

Domanda n. 1 - Amministrativo/Enti Locali

1. I pareri negli atti del Comune
2. I regolamenti comunali
3. Lo statuto comunale
4. La conclusione del procedimento
5. L'autotutela
6. La fase istruttoria del procedimento amministrativo
7. Il Responsabile del procedimento ai sensi della L. 241/90
8. Il principio di sussidiarietà
9. Competenze della Giunta Comunale
10. Competenze del Consiglio Comunale
11. Le forme associative dei Comuni
12. L'accesso agli atti ai sensi della legge 241/1990
13. L'accesso civico
14. Elezioni del Sindaco e del Consiglio Comunale
15. La Giunta Comunale composizione e nomina
16. Il sistema dei controlli negli Enti Locali
17. I vizi dell'atto amministrativo
18. La nullità dell'atto amministrativo
19. L'annullamento dell'atto amministrativo
20. La figura del Segretario Comunale
21. La figura del Dirigente dell'Ente Locale
22. Le diverse tipologie di ordinanza
23. I servizi gestiti dal Comune per conto dello Stato
24. Le fasi dell'entrata negli Enti Locali
25. Le fasi della spesa negli Enti Locali
26. Le fasi del procedimento amministrativo
27. Le autocertificazioni
28. Le dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà
29. I termini di conclusione del procedimento
30. Le funzioni del sindaco quale ufficiale di governo
31. Il DUP
32. Il PIAO
33. Gli elementi essenziali dell'atto amministrativo
34. Da chi viene approvato il bilancio di previsione e in che modo?
35. Il controllo di gestione
36. Come è strutturato il bilancio di previsione?
37. Cosa sono i residui?
38. Cosa è il PEG?
39. Cosa significa che il bilancio di previsione è triennale ed autorizzatorio?
40. La funzione di indirizzo e controllo del Consiglio Comunale
41. Le attribuzioni dell'organo di revisione nell'Ente Locale
42. La responsabilità amministrativa del pubblico dipendente
43. Le determinazioni
44. Le deliberazioni
45. Il principio della competenza finanziaria potenziata ai sensi del D.Lgs. 118/2011
46. Le entrate del Comune
47. Le variazioni di bilancio
48. I prelievi dal fondo di riserva
49. L'agente contabile
50. Il regolamento degli uffici e dei servizi
51. Regole per l'assunzione di impegni e per l'effettuazione di spese
52. I servizi per conto terzi e le partite di giro
53. La residenza e il domicilio
54. Il principio del pareggio del bilancio
55. Atti amministrativi e provvedimenti
56. Cos'è il Piano della Performance e a cosa serve?

57. Da chi è autorizzato l'esercizio provvisorio e i riflessi sulla gestione
58. Il Servizio di Stato Civile
59. L'Anagrafe
60. I diversi tipi di silenzio
61. La SCIA quale strumento di semplificazione amministrativa
62. Il principio di separazione tra attività di indirizzo e attività gestionale
63. La funzione del fondo crediti di dubbia esigibilità nel bilancio di previsione
64. La programmazione triennale del fabbisogno del personale
65. In cosa consiste il controllo strategico
66. Il rendiconto della gestione
67. Le verifiche di cassa
68. Le funzioni fondamentali del Comune
69. Il preavviso di rigetto
70. Le copie conformi agli originali
71. Il servizio elettorale
72. Cosa si intende per assestamento ed equilibri di bilancio?
73. Il ruolo e le funzioni della Corte dei Conti nei confronti dei Comuni
74. I servizi a domanda individuale nell'Ente Locale
75. L'avanzo di amministrazione
76. Gli elementi costitutivi del Comune
77. I beni del Comune
78. La motivazione dell'atto amministrativo
79. La mancata approvazione del bilancio comunale

