







Nuove schede quiz a risposta multipla di preparazione all'esame per il conseguimento della Patente C.R.I. mod. 138/05



1

	1)	La distanza di sicurezza di un veicolo rispetto al veicolo che precede deve essere	e:	
	1)	Tale da evitare collisioni con i veicoli che precedono	V	F
	2)	In relazione al numero di corsie sulla strada	V	F
	3)	Di almeno 100 mt. nelle forti discese	V	F
	2)	In caso di pioggia occorre:		
	1)	Evitare l'appannamento dei vetri	V	F
	2)	Impiegare con prudenza gli indicatori di direzione	V	F
	3)	Manovrare con prudenza lo sterzo	V	F
40	3)	Il segnale n. 40:		
	1)	Ha valore quando il semaforo funziona a luce lampeggiante	V	F
	2)	Può essere preceduto dal preavviso DARE PRECEDENZA	V	F
	3)	Lungo le autostrade è posto a distanza di 150 mt. dall'area di servizio	V	F
26	4)	Il segnale n. 26:		
	1)	Presegnala una zona riservata al pascolo con divieto di transito ai veicoli a motore	V	F
77	2)	Presegnala la possibilità di trovare sulle strade animali vaganti	V	F
	3)	Presegnala una strada di campagna	V	F
109	5)	Il segnale n. 109:		
	1)	Indica la fine del percorso pedonale	V	F
	2)	Indica la fine di un' area riservata ai pedoni	V	F
	3)	È un divieto di transito dei pedoni	V	F
618	6)	È consentito attraversare l'incrocio in figura n. 618 secondo l'ordine:		
i c	1)	Per primo il veicolo H, poi il veicolo C, per ultimo il veicolo L	V	F
	2)	Per primo il veicolo L, poi quello C, per ultimo H	V	F
	3)	Il veicolo C, dopo il veicolo L, ma prima del veicolo H	V	F
718	7)	Il simbolo rappresentato nella figura 718:		
王()	1)	È posto sul comando di accensione delle luci posteriori per nebbia	V	F
70	2)	È posto sul comando di accensione dei fendinebbia anteriori	V	F
•	3)	Individua una spia luminosa di colore giallo	V	F
	8)	I catadiottri:		
	1)	Sono dispositivi a luce riflessa	V	F
	2)	Debbono essere accesi mezz'ora dopo il tramonto del sole	V	F
	3)	Possono essere anteriori, laterali e posteriori	V	F
	9)	Quante persone si possono trasportare su un' ambulanza?		
	1)	Il numero di persone indicate sulla carta di circolazione	V	F
	2)	In base al numero di sedili presenti sul mezzo	V	F
	3)	Secondo il numero dei sedili del mezzo più un bambino	V	F
	10)	La sosta del mezzo sulla strada, durante l'espletamento di un servizio urgente deve essere?	e d'is	tituto
	1)	Atta a garantire una rapida ripartenza verso l'ospedale	V	F
	2)	Nel rispetto della segnaletica presente sul posto	٧	F
	3)	Congrua da scagionare eventuali rischi dinamici del luogo	٧	F



