

001 Quale dei seguenti software è più indicato per comporre e mixare musica?

- A) Ableton Live
- B) Poser
- C) 3DStudioMax
- D) Flash
- E) Dreamweaver

002 Quale tra i seguenti film ha ricevuto la "Palma d'oro" nel 2018?

- A) Un affare di famiglia
- B) The Square
- C) Io, Daniel Blake
- D) Nobody knows
- E) Leto

003 Da quale film è tratta questa celebre citazione: "Mamma diceva sempre: la vita è come a una scatola di cioccolatini, non sai mai quello che ti capita"

- A) Forrest Gump
- B) Casablanca
- C) L'idolo delle folli
- D) Il laureato
- E) Mammina cara

004 Chi è l'editore del videogioco "Puzzle Bobble"?

- A) Taito
- B) Ubisoft
- C) Sega
- D) Lucasarts
- E) Nintendo

005 Completa la seguente proporzione logica con le alternative proposte. Il gattopardo (1963) : Claudia Cardinale = Matrimonio all'italiana (1964) : X

- A) X = Sophia Loren
- B) X = Laura Antonelli
- C) X = Monica Bellucci
- D) X = Mariangela Melato
- E) X = Virna Lisi

006 Quale tra i seguenti film NON è stato diretto da Paolo Sorrentino?

- A) Sette anime
- B) Youth
- C) La grande bellezza
- D) Il divo
- E) This must be the place

007 Come si definisce l'intensità dei colori di un'immagine?

- A) Saturazione
- B) Nitidezza
- C) Contrasto
- D) Luminosità
- E) Cromaticità

008 L'effetto ottico di sfocatura dell'immagine, tale da sfumarne i contorni, prende il nome di:

- A) Flou
- B) Climax
- C) Gag
- D) Pan focus
- E) Peak

009 Quale strumento serve per il sincrono audio/video e aiuta il montatore per identificare il girato?

- A) Il ciak
- B) Lo storyboard
- C) Lo storytelling
- D) Il balloon
- E) Il mixer

010 Che cos'è il Plot?

- A) La trama di un racconto
- B) Il luogo dove si svolgono le riprese
- C) Una stampante per grandi formati
- D) Un dispositivo audio
- E) Un dispositivo video

011 Quale tra i seguenti NON è stato un regista:

- A) Paolo Stoppa
- B) Pier Paolo Pasolini
- C) Pietro Germi
- D) Vittorio De Sica
- E) Luchino Visconti

012 Chi ha diretto il celebre cortometraggio "l'Arrivée d'un train en gare de La Ciotat"?

- A) Fratelli Lumière
- B) Alfred Hitchcock
- C) Orson Welles
- D) Charlie Chaplin
- E) Federico Fellini

013 Quale tra i seguenti non è un'estensione di un file video?

- A) AAC
- B) AVI
- C) MP4
- D) MOV
- E) DIVX

014 Il Gamut di un dispositivo indica:

- A) L'insieme dei colori che il dispositivo è in grado di produrre o catturare
- B) La sensibilità di esposizione alla luce del dispositivo stesso
- C) La risoluzione massima di un dispositivo
- D) La risoluzione media di un dispositivo
- E) La variazione massima della sensibilità di illuminazione di un dispositivo

015 Cos'è una mesh poligonale?

- A) Un reticolo che definisce un oggetto nello spazio, composto da vertici, spigoli e facce
- B) Un punto dello spazio, dotato di coordinate x, y, z
- C) Un segmento che congiunge due vertici nello spazio
- D) Una sequenza di triangoli
- E) Il vettore perpendicolare al piano del triangolo

016 Cos'è il "Digital8"?

- A) Un formato di videoregistrazione digitale
- B) Un particolare tipo di connettore
- C) Un tipo di distorsione di un segnale audio
- D) Uno speciale carrello, capace di muoversi in tutte le direzioni, su cui viene posta la telecamera
- E) Un protocollo di trasmissione seriale digitale ad alta velocità

017 In ambito cinematografico, come avviene l'inquadratura a "piano americano"?

- A) Quando la figura umana è inquadrata fino alle ginocchia o quasi
- B) Quando la figura umana è inquadrata dal petto in su
- C) E' un'inquadratura ravvicinata che mostra solamente il volto e le spalle del personaggio
- D) Quando vengono inquadrati paesaggi
- E) Quando viene mostrato un particolare di un oggetto o di un corpo