Domanda n. 2 - Altre materie

1. Il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro
2. Il Contratto Decentrato Integrativo
3. La trasparenza amministrativa
4. Gli obblighi di pubblicazione
5. Le fonti che regolano il rapporto di lavoro nell'Ente Locale
6. I principali servizi alla persona ed alla collettività gestiti dal Comune
7. Reati contro la Pubblica Amministrazione
8. Il MEPA
9. Il RUP nel Codice dei Contratti Pubblici
10. La determina a contrattare
11. Il Responsabile della prevenzione della corruzione e della trasparenza
12. Il Codice di Comportamento
13. Il P.T.P.C.T.
14. Il conflitto d'interessi del dipendente pubblico
15. Diritti del pubblico dipendente
16. Doveri del pubblico dipendente
17. Tutela della privacy
18. La figura del DPO nel nuovo codice di protezione dei dati personale
19. Il whistleblowing
20. L'affidamento diretto di servizi e forniture
21. Il Codice Identificativo di Gara
22. L'Albo Pretorio
23. Divieto di pantouflage
24. La responsabilità disciplinare dei dipendenti dell'Ente Locale
25. Le sanzioni disciplinari
26. Il contratto individuale di lavoro
27. Le modalità di reclutamento nella P.A.
28. Differenze tra Titolare del trattamento dei dati e Responsabile del trattamento
29. Che cosa è il CAD?
30. Le garanzie nei contratti pubblici
31. Cosa si intende per subappalto
32. PagoPA

33. Fatturazione elettronica
34. ANAC
35. Affidamenti sopra e sotto soglia
36. Dati personali e particolari categorie di dati
37. Cause di estinzione del rapporto di pubblico impiego
38. Il soccorso istruttorio
39. Avalimento nel codice dei contratti pubblici
40. La scelta della procedura di gara in base al codice dei contratti pubblici
41. Il programma biennale degli acquisti di beni e servizi
42. L'informativa e il consenso nel trattamento dei dati personali
43. Le relazioni sindacali
44. Il SUAP
45. L'esclusività del rapporto di lavoro nel pubblico impiego
46. Le progressioni economiche
47. Le assenze dei pubblici dipendenti
48. Le tipologie flessibili del rapporto di lavoro
49. Il lavoro agile
50. Requisiti per contrarre con la pubblica amministrazione
51. Il trattamento economico del dipendente del Comune
52. I diritti dell'interessato in base al Regolamento privacy
53. Il Piano delle Azioni Positive
54. Il CUG
55. Il protocollo informatico
56. La firma digitale
57. Contenuto di un disciplinare di gara
58. Contenuto di un capitolato speciale di gara
59. La pubblicità nelle gare pubbliche
60. Nucleo di Valutazione: nomina e funzioni
61. Le modalità di controllo della "customer satisfaction"
62. La formazione quale strumento di miglioramento della qualità dell'organizzazione
63. Il sistema di misurazione e valutazione delle performance.
64. Gli enti del terzo settore
65. L'Anagrafe Nazionale della Popolazione Residente (A.N.P.R.)
66. Gli uffici di Staff
67. Orario di servizio e orario di lavoro
68. La Carta di Identità Elettronica
69. Rdo su Mepa
70. OdA su Mepa
71. Trattativa diretta su Mepa
72. Adempimenti Bdap (banca dati della Pubblica Amministrazione)
73. Portale del reclutamento InPA
74. Tracciabilità dei flussi finanziari
75. Il DURC
76. Incarichi extraistituzionali dei dipendenti pubblici
77. Incompatibilità nell'esercizio delle funzioni del dipendente pubblico
78. Il DUVRI
79. Il PNRR

DOMANDE INFORMATICA

- 1) La funzionalità “stampa – unione”
- 2) La formattazione di un documento in formato testo
- 3) La trasformazione di un documento da formato testo a formato .pdf
- 4) La funzione “trova/sostituisci” in un documento formato testo
- 5) La funzione “filtro” in un foglio di calcolo
- 6) Le somme in un foglio di calcolo
- 7) La formattazione delle celle in un foglio di calcolo
- 8) La funzione di ordinamento “A/Z-Z/A” in un foglio di calcolo
- 9) Cosa è lo SPID?
- 10) Differenza tra hardware e software
- 11) Che cos’è la PEC?
- 12) Che cos’è un collegamento ipertestuale?
- 13) Cos’è un file?
- 14) Cos’è la firma elettronica?
- 15) In un programma di posta elettronica: utilità e modalità di utilizzo dei campi CC e CCN
- 16) La posta elettronica: differenze tra posta elettronica e posta elettronica certificata
- 17) Intranet
- 18) Cos’è e a cosa serve il Browser?
- 19) Il pacchetto applicativo office
- 20) A cosa serve il Dike
- 21) Uso della funzione “sommatoria” in excel
- 22) Definizione dell’operazione di download e modalità di salvataggio
- 23) Cos’è l’antivirus?
- 24) Cos’è la Pen Drive?
- 25) quali sono i motori di ricerca più diffusi?
- 26) Fogli di lavoro
- 27) Cartelle di lavoro condivise
- 28) Scansione di un documento
- 29) Cosa sono i preferiti nel browser
- 30) Che cosa si intende per cronologia di un browser
- 31) Cos’è un megabyte
- 32) In un programma di elaborazione testi: definizione ed inserimento di “testo giustificato”
- 33) Cosa si intende con il termine multitasking?
- 34) Che cos’è Google Chrome?
- 35) Come si chiama l’operazione che permette di scaricare contenuti dalla rete sul proprio computer e come funziona?
- 36) Qual è l’estensione di un file compresso e a cosa serve?
- 37) In un programma di elaborazione testi: definizione ed inserimento di “intestazione” e “piè di pagina”
- 38) Dopo averlo spostato nel cestino è possibile ripristinare un file?
- 39) Che cos’è un’icona?
- 40) Una pendrive a cosa può servire?
- 41) Cosa significa E-commerce
- 42) In un programma di elaborazione testi: modalità inserimento di immagini, tabelle, grafici
- 43) Predisposizione ed invio di un messaggio di posta elettronica
- 44) Che cos’è la barra di scorrimento?