2

2) Opportunamente integrato, può vietare la sosta, nei centri abitati dalle 0 alle 24 V F 3. Può sempre comportare la rimozione del veicolo V F 1. Può sempre comportare la rimozione del veicolo V F 1. Può sessere posto alle due estremità del carico se sporge per tutta la larghezza del V V F 1. Può essere posto sui veicoli in avaria quando vengono trainati V V F 1. Può essere posto sui veicoli in avaria quando vengono trainati V V F 1. Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli V V F 1. Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli V V F 2. Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli V V F 2. Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli V V F 2. Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli V V F 2. Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango V V F 2. Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango V V F 2. Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango V V F 2. La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede V F 2. Dipende dalla velocità del veicolo che segue V F 3. E 3.	84	1) Il segnale n. 84:		
3) Può sempre comportare la rimozione del veicolo 2) Il pannello a strisce diagonali alternate bianche e rosse (fig. 302): 1) Deve essere posto alle due estremità del carico se sporge per tutta la larghezza del veicolo 2) Può essere posto sul veicoli in avaria quando vengono trainati 3) Di notte può essere sostituito da una luce rossa fissa 4) Para di la segnale n. 123: 1) Indica l'intervallo di lunghezza dei veicoli per i quali è vietato transitare 2) Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli 3) Posto sotto il segnale DIVIETO DI SOSTA Indica la fastacia di ore di esenzione 4) Su tutte le strade (e loro pertinenze) è vietato: 1) Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono 2) Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango 3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio 4) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità 4) V F 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento 4) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento 5) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra 5) V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra 5) V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 4) Purante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di sococorso prima di ogni altra man		Consente la sosta nel tratto precedente	V	F
2) Il pannello a strisce diagonali alternate bianche e rosse (fig. 302): 1) Deve essere posto alle due estremità del carico se sporge per tutta la larghezza del veicolo 2 può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F F J Dinotte può essere posto all' se di caria di sicurezza minima e massima tra i veicoli V F F J Dinotte può essere posto al sissa di sicurezza minima e massima tra i veicoli de le sesa papartengono V F F J Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono V F F J Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono V F F J Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono V F F J Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono V F F J La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede V F F J Dipende dalla velocità del veicolo che segue V F F J Dipende dalla velocità del veicolo che segue V F F J Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F F J Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F F J Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F F J Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F F J Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F F J Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal		2) Opportunamente integrato, può vietare la sosta, nei centri abitati dalle 0 alle 24	V	F
2) Ill pannello a strisce diagonali alternate bianche e rosse (fig. 302): 1) Deve essere posto alle due estremità del carico se sporge per tutta la larghezza del veicolo 2. Può essere posto sui veicoli in avaria quando vengono trainati V F F F F F F F F F F F F F F F F F F		3) Può sempre comportare la rimozione del veicolo	V	F
veicolo 2) Può essere posto sui veicoli in avaria quando vengono trainatti 3) Di notte può essere sostituito da una luce rossa fissa 3) Il segnale n. 123: 1) Indica l'intervallo di lunghezza dei veicoli per i quali è vietato transitare 2) Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli 3) Posto sotto il segnale DIVIETO DI SOSTA indica la fascia di ore di esenzione 4) Su tutte le strade (e loro pertinenze) è vietato: 1) Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono 2) Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango 3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio 4) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità 4) Fill Pichiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento 4) Fill Segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento 4) Fill Segnale n. 40 Fill Segnale n. 565: 1) La corsia B consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a destra 4) Fill Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 4) Purante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'oli cosa si deve fara? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra 4) Figosobile trainare un'ambulanza? 1) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice	302	2) Il pannello a strisce diagonali alternate bianche e rosse (fig. 302):		
3) Di notte può essere sostituito da una luce rossa fissa V F 123 0-24 1 1 Indica l'intervallo di lunghezza dei veicoli per i quali è vietato transitare V F 7,30-1800 1 2) Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli V F 2) Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli V F 3) Posto sotto il segnale DIVIETO DI SOSTA indica la fascia di ore di esenzione V F 4) Su tutte le strade (e loro pertinenze) è vietato: 1) Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono V F 3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio V F 5) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede V F 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue V F 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Solo a corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Solo a corsia C consente di effettuare la svolta e destra V F 4) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica V F 9) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'oli cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F 3) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	v	F
3 Il segnale n. 123: 1 Indica l'intervallo di lunghezza dei veicoli per i quali è vietato transitare		2) Può essere posto sui veicoli in avaria quando vengono trainati	V	F
1 Indica l'intervallo di lunghezza dei veicoli per i quali è vietato transitare V F		3) Di notte può essere sostituito da una luce rossa fissa	V	F
7,3o-19.00 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3) Il segnale n. 123:		
3) Posto sotto il segnale DIVIETO DI SOSTA indica la fascia di ore di esenzione 4) Su tutte le strade (e loro pertinenze) è vietato: 1) Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono 2) Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango 3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio 5) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue 3) è sempre uguale alla distanza di visibilità 4) F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra 4) F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice 7) F	0-24	1) Indica l'intervallo di lunghezza dei veicoli per i quali è vietato transitare	V	F
