volta effettuata l'iscrizione, il partecipante riceverà una e-mail di conferma da "GFL Formazione" riportante:

- un breve abstract del corso;
- il calendario con gli orari;
- il link per accedere all'incontro mediante la piattaforma GoToWebinar.

È previsto l'invio di due e-mail di promemoria, rispettivamente un giorno e un'ora prima della data programmata per il webinar.

A conclusione del webinar, al partecipante verranno inviati per e-mail il materiale didattico utilizzato, la registrazione del webinar e l'attestato di partecipazione.

Durante il webinar il partecipante potrà partecipare attivamente interagendo direttamente con il docente.

I requisiti di sistema per poter partecipare al webinar sono:

- una connessione internet stabile (meglio via cavo);
  - un pc (laptop/desktop);
  - una webcam (meglio se integrata nel pc) con audio e microfono.
- 

**INFO**

Tel. 0238089.1 - E-mail: [formazione@giuffrefl.it](mailto:formazione@giuffrefl.it)

**Scopri su [gflformazione.it](http://gflformazione.it) la nostra offerta formativa**