- 45) Che valore ha la posta elettronica certificata?
 - 46) Cos'è una mailing list?
 - 47) Cosa misurano i pixel?
 - 48) Utilizzando il foglio di calcolo excell, per spostare il contenuto di una cella, in un'altra cella, quale sequenza bisogna compiere?
 - 49) Cosa serve il tasto invio anche nei programmi di video scrittura?
 - 50) In un programma di gestione di fogli elettronici: modalità di stampa di un solo dei fogli di lavoro contenuto nei file
 - 51) Come si chiama la freccia che rappresenta il mouse sul monitor e a cosa serve?
 - 52) In un programma di gestione di fogli elettronici: modalità di inserimento di formule e funzioni
 - 53) Modalità per rinominare una cartella
 - 54) Cosa significa l'estensione exe?
 - 55) Cosa si intende per software freeware?
 - 56) Cosa si intende per notebook?
 - 57) Qual è la funzione dello scanner?
 - 58) Un file con estensione jpg
 - 59) Quali sono le combinazioni rapide da tastiera per eseguire i comandi copia, incolla e taglia?
 - 60) Cosa si intende per backup e perché lo si fa?
 - 61) Come si crea una tabella in un programma di video scrittura?
 - 62) Si può ordinare in modo cronologico un elenco di dati sulla colonna data? Come?
 - 63) Cosa si intende per riempimento automatico delle celle? Fare qualche esempio
 - 64) Come viene trasformato il puntatore quando viene posizionato per allargare una colonna?
 - 65) Dove viene essere posizionato il puntatore per allargare una colonna?
 - 66) Le celle di un foglio di lavoro possono essere formattate in modo diverso e come?
 - 67) Una cella di foglio elettronico cosa può contenere?
 - 68) E' possibile selezionare colori differenti con uno stesso carattere e come si procede?
 - 69) Se applico un elenco puntato cosa accade e come si procede? A cosa serve?
 - 70) E' possibile cambiare il carattere di un testo e in che modo?
 - 71) Per copiare un testo più avanti nel foglio di lavoro come agisco?
 - 72) Come salvare un documento esistente con un nuovo nome?
 - 73) Come si fa per visualizzare il contenuto di una cartella informatica?
 - 74) A cosa serve la barra degli indirizzi?
 - 75) Come si fa per vedere le data di modifica di tutti i files contenuti in una cartella? Si può cambiare l'ordine dei files?
 - 76) Se nell'ambito di una conferenza si volessero presentare al pubblico i risultati di un'indagine statistica, quale software risulterebbe adeguato?
 - 77) Cosa si intende con il termine anteprima?
 - 78) Per stampare, in Excel, tutti i fogli attivi di una cartella attiva quale comando bisogna scegliere?
 - 79) Cosa serve la funzione "impostazione area di stampa"?
 - 80) Cosa si può determinare con la funzione "imposta pagina"?
-

TRACCIA 1

HERITAGE HOTELS

Hotels of historical importance are dotted all across the world, showcasing the culture and history of their home countries. The value of these buildings lies not in their monetary worth but in their founders and the stories behind them. (Forbes)

TRACCIA 2

PRIVACY: CAN WE PROTECT FUTURE GENERATIONS?