4) Su tutte le strade (e loro pertinenze) è vietato: 1) Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono V F 2) Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango V F 3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio V F 5) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede V F 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue V F 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6 Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida V F 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di effettuare la svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a destra V F 4) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 4) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 4) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F	7,30-19,00 E	2) Indica la distanza di sicurezza minima e massima tra i veicoli	V	F
1) Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono V F 2) Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango V F 3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio V F 5) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede V F 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue V F 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		3) Posto sotto il segnale DIVIETO DI SOSTA indica la fascia di ore di esenzione	V	F
2) Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango V F 3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio V F 5) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede V F 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue V F 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di effettuare la svolta e a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica V F 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		4) Su tutte le strade (e loro pertinenze) è vietato:		
3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio 5) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a destra 4) P 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		Danneggiare le opere e gli impianti che ad esse appartengono	V	F
5) La distanza di sicurezza: 1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		2) Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango	V	F
1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede 2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a destra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		3) Transitare nelle zone riservate al parcheggio	V	F
2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue 3) È sempre uguale alla distanza di visibilità V F 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica V F 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		5) La distanza di sicurezza:		
3) È sempre uguale alla distanza di visibilità 6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F P P P P P P P P P P P P P P P P P P		1) È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede	V	F
6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V F 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida V F 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica V F 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		2) Dipende dalla velocità del veicolo che segue	V	F
6) Il segnale n. 17: 1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede V 2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento V F 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra V F 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica V F 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 10) È possibile trainare un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		3) È sempre uguale alla distanza di visibilità	V	F
2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida 3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra 4) F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olicosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra 4) F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice 4) F	17	6) Il segnale n. 17:		
3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento 7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		1) Richiede di mantenere una maggior distanza di sicurezza dal veicolo che ci precede	V	F
7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F	108	2) Indica l'entità della pendenza di una salita ripida	V	F
7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565: 1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra 2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra 4) F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'oliccosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra 4) F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		3) Presegnala un tratto di strada da percorrere a motore spento	V	F
2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra 3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra V F 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate V F 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 10) È possibile trainare un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F	565	7) Con la segnaletica orizzontale indicata in figura n. 565:		
3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra 8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		1) La corsia B consente di proseguire diritto e svoltare a sinistra	V	F
8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente: 1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra 1) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		2) Solo la corsia C consente di effettuare la svolta a destra	V	F
1) Di notte quando manca l'illuminazione pubblica 2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 4) Purante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra 4) Prossibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V Front Provincia dell'olic provincia di ogni altra manovra V Front Provincia dell'olic provincia di ogni altra manovra V Front Provincia dell'olic provincia di ogni altra manovra V Front Provincia dell'olic provincia di ogni altra manovra V Front Provincia dell'olic provincia dell		3) Solo la corsia A consente di effettuare la svolta a sinistra	V	F
2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate 3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra 4) F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		8) Durante la marcia, l'uso delle luci di posizione è sufficiente:		
3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		Di notte quando manca l'illuminazione pubblica	V	F
9) Durante l'espletamento di un servizio urgente si accende la spia della pressione dell'olic cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		2) Nelle gallerie extraurbane non sufficientemente illuminate	V	F
cosa si deve fare? 1) Si prosegue portando a termine il servizio in corso V F 2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		3) Di giorno, nelle gallerie urbane sufficientemente illuminate	V	F
2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo V F 3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F			ne del	l'olio,
3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra V F 10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		Si prosegue portando a termine il servizio in corso	V	F
10) È possibile trainare un'ambulanza? 1) Si, sempre 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		2) Ci si ferma alla prima officina per fare controllare il mezzo	V	F
1) Si, sempre V F 2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		3) Si fa intervenire un'altra unità di soccorso prima di ogni altra manovra	V	F
Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice V F		10) È possibile trainare un'ambulanza?		
		1) Si, sempre	V	F
3) No. mai		2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice	V	F
		3) No, mai	V	F



