

**Pubblico concorso, per titoli ed esami, per la copertura a tempo indeterminato di n. 72 posti di Operatore Tecnico Specializzato – Autista di Ambulanza cat. B, livello economico BS –indetto con Determinazione Dirigenziale n. 81 del 12.01.2023.**

**Prova pratica.**

Criteri di valutazione:

- corretta indicazione della risposta esatta
- conoscenza dei contenuti propri della qualificazione professionale richiesta.

Attribuzione punti alle singole risposte:

- risposta esatta: +1.50 punti
- risposta errata: - 0.75 punti
- risposta non data: 0 punti

**- Prova estratta (Prova n. 2):**

(Con il simbolo x sono indicate le risposte esatte)

<p><b>1. Cosa sono i codici identificativi Kemler?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Rappresenta un metodo codificato di identificazione delle sostanze pericolose viaggianti su strada o ferrovia</li> <li><input type="checkbox"/> Rappresenta un metodo codificato di identificazione delle sostanze viaggianti su strada o ferrovia</li> <li><input type="checkbox"/> Rappresenta un metodo per identificare la gravità del paziente</li> </ul>	
<p><b>2. Il segnale raffigurato al lato:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica che dopo di esso è vietata l'inversione di marcia</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica l'obbligo di proseguire diritto</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica il divieto di svoltare a destra o a sinistra</li> </ul>	
<p><b>3. Perché le divise del 118 hanno i catarifrangenti?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Per essere visibili in condizioni di scarsa visibilità</li> <li><input type="checkbox"/> Perché si vedono di notte</li> <li><input type="checkbox"/> Perché sono riconoscibili</li> </ul>	
<p><b>4. Qual è la corretta sequenza delle fasi di BLS?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Airway (pervietà vie aeree) – Breathing (respirazione) – Circulation (circolo)</li> <li><input type="checkbox"/> Breathing (respirazione) – Circulation (circolo) - Airway (pervietà vie aeree)</li> <li><input type="checkbox"/> Circulation (circolo) - Airway (pervietà vie aeree) – Breathing (respirazione)</li> </ul>	
<p><b>5. Come ci si comporta in caso di acquaplaning? :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Freno il più possibile</li> <li><input type="checkbox"/> Cerco di controllare l'auto con lo sterzo senza frenare</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Non intervengo per nulla su freni e sterzo; lascio decelerare l' auto il più dolcemente possibile</li> </ul>	
<p><b>6. Il segnale raffigurato al lato cosa preannuncia?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia una zona riservata al pascolo con divieto di transito ai veicoli a motore</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia un tratto di strada con probabile attraversamento di animali domestici</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia un tratto di strada con probabile attraversamento di animali selvatici</li> </ul>	
<p><b>7. Se durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ci si ferma a soccorrere i feriti e si dà comunicazione alla Centrale Operativa 118</li> </ul>	

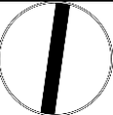
<input type="checkbox"/> Si prosegue lasciando, previa autorizzazione della centrale Operativa, un operatore a prestare soccorso <input type="checkbox"/> Si prosegue senza occuparsi dell'accaduto	
<b>8. La comunicazione con la Centrale Operativa avviene attraverso l'utilizzo di:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Alfabeto fonetico Nato <input type="checkbox"/> Alfabeto nautico per le zone marittime, adattato alle esigenze dell'Aziende Sanitarie <input type="checkbox"/> Alfabeto internazionale	
<b>9. Il segnale raffigurato al lato:</b> <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia una area riservata alla circolazione di animali <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia il probabile e improvviso attraversamento di animali domestici <input checked="" type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia il probabile e improvviso attraversamento di animali selvatici	
<b>10. Nelle ore diurne, nell'espletare il servizio non urgente, quali dispositivi acustici si debbano usare?</b> <input type="checkbox"/> Luci di posizione sirene <input type="checkbox"/> Lampeggiatore e sirene <input checked="" type="checkbox"/> Solo il clacson nei casi previsti dal codice della strada	
<b>11. Il segnale raffigurato cosa preannuncia?</b> <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia un attraversamento pedonale <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia un percorso pedonale <input checked="" type="checkbox"/> Il segnale raffigurato può essere posto nelle vicinanze di un campo da gioco frequentato da bambini	
<b>12. In emergenza, in un centro abitato, è possibile tenere una velocità superiore al limite imposto dal codice della strada?</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sì, mantenendo una velocità di sicurezza <input type="checkbox"/> No, mai <input type="checkbox"/> Sì, sempre	
<b>13. Cos'è l'effetto deriva?</b> <input checked="" type="checkbox"/> la tendenza dello pneumatico a flettere se sottoposto a una forza laterale <input type="checkbox"/> la tendenza dello pneumatico a perdere la traiettoria impostata <input type="checkbox"/> la tendenza dello pneumatico a resistere alla forza centrifuga	
<b>14. Come effettua il posizionamento dell'ambulanza in presenza di un veicolo in fiamme:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Considera come zona di pericolo un'area circolare con un raggio di 30 metri dal punto dell'incidente <input type="checkbox"/> Considera come zona di pericolo un'area circolare con un raggio di 100 metri dal punto dell'incidente <input type="checkbox"/> Attendere prima di parcheggiare il mezzo di intervento dei Vigili del Fuoco	
<b>15. In emergenza, in un centro abitato, è possibile tenere una velocità superiore al limite imposto dal codice della strada?</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sì, mantenendo una velocità di sicurezza <input type="checkbox"/> No, mai <input type="checkbox"/> Sì, sempre	
<b>16. Il segnale raffigurato cosa preannuncia?</b> <input checked="" type="checkbox"/> Il segnale raffigurato può essere usato senza pannelli integrativi per indicare un pericolo generico in caso di emergenza <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia un tratto di strada in cattivo stato o con pavimentazione irregolare <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia una salita ripida	

