



Digital Forensics - Febbraio 2022

COGNOME: MATRICOLA: Email:

- Mobile Forensics: caratteristiche di base (es. ripetibile o non ripetibile), differenze tra acquisizione logica e fisica
- Elencare presupposti e fattispecie tipiche degli accertamenti da eseguirsi in modalità ripetibile e irripetibile
- Elencare le tipiche fasi della Digital Forensics, rapportandole poi ad un possibile caso di studio che coinvolga contenuti multimediali.
- 1) La chain of custody è un'attività che si concretizza nelle fasi di:
 - a. identificazione
 - b. identificazione e preservazione
 - c. analisi
 - in tutte le fasi

Per la rimozione di rumore "salt&pepper" quale filtro è più indicato:

Equalizzare l'istogramma

- b. Applicare il filtro mediano
- c. Aumentare il contrasto
- d. Applicare un filtro media 3x3
- e. Applicare un filtro media 5x5
- f. Applicare una LUT
- g. Applicare un filtro nel dominio della frequenza

A cosa è dovuto il problema dell''effetto blocking" su immagini/video?

- a. Alla bassa risoluzione
- b. Al basso frame rate di acquisizione
- c. Al fattore di compressione
- d. Al basso contrasto
- e. All'Aspect Ratio
- f. Al Motion Blur
- g. Agli effetti prospettici

4) Cos'è un meccanismo write blocker?

- a) un dispositivo che, dati un dispositivo sorgente e uno di destinazione, impedisca la scrittura sul dispositivo sorgente
- b) qualsiasi sistema software o hardware che, dati un dispositivo sorgente e uno di destinazione, impedisca la scrittura sul dispositivo sorgente

- c) un dispositivo che, dati un dispositivo sorgente e uno di destinazione, impedisca la scrittura sul dispositivo destinazione
 - qualsiasi sistema software o hardware che, dati un dispositivo sorgente e uno di destinazione, impedisca la scrittura sul dispositivo destinazione
- uali tra queste problematiche possono verificarsi durante un'analisi "live"?
 - a) difficoltà nell'eseguire le operazioni
 - perdita del fattore di ripetibilità delle operazioni
 - c) perdita dei dati post analisi
 - d) impossibilità di costruire la chain of custody
- 6) Il una attività di live forensics in azienda, prima di procedere alle attività di acquisizione, e tra queste attività va svolta per prima?
 - a. Fare una privilege escalation
 - Effettuare un de briefing con il cliente e chiedere il supporto di un Amministratore di Sistema
 - c. Collegare subito un write blocker USB
- In una attività di live forensics su Windows 10 aggiornato, quale serie di tool dovrà avere il consulente?
 - a. Password Cracking
 - Chiavetta USB con collezione collaudata di tool live
 - c. Snort
 - d. Write blocker
- 8) P che, nella digital forensics, sono importanti le modalità di acquisizione e trattamento evidenze?
 - a. Per garantire la ripetibilità delle analisi
 - b. Per garantire l'autenticità della fonte di prova
 - c. Per garantire sia l'autenticità della fonte di prova sia la ripetibilità delle analisi
 - d. Perché si abbiano abbastanza elementi da portare come fonte di prova ai fini legali
 - Tutte le risposte sono corrette
 - La disciplina Multimedia Forensics si occupa di elaborare dati multimediali al fine di procedere con:
 - a. Identificazione della sorgente di acquisizione e verifica di integrità dei reperti multimediali
 - Analisi, miglioramento, recupero di informazioni semantiche da reperti multimediali
 - c. Acquisizione, analisi e codifica
 - d. Recupero targhe e analisi antropometriche
 - e. Analisi e Miglioramento segnali audio
 - Che ruolo ricopre il Pubblico Ministero nel processo penale
 - Pubblica Accusa
 - b. Ausiliario dell'avvocato difensore
 - c. Ausiliario del consulente tecnico di parte
 - d. Organo giudicante.
 - e. Giudice a latere
 - f. Giudice per le indagini preliminare (GIP)
 - g. Tribunale del Riesame