

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

NOME ALLIEVO:

DATA E ORA:

01. Nello spazio aereo classe "B" come avviene la separazione?

- a) Separazione fornita a VFR per separarsi da IFR.
- b) Il servizio di separazione non è erogato a VFR.
- c) Su chiamata viene fornita completa separazione perchè lo spazio aereo è controllato.
- d) Il servizio di separazione è fornito in base alla disponibilità

02. Posso contattare il FIS per informarmi sulla presenza di fenomeni atmosferici pericolosi in volo?

- a) Sì
- b) No

03. Come si chiama la rete fissa delle comunicazioni aeronautiche?

- a) ISDN
- b) AFP
- c) AFTN
- d) SMPP

04. In che categoria di NOTAM viene segnalata una manifestazione di tiro al piattello?

- a) A
- b) B
- c) C
- d) W

05. Lo spazio aereo classe "F" richiede l'autorizzazione all'ingresso?

- a) Sì
- b) No

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

06. Ad eccezione delle situazioni di emergenza o di difficoltà nei collegamenti, è consentito ad un aeromobile di cambiare frequenza senza dare comunicazione alla stazione aeronautica con la quale è in contatto?

- a) Solo in caso di eccessivo carico di comunicazioni sulla frequenza
- b) NO
- c) Solo quando tale azione risulta motivata dalla necessità di effettuare un riporto di posizione e la frequenza risulta sovraccarica di comunicazioni.
- d) Solo nel caso tale cambio di frequenza sia motivato dalla urgente necessità di assumere informazioni meteorologiche sulla frequenza VOLMET o ATIS

07. I NOTAM serie "B" riguardano aeroporti aperti al traffico internazionale. Vero o Falso?

- a) VERO
- b) FALSO

08. La fase INCERFA del SAR quando si innesca?

- a) Quando sono trascorsi 30' dal momento previsto per l'ultimo riporto di posizione e in assenza di comunicazioni
- b) Quando sono trascorsi 30' dall'orario stimato di arrivo e in assenza di comunicazioni
- c) Entrambe le risposte sono corrette

09. In caso di disponibilità dei Servizio ATIS, quale comunicazione dovrà essere effettuata da un pilota in partenza, pronto ad iniziare il rullaggio?

- a) (nominativo aeromobile) ATIS information received request taxi.
- b) (nominativo aeromobile) information ALPHA request taxi.
- c) (nominativo aeromobile) information "ALPHA" request taxi clearance.
- d) (nominativo aeromobile) ready to taxi request departure information.

10. Quali sono le sezioni principali dell'AIP?

- a) GEN, ENR, AD
- b) AD, CTR, ARW
- c) GEN, ENR, TWR

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

11. Quale nominativo radiotelefonico viene impiegato per identificare l'ente che provvede ad esercitare il servizio di controllo all'interno di un'Area / Regione di controllo (CTA)?

- a) Il nome della località seguito dalla parola "Center".
- b) Il nome della località seguito dalle parole "Area Control Center" (ACC).
- c) Il nome della località seguito dalle parole "Approach Control" (APP).
- d) Il nome della località seguito dalla parola "Control"

12. Le abbreviazioni ATZ e TMA significano

- a) Area terminale di Zona e Traffico normale di area
- b) Zona di traffico aereo e Terminale di movimentazione Aerea
- c) Zona di traffico aeroportuale e Area Terminale
- d) Area di traffico di Zona e Aeroporto terminale

13. "123.100MHz" è la frequenza di soccorso ausiliara VHF, vero o falso?

- a) VERO
- b) FALSO

14. Quale parola standard dovrà essere trasmessa da un aeromobile all'ente di controllo che ha effettuato la corretta ripetizione del riporto di posizione comunicatogli?

- a) Affirm.
- b) That is right
- c) Correct.
- d) That is affirmative.

15. La frequenza "243.000" appartiene alla banda:

- a) LF
- b) HF
- c) VHF
- d) UHF

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

16. Nello spazio aereo di classe "B" viene fornita separazione tra voli VFR?

- a) Sì: lo spazio "b" è controllato.
- b) No ma è disponibile un servizio di suggerimenti a richiesta.
- c) No, il VFR deve separarsi a vista senza contattare l'ente per non saturare le comunicazioni.
- d) Si ma solo su richiesta del VFR.