25	1) In presenza del segnale n. 25, è necessario:		
	Fare attenzione ai bambini sulla carreggiata e non a quelli sul marciapiede	V	F
本意	2) Prestare particolare attenzione per la possibile presenza di bambini	V	F
	3) Tenere presente che è vietato effettuare la sosta	٧	F
	2) Dopo un incidente stradale occorre:		
	Mettere l'apposito segnale di veicolo fermo, nei casi previsti dal codice	V	F
	2) Mettere il "triangolo" sul lunotto posteriore del veicolo, prima di andare via	V	F
	3) Allontanare al più presto, ove possibile, il veicolo fuori della carreggiata	V	F
	3) Nella fase di sorpasso il conducente è tenuto:		
	A lasciare un margine di sicurezza proporzionato alla velocità dei due veicoli	V	F
	2) Avvicinarsi il più possibile al veicolo che precede	V	F
	3) Mantenere in ogni caso la stessa marcia ed accelerare a fondo	V	F
256	4) Il segnale n. 256:		
	Segnala una corsia riservata ad autobus extraurbani	V	F
	2) Indica le fermate degli autobus di pubblico trasporto extraurbani	V	F
	Indica una stazione di servizio per autobus	V	F
103	5) Il segnale n. 103:		
	Indica i passaggi consentiti a destra e a sinistra di un isola di traffico	V	F
	2) Consente ai conducenti di passare sia a destra che a sinistra di un salvagente	V	F
	Indica la circolazione rotatoria consentita nei due sensi	V	F
128 A	6) Ciascuno dei pannelli integrativi n. 128:		
	Indica la corsia preferenziale per i taxi	V	F
B	2) Posto sotto un segnale indica la fine della prescrizione	V	F
←	Posto sotto il segnale di DIVIETO DI SOSTA indica il punto d'inizio	V	F
	7) Si debbono usare gli indicatori di direzione:		
	Ogni volta che si deve effettuare una manovra di svolta	V	F
	2) Mai, quando si marcia su una strada a senso unico	V	F
	3) Se si viaggia su strada suddivisa in corsie, prima di cambiarla	V	F
717	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 717:		
	È posto sul comando di accensione delle luci posteriori per nebbia	V	F
()+	2) Individua una spia luminosa di colore verde	V	F
71	3) È posto sul comando di accensione dei fendinebbia anteriori	V	F
	9) Da chi viene decisa la velocità di un' ambulanza?		
	1) Dall'autista	V	F
	2) Da chi si trova vicino al trasportato	V	F
	Dall'autista, seguendo le indicazioni dei barellieri	V	F
	10) In caso di incidente, il conducente di ambulanza deve:		
			F
	Accompagnare l'infortunato a casa dietro sua espressa richiesta	V	Г
1 +	Accompagnare l'infortunato a casa dietro sua espressa richiesta Trasportare l'infortunato presso la più vicina casa di cura	V	F