In 1989, a 34-year-old scientist named Tim Berners-Lee invented something that would change everything. You might have heard of it: the World Wide Web. Fast forward three decades later, he's on a mission to save his creation. Specifically, save it from a mounting privacy problem. (BBC Science Focus)

TRACCIA 3

YELLOWSTONE NATIONAL PARK

Yellowstone National Park, located in Idaho, Montana, and Wyoming, was established as the first national park in the United States. The park is a popular destination for visitors who enjoy ecological tourism as it offers forests, mountains, and abundant ecosystems to explore.

TRACCIA 4

TAKING RESPONSIBILITY USING TECHNOLOGY

We will explore and improve the way our products and facilities are sourced, manufactured, operated and managed at the end of life, including our supply chain. The development of new technology and services will be driven by data and digital technology to power environmental sustainability.

TRACCIA 5

HELSINKI

The colorful, clean, and minimalist seaside city of Helsinki has much to offer visitors. You'll notice right away how nature-filled and peaceful the capital is, especially because a whopping third of the area is dedicated green space. (Forbes)

TRACCIA 6

HELSINKI SUSTAINABLY

Helsinki's bid to go green has also involved tourism, with a campaign by the city's tourist board to "Think sustainably", with shows you how to put together the perfect city break while going on the planet. (Forbes)

TRACCIA 7

NEW YORK

When exploring New York City, there are several different options for activities during a day trip. Some visitors come to see a show, visit art museums, or simply to shop in many of the city's high-end retailers. However, many tourists simply come to New York City for the sightseeing. (Forbes)

TRACCIA 8

EMPIRE STATE BUILDING

The Empire State Building, constructed in 1931, is a 102-story skyscraper, the ninth highest building in the world, and the fourth tallest structure in the United States. It is located in Midtown, Manhattan. This skyscraper is an iconic symbol of the city, having been featured in over 90 popular movies throughout film history. (Forbes)

TRACCIA 9

EARTH – IMPACTING OBJECTS FROM SPACE

In July 1992 a comet that had split into more than 20 large fragments impacted on the surface of Jupiter. The event was watched with amazement by astronomers on Earth, and it attracted enormous media attention. (The Guardian)

TRACCIA 10

CREATIVITY NEEDS TO BE INTEGRATED INTO EDUCATION

To prepare the next generation for the future, we need to understand the gaps in the market – the human skills that computers, artificial intelligence and automation cannot achieve – and this is where creativity fits. (Cosmos)

TRACCIA 11

OLYMPIC ATHLETES

All over the world, the pandemic has forced Olympic athletes to find innovative ways to stay sharp during extended lockdown periods. In a May 2020 International Olympic Committee survey of more than 3,000 athletes worldwide, 50% of respondents labeled “keeping myself motivated” as a major challenge; nearly a third said “managing my mental health” was difficult too. (Time)

TRACCIA 12

EDINBURGH – SCOTLAND

It's impossible to ignore Edinburgh's assets: the clifftop castle, Princes Street Gardens, the duelling architectural styles of the UNESCO-endorsed Old and New Towns. It's little wonder the city, which is home to many of the country's best restaurants and hotels, receives almost as many tourists every year as Scotland has residents. (Forbes)

TRACCIA 13

THE STATUE OF LIBERTY

The Statue of Liberty, one of New York City's most iconic symbols, is a popular tourist attraction for first-time visitors to the city. This 150-foot monument was gifted to the United States from France in order to celebrate 100 years of America's independence.

TRACCIA 14

THE GRAND CANYON

The Grand Canyon, one of the Seven Wonders of the Natural World, is located in the state of Arizona. Formed by over 70 million years of erosion from the Colorado River, the Grand Canyon offers a spectacular view.

TRACCIA 15

PARIS – FRANCE

I just spent eight days in Paris and I visited many famous tourist places. I was always interested in art, therefore my favourite one was the Louvre, the famous museum. It is so huge, you could spend weeks there.

TRACCIA 16

DAYLIGHTING

The daylighting of residences is perhaps the least difficult problem for the architects, but it becomes more of a problem interpreted by an hotel. Some of the finest examples of daylighting of homes were during the modern movement when the new solutions to structural problems allowed large areas of glazing.

TRACCIA 17

WINDOWS

Windows are an essential element in building design, for the following reasons: change, colour, sunlight, modelling, orientation and view.

Windows design, associated with the need to reduce energy in buildings, is creating high tech windows design, where associated problems of ventilation, solar gain and noise pollution suggest an integrated solution.

TRACCIA 18

LONDON

Among the popular sights that Rita and John visited there are Big Ben and Buckingham palace. Big Ben is one of London's most famous monuments. It is a large clock tower located at the northern of Westminster Palace. The Clock tower is 96 meters tall. Unfortunately Rita and John were only able to view the tower from the outside because the interior was under renovation.