17. La lettera "H" si pronuncia:

- a) Hubert
- b) Hurrà
- c) Hero
- d) Hotel

18. Qual'è la minima distanza orizzontale di separazione dalle nubi da mantenere sopra FL100?

- a) 1500m
- b) 1500ft
- c) 15Km
- d) il minimo a garanzia di sicurezza

19. Nello spazio aereo classe "C" viene fornita assistenza ai voli VFR per separarsi dai voli IFR. Vero o falso?

- a) VERO
- b) FALSO

20. La lettera "W" si pronuncia:

- a) William
- b) Whiskey
- c) Well
- d) Walter

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

21. Nello spazio aereo classe "D" viene fornita separazione VFR da IFR?

- a) Sì
- b) No
- c) No, ma possono essere richiesti suggerimenti per evitare altri altri traffici IFR.

22. La lettera "D" si pronuncia:

- a) Door
- b) Delta
- c) Data

23. Cosa significa l'abbreviazione "HF"?

- a) Freezing haff
- b) Heavyfog
- c) High frequency
- d) Holding fix

24. La lettera "C" si pronuncia:

- a) Charlie
- b) Cheer
- c) Como
- d) Command

25. In che categoria di NOTAM viene segnalata l'inagibilità della zona rifornimento a Milano Malpensa?

- a) A
- b) B
- c) C
- d) W

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

26. Quali servizi sono offerti allo spazio aereo di classe "D"

- a) FIS e ALRS
- b) ATC, FIS, ALRS, informazioni ai voli VFR, suggerimenti a VFR per evitare traffico IFR solo su richiesta
- c) ATC, FIS, ALRS, separazione VFR da IFR, suggerimenti a VFR per separarsi da altri VFR, informazioni ai voli VFR
- d) ATC, FIS, ALRS + separazione tra tutti gli aeromobili

27. Se l'ente di controllo comunica che riceve con indice 2, significa:

- a) Riceve a tratti
- b) Riceve, ma con poca chiarezza
- c) Trasmissione molto chiara
- d) Riceve bene

28. Quale fraseologia sarà usata da un pilota per richiedere alla torre di controllo l'entrata nel circuito di traffico qualora sull'aeroporto non risulti disponibile il servizio ATIS?

- a) I-ABCD PiperApache 10NM South the airport 2500 ft for landing.
- b) I-ABCD PiperApache 10NM South the airport 2500 ft request runway in use surface wind and altimeter setting.
- c) I-ABCD Piper Apache 10NM South the airport request clearance to join traffic pattern runway in use and altimeter setting.
- d) I-ABCD PiperApache 10NM South the airport 2500 ft request to enter traffic circuit and landing instructions.

29. La lettera "F" si pronuncia:

- a) Foxtrot
- b) Fox
- c) Fax
- d) Ferrara

30. I servizi del traffico aereo che forniscono soltanto informazioni ed allarme sono

- a) ACC e APP
- b) TWR e FIS
- c) FSS e AFIS

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

31. Quale è il significato da attribuire all'abbreviazione "UTC"?

- a) Centro di controllo spazio aereo superiore
- b) Orario universale coordinato
- c) Area o regione di controllo superiore
- d) Area terminale di controllo spazio aereo superiore

32. Dovendo confermare un'autorizzazione ricevuta (tipo "... autorizzato a procedere per l'aeroporto X come da piano di volo..." il proprio nominativo "I-ABCD" va pronunciato:

- a) In coda "... autorizzato a X come da piano di volo, I-ABCD
- b) In testa I-ABCD è autorizzato a X come da piano di volo".
- c) Sia in testa che in coda I-ABCD è autorizzato a X come da piano di volo I-ABCW
- d) Indifferente

33. In quale sezione AIP posso trovare informazioni circa i radioaiuti alla navigazione?

- a) ENR 1
- b) ENR 2
- c) ENR 3
- d) ENR 4

34. Nello spazio aereo classe "E" viene fornita separazione VFR da VFR?

- a) Sì
- b) No

35. I NOTAM sono suddivisi in: 1° classe e 2° classe, i primi sono distribuiti via telecomunicazione ed i secondi via posta. Vero o Falso?

- a) VERO
- b) FALSO

36. QUALI SONO I SERVIZI DELLE TELECOMUNICAZIONI AERONAUTICHE

- a) Servizio Mobile, Fisso, Radiodiffusione, Radionavigazione
- b) FIS, (Flight Information Service)
- c) Entrambi

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

37. Se si ritiene che un aeromobile in volo abbia esaurito il carburante e non si riesce a comunicare con esso cosa accade?

