

GRUPPO 1

1. Al fine di attuare una pianificazione effettivamente capace di prevenire gli effetti dannosi connessi al rischio industriale è necessario conciliare il rischio connesso alle aree/attività produttive con le procedure amministrative previste per il governo del territorio. Attraverso quali azioni di pianificazione possiamo riuscirci?
2. Tra le infrastrutture al servizio del territorio ve ne sono alcune che disperdono in ambiente campi elettrici e magnetici. Quali sono, sulla base delle competenze comunali, le valutazioni da sviluppare (ai fini della localizzazione, l'installazione, la modifica ed il controllo degli impianti fissi) ed i riflessi di carattere urbanistico/ ambientale da considerare?
3. L'inquinamento acustico ovvero l'introduzione di rumore nell'ambiente esterno o abitativo. Come si affronta, controlla e contiene sul piano urbanistico ed edilizio?
4. Il miglioramento della qualità dell'aria è uno dei fattori determinanti per raggiungere obiettivi del Green Deal europeo. Per contribuirvi e determinare le migliori condizioni, dal punto di vista territoriale, quali azioni possiamo porre in atto sui fattori di pressione sulla qualità dell'aria.
5. La gestione delle terre e rocce da scavo rientra nel campo di applicazione della parte IV del D.lgs. n. 152/2006. A seconda delle condizioni che si verificano, le terre e rocce possono assumere qualifiche diverse e conseguentemente essere sottoposte ad un diverso regime giuridico. Come ciò impatta dal punto di vista amministrativo e operativo.
6. Al verificarsi di un evento che sia potenzialmente in grado di contaminare un sito, chi sono i soggetti titolati ad intervenire, con quali attività e procedure.
7. Il territorio piemontese è caratterizzato dalla presenza di una pluralità di beni paesaggistici. Cosa si intende con beni paesaggistici e quali riflessi amministrativi ne derivano e attraverso quali soggetti si tutelano.

GRUPPO 2

1. I sistemi di controllo nella P.A. quali sono, attraverso chi si eseguono e quali riflessioni permettono.
2. La gestione del contenzioso della P.A. Come si affronta e quali sono le forme della sua definizione.
3. Legittimità formale e legittimità sostanziale di un atto della Pubblica Amministrazione, alla luce dell'art. 21 octies della Legge 241/90, come introdotto dalla Legge 15/2005.
4. Le attività di pianificazione, programmazione e controllo, il relativo processo organizzativo e gli strumenti di supporto compongono il sistema di pianificazione strategica in una amministrazione pubblica; oggi si combinano nel nuovo unico Piano integrato di attività e organizzazione.
5. Relazione tra pianificazione e programmazione (urbanistica, amministrativa, economica) per la realizzazione di un'opera pubblica e di fornitura e di servizio.
6. Pianificazione, progettazione, esecuzione. I soggetti responsabili nell'edilizia pubblica e nell'edilizia privata.
7. Le garanzie sui contratti pubblici e nelle opere pubbliche realizzate da privati

GRUPPO 3

1. Accertamento e violazioni del Codice della strada
2. Compiti della Commissione locale pubblico spettacolo e della Commissione provinciale pubblico spettacolo. Componenti, competenze e provvedimenti.
3. Commercio su suolo pubblico, programmazione e controllo.
4. Videosorveglianza. Poteri del Sindaco e competenze in materia di sicurezza e privacy.
5. Competenze e organizzazione del gruppo comunale di protezione civile.

6. Polizia giudiziaria e polizia amministrativa. Differenze e compiti.

7. Vigilanza sull'attività urbanistico-edilizia - Responsabilità e sanzioni.

INFORMATICA

1. Deve essere predisposto un report delle attività da presentare all'Amministrazione. Il report contiene anche documenti tratti da siti internet (immagini e testi), nonché parti di excel (dati) e grafici. Indichi il candidato quali modalità pone in essere per creare il documento da presentare.

2. Come faccio a creare una nuova cartella, a nominarla, a salvarla nella directory C e poi ad inserire un documento in essa e condividerne i contenuti per poter lavorare anche a distanza?

3. Data una tabella in Excel contenente informazioni sui dati di espletamento di una ricerca (ad esempio dati di persone, tipo di lavoro, titoli di studio, anzianità, et c.) quali funzioni posso utilizzare per gestire questi dati se voglio trovare la persona con maggiore anzianità o tutte le persone con il medesimo titolo di studio o semplicemente ordinarle per aspetto crescente o decrescente in ordine alfabetico?

4. E' possibile inserire elementi esterni in un documento Word ad esempio tabelle di excel o immagini ricavate da internet per presentazioni, ecc – Indicare come si fa. Come faccio a salvare file nominandolo "progetto Alfa" ed inserirlo in apposita cartella "Dati Prog. Alfa".

5. Avvalendosi del programma excel indichi il candidato le modalità attuative per realizzare una tabella di dati in modo che risulti la seguente tipologia di dati con le relative formule:

UFFICIO	N. GIORNI LAVORATIVI PER SEZIONE X	N. GIORNI LAVORATIVI PER SEZIONE Y	TOTALE GIORNI LAVORATIVI	% giorni lavorazione rispetto al totale del lavoro dei settori
---------	--	--	--------------------------------	--

			COMPLESSIVI (X+Y)	
ALFA	200	320	520	51,79%
BETA	155	236	391	38,94%
GAMMA	58	35	93	9,26%
Totale ente			1004	100,00%

6. Data una tabella in Excel contenente informazioni sui dati di espletamento di una gara (ad esempio ditte partecipanti, tipo di offerta, quantità, prezzo, ecc.) quali funzioni posso utilizzare per gestire questi dati se voglio trovare il prezzo migliore per quell'oggetto o tutte le ditte che offrono il medesimo oggetto, o semplicemente ordinarle per aspetto crescente o decrescente di quantità offerte?

7. Occorre procedere alla stesura di un prospetto contenente i seguenti dati di costo:

A= 150,00

B= 1.785,15

C= 740,90

D= 375,35.

Indichi il candidato come utilizza un file di excel in modo tale che inseriti i dati in apposite caselle risulti in una casella specifica (a scelta) il dato relativo alla somma delle singole voci, e in un'altra casella (sempre a scelta) il dato relativo alla % di costo di ciascuna voce rispetto al totale