<b>17. Qual è la prima cosa da fare in caso di intervento su di un incidente stradale, una volta posizionata l'autoambulanza?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Fare immediatamente il triage</li> <li><input type="checkbox"/> Fare immediatamente il triage e contattare la Centrale Operativa 118 per richiedere se necessari ulteriori mezzi di soccorso o per arrestarne l'invio se non necessari</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Valutare la sicurezza della scena</li> </ul>	
<b>18. Movimenti di beccheggio, cabraggio, rollio, dossi e sobbalzi: quali effetti possono portare al paziente trasportato?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Nel traumatizzato può avvenire una mobilitazione dei monconi ossei fratturati o un aumento della pressione intracranica dovuta a variazione del flusso ematico</li> <li><input type="checkbox"/> l'energia cinetica può innescare fenomeni di cinetosi (nausea, vomito) o vertigini, tipici del mal d'auto</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> tutte le precedenti</li> </ul>	
<b>19. In presenza di cortei, quando non si è in emergenza?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Occorre attendere la fine del loro passaggio</li> <li><input type="checkbox"/> Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi</li> <li><input type="checkbox"/> Bisogna fermarsi e chiamare un vigile perché ci consenta l'attraversamento</li> </ul>	
<b>20. L'articolo 177 del Codice della Strada dispone che:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> le sirene e i girevoli si possono azionare a discrezione dell'autista</li> <li><input type="checkbox"/> le sirene e i girevoli si azionano per evitare di fermarsi al semaforo rosso</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> le sirene e i girevoli si azionano solo in caso di servizi urgenti</li> </ul>	

**Prove non estratte:**

## - Prova n 1

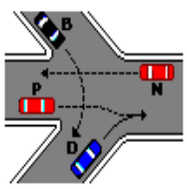
<b>1. La mancata revisione dell'autoambulanza potrebbe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Invalidare il contratto assicurativo</li> <li><input type="checkbox"/> In caso di sinistro innescare il meccanismo della rivalsa</li> <li><input type="checkbox"/> Entrambi le precedenti</li> </ul>	
<b>2. Il segnale raffigurato:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica, nel pannello aggiuntivo, i veicoli che possono entrare</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica un'area riservata solo alle persone diversamente abili</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica la presenza di polizia a piedi</li> </ul>	 
<b>3. Cosa si deve fare, alla guida di un'ambulanza durante un servizio di istituto urgente, all'intimazione di ALT da parte delle Forze dell'Ordine?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Occorre fermarsi</li> <li><input type="checkbox"/> Non si è tenuti a fermarsi</li> <li><input type="checkbox"/> Si può proseguire per portare a termine il servizio e la polizia potrà seguire l'ambulanza</li> </ul>	
<b>4. Qual è lo scopo dei corsi di guida?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> vincere la paura innescata da manovre estreme</li> <li><input type="checkbox"/> strutturare l'adeguata percezione di tecnica evitando distorsioni sovra-sottostima</li> <li><input type="checkbox"/> imparare le tecniche per gestire le situazioni di emergenza</li> </ul>	

