## Prova V01 del 07.04.25 per selezione in Lepida ScpA 07\_2025D8

Avviso di Selezione pubblica per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di 1 posizione per il Dipartimento Azioni Strategiche&Speciali in Lepida ScpA

* Indica una domanda obbligatoria		
1.	Email *	
2.	COGNOME *	
3.	NOME *	
	ROVA V01 RICHIESTA UNA SOLA RISPOSTA PER OGNI DOMANDA. LE 4 OPZION	II PROPOSTE SONO TUTTE PRECEDUTE DA UN CODICE

ALFANUMERICO DI 4 LETTERE E DA UN TRATTINO (-). TEMPO A DISPOSIZIONE: 60 minuti

4.	Cosa fa uno switcher video? *
	Contrassegna solo un ovale.
	PMTG - seleziona tra più segnali in ingresso indirizzandone uno verso l'uscita, permettendo effetti di diverso tipo tra le scene
	AJUL - permette di alternare in uscita le diverse acquisizioni video ad esso connesse
	MHPR - consente di comporre in un'unica uscita video composizioni di diverse acquisizioni video, come ad esempio PinP
	TVIX - permette di commutare il codec del segnale in uscita da H.264 HEVC ad H.265
5.	Un cavo XLR:
	Contrassegna solo un ovale.
	PUXE - sfrutta diversi protocolli di connessione per consentire il trasferimento di segnale e /o il controllo di apparecchi audio, luci e accessori da palco
	BKEC - è usato nelle prodizioni audio per connettere microfoni, mixer, schede audio, amplificatori e diffusori

FBML - è l'unico tipo di interfaccia con cui è possibile connettersi ad un mixer audio, sia in input che in output

GSAP - è l'acronimo di una tipologia di cavo con connettore da ¼ di pollice o da 3,5 mm

6. **OBS studio:** 

Contrassegna solo un ovale. MAPG - è un software gratuito open source che consente la registrazione, lo streaming e la messa in onda di contenuti audio e video NAXX - è un software su licenza per la registrazione, lo streaming e la messa in onda di contenuti digitali NJYA - è un software gratuito open source che consente l'editing e il montaggio audio/video HPUL - è un software su licenza che consente l'editing e il montaggio audio/video Quali sono le dimensioni in pixel dei frame di un video con rapporto 16:9 rispettivamente in HD ready, Full HD e UHD 4K? Contrassegna solo un ovale. PWAB - 1280x720, 1920x1080, 3840x2160 NUEU - 1366x768, 1920x1080, 3840x2160 XNIC - 1366x768, 1920x1080, 6144×3456 ZBHS - 1280x768, 3840x2160, 6144x2560

9.

8. Quali sono i principali vantaggi di una registrazione in formato video .MKV?

Contrassegna solo un ovale.
ZQBZ - il file consente la riproduzione anche in caso di settori danneggiati, salvando in tempo reale le acquisizion e conservando al suo interno tracce audio separate, eventuali sottotitoli e/o metadati, a prescindere dal codec utilizzato
LQDX - il file viene salvato in tempo reale, consentendo in caso di crash del sistema di recuperare quanto prodotto fino a quel momento, garantendo inoltre una registrazione multitraccia dei canali audio
ERQV - il formato sacrifica la compressione dei file in favore di una qualità maggiore delle immagini oltre ad essere complicato da riprodurre su diversi dispositivi
EYZX - nessuno, il formato del file è assolutamente assimilabile a .avi, .mov e .mp4
Cosa significa NDI e cosa fa?
Contrassegna solo un ovale.
LFQN - Network Device Interface: è un protocollo di trasmissione audio e video in alta qualità attraverso reti IP standard
WUYD - Network Delivery Interface: è un protocollo di trasmissione dati di qualisiai tipo attraverso una rete locale
TXNC - Network Digital Input: consente di raccogliere acquisizioni audio e video da qualsiasi dispositivo adatto a questa funzione all'interno della stessa rete
AVHY - Network Discovery ID: è un protocollo di ricerca tramite IP standard degli apparati connessi alla rete per conoscerne il nome associato

ıti:
personali

12. Un dominio Internet

Contrassegna solo un ovale.

- AZBJ è una stringa di caratteri alfanumerici utlizzati per identificare in modo univoco un sito o un computer su Internet
- WDAT è una pagina online accessibile attraverso il protocollo HTTP
- QICO è una stringa di caratteri numerici utlizzati per identificare in modo univoco un sito o un computer su Internet
- BWVT è un settore di gestione virtuale dei router e dei firewall aziendali
- 13. Le combinazioni rapide da tastiera per i comandi "copia", "incolla", "taglia" sono rispettivamente:

Contrassegna solo un ovale.