TRACCIA 19

CHICAGO

Keith recently came back from a trip to Chicago, Illinois. This midwestern metropolis is found along the shore of lake Michigan.

During his visit, Keith spent a lot of time exploring the city to visit important monuments.

As Keith loves baseball, he made sure to take a visit to Wrigley Field.

TRACCIA 20

LOS ANGELES

Ann recently took a weekend trip to Los Angeles, California who is a coastal city situated along the Pacific Ocean. Although the town offers many attractions centered around Hollywood culture, there is a lot to see and visit in Los Angeles.

Of course, all things related to Hollywood are popular tourist attractions.

TRACCIA 21

SAN FRANCISCO

In June, Diane visited her friends who live in San Francisco, California.

This was Diane's first time in the city and she enjoyed her opportunities to walk around and explore.

On the first day of her trip she visited the Golden Gate Bridge. This red suspension bridge measures 1.7 miles in length. Diane and her friend did not walk across the bridge.

TRACCIA 22

LONDON 2

London is a famous and historic city. It is the capital of England in the United Kingdom. The city is quite popular for international tourism because London is home to one of the oldest standing monarchies in the west hemisphere.

Rita and John recently travelled to London. They were very excited for their trip because this was their first journey overseas from the United States.

TRACCIA 23

THE GRAND CANYON

The Grand Canyon one of the seven wonders of the natural world is located in the state of Arizona. It is also a UNESCO Site. Formed by over 70 million years of erosion from the Colorado River, the Grand Canyon offers a spectacular view.

TRACCIA 24

YELLOWSTONE NATIONAL PARK

Yellowstone National Park located in Idaho, Montana and Wyoming was established as the first national park in the United States. The park is a popular destination for visitors who enjoy ecological tourism as it offers forests, mountains and abundant ecosystems to explore. Some of Yellowstone's most well-known landmarks are its geothermal hot springs and geysers, the most famous of which is named Old Faithful.

TRACCIA 25

WASHINGTON D.C.

Yesterday Steve returned from a trip to Washington D.C., the capital of the United States. His visit took place during the week prior to the fourth of July. Logically, there were many activities and celebrations in town in preparation for Independence Day.

During his stay in the city, Steve visited a lot of important historical sites and monuments, and he left with a deeper understanding of the political History of the United States.

TRACCIA 26

MIAMI

Christina visited Miami during her winter vacation. She is from Boston where it is cold during the winter months. Miami however has a very warm climate. There are many sunny days in Miami and people can go to the beach all year long. Christina spent a good portion of her trip on the beach to relax and sunbathe, but she also explored Miami and its surroundings.

TRACCIA 27

MARIE CURIE

Marie Curie (born Maria Salomea Skłodowska, 7 november 1867 - 4 july 1934) was a polish and naturalized-french physicist and chemist who conducted pioneering research on radioactivity. She was the first woman to win a nobel prize, the first person and the only woman to win the nobel prize twice, and the only person to win the nobel prize in two scientific fields, namely physics and chemistry. Her husband, Pierre Curie, was a co-winner on her first nobel prize, making them the first ever married couple to win the nobel prize. Marie Curie was, in 1906, the first woman to become a professor at the University of Paris".

TRACCIA 28

THE EUROZONE

"The eurozone was born with its first 11 member States on 1 January 1999. The first enlargement of the eurozone, to Greece, took place on 1 january 2001, one year before the euro had physically entered into circulation. Along with the formal eurozone states, the euro also replaced currencies in four microstates, Kosovo, and Montenegro who all used the currencies of one of the member countries. Denmark and Sweden held referendums on joining the euro, but voters voted down the referendums leading both to remain outside.

TRACCIA 29

CHINESE BUREAUCRACY

Like the british, the development of french bureaucracy was influenced by the chinese system. Under Louis XIV of France, the old nobility had neither power nor political influence, their only privilege being exemption from taxes. The dissatisfied noblemen complained about this "unnatural" state of affairs, and discovered similarities between absolute monarchy and bureaucratic despotism.

TRACCIA 30

THE "GREEN REVOLUTION"

Norman Borlaug (1914-2009) was an agronomist who led initiatives worldwide that contributed to the extensive increases in agricultural production termed the "green revolution". Borlaug is credited with saving over a billion people worldwide from starvation; he was awarded the nobel peace prize in 1970 in recognition of his contributions to world peace through increasing food supply.