<p><b>5. Per una corretta comunicazione con la Centrale Operativa attraverso la radio fisse o portatili è necessario:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Essere sintetici e chiari, usando un linguaggio comprensibile</li> <li><input type="checkbox"/> Interrompere chi sta usando il canale se la comunicazione è più urgente</li> <li><input type="checkbox"/> Dare un meticoloso e dettagliato rapporto di ogni azione svolta</li> </ul>	
<p><b>6. Il segnale raffigurato cosa preannuncia?</b> Il segnale raffigurato preannuncia la possibilità di forti raffiche di vento laterale all'uscita da una galleria</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia un tratto di strada vicino ad un aeroporto</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica da quale direzione proviene il vento</li> </ul>	
<p><b>7. La responsabilità può essere:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Penale e civile</li> <li><input type="checkbox"/> Penale, civile e disciplinare</li> <li><input type="checkbox"/> Penale, giuridica, civile e professionale</li> </ul>	
<p><b>8. Nell'espletamento di servizi di urgenza/emergenza è possibile utilizzare separatamente il dispositivo acustico di allarme e quello visivo a luce lampeggiante blu?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> SI</li> <li><input type="checkbox"/> NO</li> <li><input type="checkbox"/> A volte</li> </ul>	
<p><b>9. Come posizionare il mezzo di soccorso su una strada chiusa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Parallela ad essa</li> <li><input type="checkbox"/> Entrando con il mezzo per avere massima visibilità all'arrivo ed uscire dalla strada in retromarcia</li> <li><input type="checkbox"/> Entrare in retromarcia ed essere pronti a ripartire quando occorre</li> </ul>	
<p><b>10. Il segnale raffigurato:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Vieta il transito degli autoveicoli di lunghezza superiore a 3,50 metri</li> <li><input type="checkbox"/> Indica che possono passare gli autocarri con carico alto 3,50 metri dal piano del cassone</li> <li><input type="checkbox"/> Vieta il transito degli autoveicoli con altezza, comprensiva del carico, superiore a 3,50 metri</li> </ul>	
<p><b>11. Se un'ambulanza in emergenza e un'automobile che procedono in senso opposto su strada, hanno difficoltà ad incrociarsi, chi ha l'obbligo di rallentare e all'occorrenza di fermarsi?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Entrambi i conducenti</li> <li><input type="checkbox"/> Solo il conducente dell'ambulanza</li> <li><input type="checkbox"/> Solo il conducente dell'automobile</li> </ul>	
<p><b>12. Che cosa significa la "X" posta davanti al codice di pericolo, secondo i codici di pericolo Kemler?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Indica il divieto di utilizzare l'acqua in caso di incidente, salvo il caso di autorizzazione contraria da parte degli esperti</li> <li><input type="checkbox"/> Indica un rafforzamento del pericolo principale</li> <li><input type="checkbox"/> Indica un rafforzamento del pericolo accessorio</li> </ul>	
<p><b>13. Per imprudenza cosa si intende?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Un comportamento pericoloso</li> <li><input type="checkbox"/> Un comportamento indecoroso</li> <li><input type="checkbox"/> Un comportamento superficiale e inopportuno</li> </ul>	
<p><b>14. Il segnale raffigurato</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica la fine di un cantiere di lavoro</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato è un segnale di fine prescrizione</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica la fine del pericolo precedentemente segnalato</li> </ul>	