4

4				
	1)	Il segnale n. 1:		
	1)	Presegnala un percorso di montagna	V	F
	2)	Presegnala un tratto di strada deformata	V	F
	3)	Può essere accoppiato con un segnale di limite massimo di velocità	V	F
	2)	Gli ammortizzatori scarichi provocano:		
	1)	Usura non uniforme del battistrada dei pneumatici	V	F
	2)	Un anomalo funzionamento del motore	V	F
	3)	La possibile rottura delle molle delle sospensioni	V	F
54	3)	Il segnale n. 54:		
	1)	Vieta la circolazione nei due sensi	V	F
	2)	Vieta il transito a tutti i veicoli	V	F
	3)	Vieta la circolazione anche ai ciclomotori	V	F
	4)	Lo spazio minimo totale di arresto di un veicolo:		
	1)	Diminuisce se aumenta la prontezza di riflessi del conducente	V	F
	2)	Si ottiene bloccando le ruote	V	F
	3)	Aumenta con l'aumentare della velocità del veicolo	V	F
604	5)	Nell'incrocio rappresentato in figura n. 604:		
1820 Table Barrier	1)	Il veicolo D può passare prima del veicolo R	V	F
R	2)	Il veicolo R può passare per primo	V	F
	3)	I veicoli transitano nel seguente ordine: D, A, R	V	F
690	6)	Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690:		
	1)	È a luce abbagliante	V	F
	2)	Ha un fascio luminoso per illuminare la strada a grande distanza	V	F
	3)	Ha un fascio luminoso che non colpisce direttamente i veicoli incrociati	V	F
199	7)	Il segnale n. 199:		
	1)	Identifica le strade extraurbane	V	F
E 55	2)	Indica l'uscita n. 55	V	F
	3)	Indica un itinerario internazionale	V	F
696	8)	Il simbolo rappresentato nella figura n. 696:		
=	1)	È posto su una spia a luce blu	V	F
	2)	È posto sul comando dei proiettori anabbaglianti	V	F
	3)	Indica il comando dei fendinebbia	V	F
	9)	Durante l'espletamento di un servizio urgente d'istituto, quali dispositivi sup devo usare?	pleme	entari
	1)	Luci di emergenza accese e lampeggianti blu	V	F
	2)	Lampeggianti blu, sirena in maniera simultanea e continuativa	V	F
	3)	Lampeggianti blu, sirena e luci anabbaglianti	V	F
	10)	Per effettuare una chiamata radio da un mezzo CRI ad una postazione fissa devo	?	
	1)	Ripetere due volte il mio identificativo e poi quello di chi si chiama	V	F
	2)	Chiamare prima il codice del chiamato poi la propria sigla	V	F
	3)	Utilizzare, se conosciuta, la codifica del terminale chiamato	V	F





2	1)	Il segnale n. 2:		
	1)	Presegnala una cunetta	V	F
	2)	Presegnala un tratto di strada deformata	V	F
	3)	Presegnala un dosso	V	F
	2)	Perché gli organi dello sterzo contribuiscano alla sicurezza della circolazione:		
	1)	I pneumatici devono essere tenuti a bassa pressione per aumentare l'aderenza	V	F
	2)	Non debbono esistere giochi anomali nel meccanismo dello sterzo	V	F
	3)	È necessario guidare il più vicino possibile al volante	V	F
55	3)	Il segnale n. 55:		
	1)	Consente l'accesso ai motocicli	V	F
	2)	Vieta di entrare in una strada accessibile invece dall'altra parte	V	F
	3)	Consente l'accesso alle biciclette	V	F
	4)	Per arrestare il veicolo nello spazio minimo, bisogna:		
	1)	Intervenire con energia sul pedale del freno innestando la marcia più alta	V	F
	2)	Caricare il veicolo senza superare la massa massima autorizzata	V	F
	3)	Intervenire energeticamente sul pedale del freno, evitando in ogni caso il bloccaggio delle ruote	V	F
606	5)	Dovendo attraversare l'incrocio rappresentato in figura n. 606:		
ECC	1)	Il veicolo E può transitare per primo	V	F
	2)	Il veicolo C può transitare subito dopo il veicolo E	V	F
// M //	3)	Il veicolo M può transitare per primo	٧	F
694	6)	Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 694:		
	1)	È a luce anabbagliante, ma la lampada è montata in maniera errata	٧	F
	2)	Ha un fascio luminoso che non colpisce direttamente i veicoli incrociati	V	F
	3)	Ha un fascio luminoso per illuminare la strada a grande distanza	V	F
200	7)	Il segnale n. 200:		
A OF	1)	Identifica un autostrada	٧	F
AZJ	2)	Può integrare un segnale di preavviso di diramazione autostradale	V	F
	3)	Può essere incluso in un segnale di preselezione per bivio autostradale	V	F
695	8)	Il simbolo rappresentato nella figura n. 695:		
	1)	È posto sul comando dei proiettori di profondità	V	F
EU	2)	È il simbolo di una spia luminosa di colore verde	V	F
	3)	Indica il comando di accensione delle luci di profondità	V	F
	9)	Cosa si deve fare alla guida di un'ambulanza durante un servizio urgente, all'intir ALT da parte delle forze dell'ordine?	nazio	ne di
	1)	Occorre fermarsi	V	F
	2)	Non si è tenuti a fermarsi	V	F
	3)	Si può proseguire il servizio e la polizia potrà seguire l'ambulanza	V	F
	10)	Come si deve comportare un conducente di ambulanza quando i pedoni scansarsi?	tarda	no a
	1)	Deve azionare i dispositivi di allarme senza aumentare la velocità	V	F
	2)	Deve fermarsi solo se i pedoni sono su un attraversamento pedonale	V	F
	3)	Deve in ogni caso rallentare e all'occorrenza fermarsi	V	F