- SVMO- CTRL+C, CTRL+V, CTRL+X
- MGT CTRL+C, CTRL+V, CTRL+T
- KNDD CTRL+C, CTRL+X, CTRL+V
- YPBM CTRL+X, CTRL+T, CTRL+V

14.	La lunghezza focale in una camera è la distanza ottica (espressa generalmente in mm) tro	
	Contrassegna solo un ovale.	
	NJTJ - il punto in cui si concentra la luce all'interno dell'obiettivo e il sensore della fotocamera	
	CVYO - il punto in cui si concentra la luce all'interno dell'obiettivo e il soggetto in primo piano	
	QIBR - l'obiettivo e il soggetto in primo piano	
	ZBXW - il punto di ripresa e l'occhio dell'operatore	
15.	Quali tra questi sono software di produzione grafica?	
	Contrassegna solo un ovale.	
	IGPW - Photoshop, Corel Draw, Gimp, Paint.net	
	AYYO - Illustrator, AutoCAD, Audacity, Inkshape	
	KXTT - Photoshop, Audacity, VLC, Cubase	
	AGRZ - Excel, Power Point, Word, Acrobat	

16. Quali tra queste estensioni si riferiscono a file vi	/idea	ıfile	riferiscono a	si r	ueste estensioni	Quali tra c	16.
--	-------	-------	---------------	------	------------------	-------------	-----

Contrassegna solo un ovale.

- VKTQ .mkv, .mp4, .avi, .mov
- QEDJ .avi, .mp3, .mov, .zip
- WNNA .psd, .mkv, .pdf, .wma
- CHXG .mp3, .zip, .jpeg, .ppt
- 17. Il segnale in ingresso su un mixer da un microfono è sempre:

Contrassegna solo un ovale.

- EMBC in mono in quanto la voce è unidirezionale
- JYUH in mono perché il microfono riconverte il segnale
- HKHC compresso dai filtri HPF ed equalizzato
- XOIM in stereo per ascoltare da entrambe le orecchie

18.	Tra le stringhe qui proposte identificare quella composta unicamente da motori di ricerca	
	Contrassegna solo un ovale.	
	OVVB - Google, Yahoo, Bing, DuckDuckGO	
	NQFA - Google, Bing, ChatGPT, Yahoo	
	URRR - Google, ChatGPT, Gemini, Bing	
	TCPP - ChatGPT, Alexa, Gemini, Cortana	
19.	Che cosa è un hyperlink?	
	Contrassegna solo un ovale.	
	RKCD - collegamento in grado di rinviare a un contenuto informativo presente in un dominio fisicamente o virtualmente separato	
	PBWC - collegamento in grado di rinviare a un contenuto informativo presente all'interno dello stesso dominio	
	ALRA - collegamento unicamente testuale in grado di rinviare a un contenuto informativo presente in un dominio fisicamente o virtualmente separato	
	DZVD - collegamento che reindirizza al contenuto esterno più rapidamente di un link normale	

20. Quali tra queste affermazioni relative a Google Docs è vera?

Contrassegna solo un ovale. AYKR - è una piattaforma di elaborazione testi che consente agli utenti di creare, modificare e condividere documenti online BABZ - è una piattaforma di elaborazione testi che consente agli utenti di creare e modificare documenti online DQZG - è una piattaforma di elaborazione testi che consente agli utenti di creare, modificare e condividere documenti offline FCGZ - è una piattaforma online che consente l'elaborazione e la formattazione di fogli di lavoro A cosa serve il campo BCC nella mail? Contrassegna solo un ovale. KTUR - a inviare una mail a più persone mantendo gli indirizzi privati e sicuri YCID - ad inviare una mail ad uno o più destinatari senza che questo/i vedano l'indirizzo proprio e degli altri tra i destinatari EQYW - ad inviare una mail a uno o più destinatari senza che il singolo destinatario veda il proprio indirizzo tra i destinatari IYPS - ad inviare una mail senza che il destinatario veda il mittente

22. Che cosa è un trattamento	di dati personali?
-------------------------------	--------------------

	Contrassegna solo un ovale.
	EFQS - qualsiasi operazione compiuta su dati personali
	HSBA - qualsiasi operazione compiuta su dati personali solo attraverso strumenti digitali
	ATYZ - qualsiasi operazione di raccolta di dati personali
	QOYE - l'insieme delle specificazioni previste dal DLGS 81/2008 su dati personali
23.	La firma digitale è la metodologia digitale per firmare un documento:
	Contrassegna solo un ovale.
	BPRK - con pieno valore legale
	GDWM - con valore legale solo in alcuni casi
	ZBLI - senza valore legale
	AVLZ - mediante scansione ad alta risoluzione della propria firma con pieno valore legale

Questi contenuti non sono creati né avallati da Google.

## Google Moduli