<p><b>15. Quale è la distanza di sicurezza che il mezzo di soccorso deve osservare sulla scena dell'evento quando il veicolo incidentato perde gas o gpl?</b></p> <p><input type="checkbox"/> Almeno 600 metri</p> <p><input type="checkbox"/> Almeno 300 metri</p> <p><input type="checkbox"/> Almeno 30 metri</p>	
<p><b>16. All'arrivo dell'ambulanza se sono già presenti automezzi o forze dell'ordine prima dell'incidente, dove è opportuno parcheggiare il mezzo di soccorso?</b></p> <p><input type="checkbox"/> A valle dell'incidente e comunque seguendo le indicazioni delle Forze dell'Ordine se presenti</p> <p><input type="checkbox"/> Sempre a valle</p> <p><input type="checkbox"/> Dove c'è posto</p>	
<p><b>17. Il segnale raffigurato cosa preannuncia?</b></p> <p><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia una strettoia con probabili difficoltà di incrocio con i veicoli provenienti dal senso opposto</p> <p><input type="checkbox"/> I segnale raffigurato preannuncia che i veicoli provenienti dall'altro senso devono darci la precedenza</p> <p><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato è un segnale di prescrizione</p>	
<p><b>18. Si può entrare in senso vietato con dispositivi di allarme inseriti?</b></p> <p><input type="checkbox"/> No, mai</p> <p><input type="checkbox"/> Sì, solo se la strada è libera e visibile fino al primo incrocio</p> <p><input type="checkbox"/> Sì sempre</p>	
<p><b>19. L'airbag:</b></p> <p><input type="checkbox"/> deve essere gonfiato periodicamente per verificarne l'efficienza</p> <p><input type="checkbox"/> può essere pericoloso se si attiva mentre non si indossa la cintura di sicurezza</p> <p><input type="checkbox"/> non va usato insieme alla cintura di sicurezza</p>	
<p><b>20. La mancata revisione dell'autoambulanza potrebbe:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Invalidare il contratto assicurativo</p> <p><input type="checkbox"/> In caso di sinistro innescare il meccanismo della rivalsa</p> <p><input type="checkbox"/> Entrambi le precedenti</p>	

- **Prova n. 3:**

<p><b>1. In caso di avaria di autoambulanza medicalizzata, chi ne dispone il fermo tecnico?</b></p> <p><input type="checkbox"/> L'autista in quanto responsabile dell'equipe</p> <p><input type="checkbox"/> b) L'infermiere in quanto responsabile dell'equipe</p> <p><input type="checkbox"/> c) il medico in equipaggio in quanto responsabile dell'equipe</p>	
<p><b>2. I possessori del certificato di abilitazione kb:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Non possono guidare le autoambulanze</p> <p><input type="checkbox"/> Possono guidare i taxi</p> <p><input type="checkbox"/> Non possono guidare i ciclomotori</p>	
<p><b>3. I segnali di itinerario, rientrano:</b></p> <p><input type="checkbox"/> tra i segnali verticali</p> <p><input type="checkbox"/> tra i segnali luminosi</p> <p><input type="checkbox"/> tra i segni orizzontali</p>	

<p><b>4. In base alle norme sulla precedenza, nell'incrocio rappresentato, quale affermazione è vera?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> il veicolo p può passare prima del veicolo b</li> <li><input type="checkbox"/> veicoli d e b passano contemporaneamente</li> <li><input type="checkbox"/> I veicolo n può passare per primo</li> </ul>	
<p><b>5. Quando si interviene all'interno dell'autostrada per un incidente stradale, chi sono i responsabili della sicurezza?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Gli agenti della polstrada</li> <li><input type="checkbox"/> I vigili del fuoco</li> <li><input type="checkbox"/> Gli operatori dell'a.n.a.s</li> </ul>	
<p><b>6. Ogni quanto vanno revisionati gli estintori delle ambulanze:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> ogni tre anni</li> <li><input type="checkbox"/> ogni due anni</li> <li><input type="checkbox"/> ogni sei mesi</li> </ul>	
<p><b>7. Sullo pneumatico troviamo il seguente codice tecnico: 215/55 r 17 94 h. a cosa corrisponde il numero 94?:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Codice di velocità</li> <li><input type="checkbox"/> Serie tecnica dello pneumatico</li> <li><input type="checkbox"/> Indice di carico</li> </ul>	
<p><b>8. Ogni quanto deve essere revisionato l'impianto di distribuzione ossigeno delle ambulanze secondo le norme uni e iso 7396-1: 2013?:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> ogni 3 anni</li> <li><input type="checkbox"/> ogni 2 anni</li> <li><input type="checkbox"/> ogni anno</li> </ul>	
<p><b>9. Come si posiziona l'autoambulanza in caso si arrivi per primi sulla scena di un incidente stradale su strada extraurbana?:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> circa 15 metri prima dell'incidente con ambulanza a 45° rispetto al ciglio della strada</li> <li><input type="checkbox"/> circa 15 metri dopo l'incidente con ambulanza a 45° rispetto al ciglio della strada</li> <li><input type="checkbox"/> il più vicino possibile ai mezzi incidentati a protezione dello scenario</li> </ul>	
<p><b>10. Quanti sono su di una ambulanza i posti a sedere?:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 5</li> <li><input type="checkbox"/> 9</li> <li><input type="checkbox"/> Tanti quanti quelli omologati dalla carta di circolazione</li> </ul>	
<p><b>11. Com'è possibile evitare che una materia infiammabile prenda fuoco?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Scaricando pressione con aria calda</li> <li><input type="checkbox"/> Eliminando le fonti di infiammabilità ( inneschi = fiamme e scintille )</li> <li><input type="checkbox"/> Riscaldando la materia sino alla sua temperatura di ebollizione</li> </ul>	
<p><b>12. Ogni quanto si effettua la check list del mezzo di soccorso?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> ad ogni presa di servizio</li> <li><input type="checkbox"/> una volta alla settimana</li> <li><input type="checkbox"/> una volta al giorno</li> </ul>	
<p><b>13. Il segnale raffigurato cosa preannuncia?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato può essere usato senza pannelli integrativi per indicare un pericolo generico in caso di emergenza</li> <li><input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia un tratto di strada in cattivo stato o con pavimentazione irregolare</li> </ul>	