- a) Si fa immediatamente decollare l'aerocisterna e la si manda verso l'ultimo punto riportato dal velivolo in difficoltà
- b) Si avvia il SAR nella fase INCERFA
- c) Si avvia il SAR nella fase ALERFA
- d) Si avvia il SAR nella fase DETRESFA

38. Lo spazio aereo classe "D" richiede l'autorizzazione all'ingresso?

- a) Sì
- b) No

39. Lo spazio aereo classe "B" richiede il transponder sempre acceso?

- a) Sì
- b) No

40. La lettera "T" si pronuncia:

- a) Tango
- b) Talpa
- c) Trento
- d) Tray

41. "127.250MHz" è la frequenza di soccorso principale VHF, vero o falso?

- a) VERO
- b) FALSO

42. "282.800MHz" è la frequenza di soccorso ausiliara VHF, vero o falso?

- a) VERO
- b) FALSO

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

43. Lo spazio aereo classe "E" richiede il transponder sempre acceso?

- a) Sì
- b) No

44. I NOTAM sono identificati dalle lettere:

- a) A, B, C, D, E, F
- b) A, B, C, Y, S
- c) A, B, C, W, S
- d) A, C, S

45. Quale codice SQUAWK viene utilizzato per segnalare un'avarie radio?

- a) 7500
- b) 7600
- c) 7700
- d) 7000

46. La lettera "Y" si pronuncia:

- a) Yahoo
- b) Yaahh
- c) York
- d) Yankee

47. Può essere regolato il volume in trasmissione?

- a) Sì, mediante il comando del potenziometro.
- b) Sì, lo stesso comando che regola il volume in ricezione, regola anche il volume in trasmissione
- c) No, è il tono della voce e la distanza del microfono dalla bocca che regola il volume in trasmissione.
- d) Sì, a terra dallo specialista

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

48. Quali sono gli spazi aerei controllati?

- a) G, F
- b) A, B, C, F
- c) A, B, C, D, E, F, G
- d) A, B, C, D, E

49. "282.800MHz" è la frequenza di soccorso principale UHF, vero o falso?

- a) VERO
- b) FALSO

50. QUALI SONO I SERVIZI DEL TRAFFICO AEREO (ATS)?

- a) CTR, TMA, ATZ
- b) ATC, FIS, ALRS
- c) Sono il servizio fisso, quello mobile e quello di radiodiffusione
- d) Sono i servizi internazionalmente riconosciuti nella rete AFTN (Aerodrome Forecasts and Traffic Network)

51. In quale sezione AIP posso trovare indicazioni specifiche su di un particolare aeroporto?

- a) GEN
- b) ENR
- c) AD

52. I servizi del traffico aereo prendono il nome di:

- a) ATS - Air Traffic Services
- b) SAT - Strategic Air Technologies
- c) TAS - Traffic Air Services
- d) ATS - Air Transport Services

53. Lo spazio aereo classe "G" richiede il contatto radio continuo?

- a) Sì
- b) No

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

54. Quale è il significato da attribuire all'abbreviazione "SSR"?

- a) Zona di ricerca e soccorso.
- b) Sorgere del sole
- c) Radar secondario di sorveglianza
- d) Elemento radar di sorveglianza.

55. In quali spazi aerei è obbligatorio il contatto radio?

- a) In tutti gli spazi aerei controllati per VFR: B, C, D
- b) Tutti gli spazi aerei, altrimenti non avrebbe senso averli istituiti!
- c) negli spazi: A, B, C, D
- d) In tutti gli spazi aerei controllati per IFR: A, B, C, D, E

56. Quali sono gli spazi aerei controllati?

- a) G, F
- b) A, B, C, F
- c) A, B, C, D, E, F, G
- d) A, B, C, D, E

57. Quale fraseologia sarà usata da un pilota istruito dall'ente di controllo ad accelerare il rullaggio per motivi di traffico?

- a) I-ABCD roger.
- b) I-ABCD expediting.
- c) I-ABCD roger will increase taxi
- d) I-ABCD will execute.