018 Cos'è il Clipping?

- A) Una distorsione di un segnale audio
- B) Il connettore terminale dei cavi di potenza
- C) Un filtro che serve alla suddivisione delle frequenze da inviare ai vari altoparlanti
- D) Un'unità di misura logaritmica che indica un rapporto tra due grandezze
- E) Tipologia di altoparlanti direttivi

019 In cosa consiste il "parodo" nella tragedia greca?

- A) Nell'entrata in scena del coro attraverso dei corridoi laterali
- B) Nell'introduzione del dramma
- C) Nella parte conclusiva dello spettacolo
- D) E' una parte dello spettacolo in cui il coro commenta, illustra o analizza la situazione che si sta sviluppando sulla scena
- E) E' una parte dello spettacolo in cui il protagonista si dispone al centro del palco dando le spalle al pubblico

020 L'acronimo MPEG sta per:

- A) Moving picture experts group
- B) Movie picture extension group
- C) Most picture electric graphic
- D) Moving picture electric group
- E) Moving picture expert graphic

021 Durante una ripresa, il termine "cabrare" indica:

- A) Effettuare una panoramica verticale dal basso verso l'alto
- B) Effettuare una panoramica orizzontale da sinistra verso destra
- C) Effettuare una panoramica verticale dall'alto verso il basso
- D) Effettuare una panoramica orizzontale da destra verso sinistra
- E) Effettuare una panoramica avanzando o indietreggiando con la telecamera

022 Cos'è lo Screencast?

- A) La registrazione video di ciò che l'utente vede sul proprio monitor
- B) L'istantanea (fermo immagine) di ciò che viene visualizzato in un determinato istante sullo schermo di un monitor
- C) Un video girato per un social network
- D) L'insieme delle tecnologie e delle operazioni relative al download automatico di file
- E) Un componente usato per indicare lo stato di avanzamento di un processo di upload

023 Una tecnica di ripresa è il "Whip Pan" cosa esegue la telecamera?

- A) Una panoramica così rapida che le immagini risultano offuscate e indistinguibili l'una dall'altra
- B) Un'elegante ripresa che segue il soggetto da dietro, davanti oppure lateralmente
- C) Una ripresa che punta direttamente sul soggetto
- D) Una ripresa che consente di adottare il punto di vista di un personaggio
- E) Una ripresa in cui la telecamera è posizionata dietro le spalle un soggetto, di solito durante una conversazione

024 Qual è il premio principale che viene assegnato alla Mostra Internazionale d'Arte Cinematografica di Venezia?

- A) Il leone d'oro
- B) La palma d'oro
- C) La gondola d'oro
- D) L'orso d'oro
- E) Il david

025 Quale tra i seguenti attori ha ideato ed interpretato il personaggio di Charlot?

- A) Charlie Chaplin
 - B) Eduardo De Filippo
 - C) Rodolfo Valentino
 - D) Oliver Hardy
 - E) Stan Lauren
-

026 Quale tra i seguenti non è un musical film?

- A) Neverending story
 - B) Moulin Rouge!
 - C) Grease
 - D) Mamma mia
 - E) Un americano a Parigi
-

027 Cos'è la dissolvenza?

- A) L'effetto visivo cui si ricorre per passare da un'inquadratura all'altra del film senza stacco netto
 - B) Una tecnica che consiste nel far sì che una ripresa effettuata di giorno passi per una ripresa notturna
 - C) Un racconto immaginario
 - D) Un effetto ottico di sfocatura dell'immagine tale da sfumarne i contorni
 - E) Il punto di massima nitidezza raggiunto dall'immagine
-

028 Qual è la funzione del "Blimp"?

- A) Attenuare il rumore durante le riprese in diretta
 - B) Limitare l'angolo d'azione durante una ripresa
 - C) Bilanciare il segnale audio tra i canali sinistro e destro
 - D) Attenuare la rifrazione della luce durante una ripresa in diretta
 - E) Rendere più o meno nitide le immagini
-

029 Cosa misura l'Hertz?

- A) La frequenza
 - B) Il periodo
 - C) La resistenza elettrica
 - D) La potenza elettrica
 - E) La pressione del suono
-

030 Quale termine viene utilizzato per indicare il pubblico di una particolare trasmissione di un'emittente radiotelevisiva?

- A) Audience
- B) Share
- C) Auditel
- D) Rating
- E) Media