<input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato preannuncia una salita ripida	
<b>14. I lavoratori secondo l'art. 20 del d.lgs 81/2008 sono obbligati a sottoporsi ai controlli sanitari?:</b> <input type="checkbox"/> si sempre <input type="checkbox"/> si se previsti dalla legge <input type="checkbox"/> no solo se acconsentono	
<b>15. Secondo il dettato dell'art. 59 del d. lgs 81/2008, l'inosservanza degli obblighi previsti da parte del lavoratore può comportare:</b> <input type="checkbox"/> sanzioni disciplinari; <input type="checkbox"/> Sanzioni disciplinari, sanzioni penali, sanzioni pecuniarie; <input type="checkbox"/> nessuna sanzione	
<b>16. In emergenza, l'uso del dispositivo acustico supplementare di allarme ed il dispositivo supplementare di segnalazione visiva a luce lampeggiante blu possono essere usati disgiuntamente:</b> <input type="checkbox"/> Solo in alcuni casi specifici <input type="checkbox"/> Si a discrezione del conducente <input type="checkbox"/> Mai	
<b>17. Cosa indica il termine "sottosterzo"?:</b> <input type="checkbox"/> autovettura che durante la percorrenza di una curva tende ad allargare la traiettoria di percorrenza <input type="checkbox"/> autovettura che durante la percorrenza di una curva tende a percorrere una traiettoria più stretta di quella voluta <input type="checkbox"/> autovettura che durante la percorrenza di una curva tende a percorrere il punto di corda	
<b>18. Cosa si intende con l'acronimo/sigla "dpi" di cui l'art 74 del d. lgs 81/2008?:</b> <input type="checkbox"/> dispositivi di protezione individuale <input type="checkbox"/> dispositivi di prevenzione individuale <input type="checkbox"/> dispositivi di protezione indispensabili	
<b>19. Viaggiando a 70 km/h a quanto spazio corrisponde il tempo di reazione:</b> <input type="checkbox"/> circa 49 metri <input type="checkbox"/> circa 14 metri <input type="checkbox"/> circa 21 metri	
<b>20. Il segnale raffigurato al lato:</b> <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica che dopo di esso è vietata l'inversione di marcia <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica l'obbligo di proseguire dritto <input type="checkbox"/> Il segnale raffigurato indica il divieto di svoltare a destra o a sinistra	

**Prova orale:**

Criteri di valutazione:

- Grado di conoscenza dell'argomento;
- Capacità espositiva e di sintesi;
- Proprietà di linguaggio;
- Capacità di approfondimento

**Domande estratte:**

- N.1: quali sono i doveri dell'autista di ambulanza nel corso dello svolgimento dell'attività lavorativa?
- N.2: quali sono le responsabilità dell'autista verso l'equipe sanitaria?
- N.3: quali sono le competenze specifiche dell'autista verso i pazienti?

- N.4: quali sono i doveri dell'autista per il ripristino del veicolo sanitario a conclusione di un intervento?
- N.6: quali precauzioni deve adottare l'autista di ambulanza durante un trasporto?
- N.7: quali sono i doveri dell'autista sul luogo di intervento e in relazione alla attività di soccorso?
- N.8: cosa deve fare l'autista in caso di veicolo in panne?
- N.9: in caso di pioggia il coefficiente di aderenza del mezzo è lo stesso di quello riscontrabile in condizioni normali?
- N.10: quali sono le regole che l'autista di ambulanza deve adottare in caso di nebbia?
- N.11: cosa deve fare l'autista di ambulanza prima e durante il servizio in ore notturne?
- N.12: quali sono i requisiti per la guida di un mezzo di emergenza sanitaria?
- N.13: come si deve regolare la velocità del veicolo in emergenza?
- N.14: quali sono le caratteristiche della guida in situazioni di emergenza?