58. La lettera "Q" si pronuncia:

- a) Queen
- b) Qubo
- c) Quebec
- d) Quaak

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

59. La lettera "E" si pronuncia:

- a) Empoli
- b) Ember
- c) Echo
- d) Eskar

60. A quale banda appartengono le frequenze da 300MHz a 3000MHz?

- a) VHF
- b) UHF
- c) SHF
- d) EHF

61. La lettera "I" si pronuncia:

- a) Italy
- b) Ilio
- c) India
- d) Indio

62. I NOTAM serie "B" riguardano aeroporti aperti al traffico nazionale. Vero o Falso?

- a) VERO
- b) FALSO

63. Nello spazio aereo classe "G" viene fornita separazione VFR da IFR?

- a) Sì
- b) No

64. Se un velivolo lancia il MAY DAY annunciando un imminente atterraggio forzato quale fase SAR viene avviata?

- a) INCERFA
- b) ALERFA
- c) DETRESFA

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

65. Che cosa è il "Servizio Mobile Aeronautico"?

- a) Sono le comunicazioni radiotelefoniche fra stazioni aeronautiche a terra e aeromobili in volo e fra aeromobili ed aeromobili
- b) Stazioni radiogoniometriche montate sui veicoli
- c) Tutte le stazioni che forniscono radiorilevamenti

66. La lettera "N" si pronuncia:

- a) November
- b) Natural
- c) Napoli
- d) Need

67. Con quale comunicazione un pilota darà conferma alle istruzioni della torre di controllo di allinearsi ed attendere dietro un DC.9 in corto finale?

- a) After the landing DC. 9 will line up and hold Fastair 345.
- b) Fastair 345 behind the landing DC. 9 line up and wait behind.
- c) Lining up and hold behind the landing DC. 9 Fastair 345.
- d) Wilco, we have the DC.9 insight,

68. Quali servizi sono offerti allo spazio aereo di classe "E"

- a) ATC solo per IFR, FIS, ALRS + informazioni di volo a VFR in base a disponibilità
- b) ATC, FIS, ALRS + separazione tra tutti gli aeromobili
- c) ATC, FIS, ALRS, separazione VFR da IFR, suggerimenti a VFR per separarsi da altri VFR, informazioni ai voli VFR
- d) spazio aereo controllato per IFR, non controllato per VFR. servizi di informazioni in base alla disponibilità del controllore

69. Quando si ritiene non sussistano rischi di confusione, come può essere effettuata la trasmissione di un orario?

- a) 0920= ninetwenty.
- b) 1205 = zero five.
- c) 1715= seventeen fifteen.
- d) 2105 = twenty one zero five.

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

70. Lo spazio aereo classe "C" richiede il transponder sempre acceso?

- a) Sì
- b) No

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

Schema Risposte

Confronta le risposte fornite con il seguente schema e segna il tuo punteggio!

01: **A**

02: **A**

03: **C**

04: **D**

05: **B**

06: **B**

07: **A**

08: **C**

09: **B**

10: **A**

11: **D**

12: **C**

13: **A**

14: **C**

15: **D**

16: **A**

17: **D**

18: **A**

19: **A**

20: **B**

21: **C**

22: **B**

23: **C**

24: **A**

25: **A**

26: **B**

27: **A**

28: **A**

29: **A**

30: **C**

31: **B**

32: **A**

33: **D**

34: **B**

35: **A**

36: **A**

37: **D**

38: **A**

39: **A**

40: **A**

41: **B**

42: **B**

43: **A**

44: **C**

45: **B**

46: **D**

47: **C**

48: **D**

49: **B**

50: **B**

51: **C**

52: **A**

53: **B**

54: **C**

55: **A**

56: **D**

57: **B**

58: **C**

59: **C**

60: **B**

61: **C**

62: **B**

63: **B**

64: **C**

65: **A**

66: **A**

67: **A**

68: **A**

69: **B**

70: **A**

Simulazione d'esame

Fonia Aeronautica - Onde Radio e Frequenze



QuizVds.it

Modulo risposte

Utilizza questo modulo per segnare le tue risposte

01: _____

02: _____

03: _____

04: _____

05: _____

06: _____

07: _____

08: _____

09: _____

10: _____

11: _____

12: _____

13: _____

14: _____

15: _____

16: _____

17: _____

18: _____

19: _____

20: _____

21: _____

22: _____

23: _____

24: _____

25: _____

26: _____

27: _____

28: _____

29: _____

30: _____

31: _____

32: _____

33: _____

34: _____

35: _____

36: _____

37: _____

38: _____

39: _____

40: _____

41: _____

42: _____

43: _____

44: _____

45: _____

46: _____

47: _____

48: _____

49: _____

50: _____

51: _____

52: _____

53: _____

54: _____

55: _____

56: _____

57: _____

58: _____

59: _____

60: _____

61: _____

62: _____

63: _____

64: _____

65: _____

66: _____

67: _____

68: _____

69: _____

70: _____