- N.15: cosa indica il seguente cartello e quali veicoli possono circolare? 
- N.16: nel cartello di senso unico alternato, cosa rappresenta la freccia rossa? 
- N.17: cosa sono i segnali di prescrizione e quanti tipi ne esistono?

- N.18: cosa indicano i segnali richiamati? 

- N.19: cosa indica il segnale di seguito richiamato? 

- N. 20: cosa indica il segnale di seguito richiamato e dove viene situato? 

- N. 21: cosa indica il segnale di seguito richiamato e in che casi il divieto ivi previsto decade? 
- N. 22: descrivere i tipi di segnali di prescrizione (obbligo) indicati all'interno degli ambienti di lavoro



- N. 23: cosa indicano i segnali di seguito richiamati? 

- N. 24: descrivere i seguenti tipi di segnali di pericolo 
- N. 25: cos'è la segnaletica stradale orizzontale?
- N. 26: quali sono le strisce che indicano la carreggiata?
- N. 27: cosa indica un bordo di marciapiede tratteggiato nero e giallo?
- N. 29: quando può essere superata una linea di margine discontinua?

- N. 30: cos'è un rallentatore ottico?
- N. 31: cosa include la segnaletica di avvicinamento in caso di cantiere stradale?
- N. 32: cosa include la segnaletica di posizione in caso di cantiere stradale?
- N. 33: dove viene posta, e cosa include la segnaletica di fine prescrizione in caso di cantiere stradale?
- N. 34: cos'è un segnale acustico stradale?
- N. 35: quali sono i dispositivi di segnalazione visiva?
- N. 36: utilizzo fanali di posizione e anabbaglianti di giorno?
- N. 37: cosa indica il segnale di seguito rappresentato?



- N.38: cosa indica il segnale di seguito rappresentato?



- N.39: cosa indica il segnale di seguito rappresentato?



- N.40: cosa indica il segnale di seguito rappresentato?



- N. 41: cosa indica il segnale di seguito rappresentato?



- N.42: cosa rappresenta la posizione del vigile con un braccio alzato come in figura?



- N.44: cosa indica il segnale di seguito rappresentato?



- N.45: cosa indica la spia di seguito rappresentata?



- N.46: cosa indica la spia di seguito rappresentata?

- N.47: cosa indica la spia di seguito rappresentata?

- N.48: cosa indica la spia di seguito rappresentata?

- N.49: cosa indica il segnale di seguito richiamato?



- N.50: cosa indica il segnale di seguito richiamato?

- N.51: cosa indica il segnale di seguito richiamato?

- N.52: quale è la differenza tra sterilizzare, disinfettare e sanificare?

- N.53: cosa si intende per infortunio sul lavoro e in itinere?

- N.54: cosa si intende per "rendez-vous"?

- N.55: a cosa serve uno strumento multiparametrico?

- N. 56: quali sistemi permettono di somministrare ossigeno al paziente (non intubato)?

- N .57: quali attrezzature sanitarie sono presenti in ambulanza?
- N. 58: come si posiziona un'ambulanza in caso si arrivi sulla scena di un incidente stradale, su strada extraurbana con forze dell'ordine già presenti sul posto?
- N.59: ogni quanto si effettua la revisione di un'ambulanza?
- N.60: durante un intervento in codice rosso, ci viene intimato l'alt dagli agenti delle forze dell'ordine. come ci si comporta?
- N. 61: quale dev'essere il comportamento dell'autista durante l'espletamento di un'urgenza in caso di semaforo rosso?

- N.62: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N. 63: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N.64: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N. 65: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N. 66: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N. 67: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N.68: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N. 69: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N.70: cosa indica il seguente cartello stradale? 

- N. 71: cosa é, e come funziona il sistema esp? 

**Domande non estratte:**

- N. 5: quali sono i doveri dell'autista e le conoscenze che deve possedere in avvicinamento al luogo dell'intervento?
- N. 28: cosa indica la linea bianca trasversale? 
- N.43: cosa indica il segnale di seguito rappresentato? 

Il Segretario del concorso

---