3	1)	Il segnale n. 3:		
	1)	Indica una banchina cedevole	V	F
	2)	Presegnala una strada deformata	V	F
	3)	Presegnala un tratto di strada in cattivo stato	٧	F
	2)	Se lo sterzo vibra fortemente:		
	1)	Può dipendere da eccessivi giochi ai comandi dello sterzo	٧	F
	2)	Può dipendere da diversa pressione dei pneumatici delle ruote direttrici	V	F
	3)	Può dipendere dalle ruote di dimensioni non regolamentari	V	F
57	3)	Il segnale n. 57:		
70 m	1)	Obbliga i veicoli a marciare a meno di 70 metri di distanza l'uno dall'altro	V	F
-00-	2)	Prescrive di accostarsi al veicolo che precede lasciando libero uno spazio inferiore a 70 metri	V	F
	3)	Vieta di seguire il veicolo che precede ad una distanza inferiore a quella indicata	V	F
	4)	La distanza di sicurezza:		
	1)	È la minima che si deve mantenere dal veicolo che ci precede	V	F
	2)	Non dipende dal conducente	V	F
	3)	È una distanza fissa	V	F
607	5)	Nell'intersezione rappresentata nella figura n. 607:		
THAN .	1)	Il veicolo T transita per primo	V	F
200	2)	Il veicolo M ha la precedenza perché è in servizio pubblico	V	F
No.	3)	I veicoli transitano nel seguente ordine: T, M, P	V	F
693	6)	Il proiettore così come lo si vede nella figura n. 693:		
	1)	Emette luce verso il basso e verso destra	V	F
	2)	È a luce anabbagliante, ma la lampada è montata in maniera errata	V	F
	3)	È un proiettore a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata	V	F
201	7)	Il segnale n. 201:		
CC 2	1)	Indica il numero di una strada di scorrimento	V	F
33 2	2)	Identifica il tipo di strada percorsa	V	F
	3)	Indica una strada sdrucciolevole per 2 chilometri	V	F
697	8)	Il simbolo rappresentato nella figura n. 697:		
	1)	Individua il comando degli indicatori di direzione	V	F
44	2)	È posto su una spia di colore verde	V	F
	3)	È riprodotto sulla spia, a luce pulsante, di indicatori di direzione in funzione	V	F
	9)	Da chi dovrebbe essere composto l'equipaggio tipo per trasporti non urgenti, se regolamento?	secor	ido il
	1)	Autista	V	F
	2)	Autista e barelliere	V	F
	3)	Autista e due barellieri	V	F
	10)	Un'ambulanza che provenga da sinistra, ha la precedenza?		
	1)	Si, sempre	V	F
	2)	La chiede solo quando ha in funzione i dispositivi di allarme	V	F
	3)	No, in nessun caso	V	F



7

1) Il segnale n. 4: 1) Presegnala una curva pericolosa a destra 2) Presegnala una serie di curve pericolose di cui la prima a destra 3) Può essere integrato con un pannello recante la scritta TORNANTE 2) Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata: 1) Dal carico erroneamente ripartito o eccessivo 2) Da una anomalia dell'impianto frenante 3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano 3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F F F F F F F F
2) Presegnala una serie di curve pericolose di cui la prima a destra 3) Può essere integrato con un pannello recante la scritta TORNANTE 2) Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata: 1) Dal carico erroneamente ripartito o eccessivo 2) Da una anomalia dell'impianto frenante 3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano 3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F F F F F F
3) Può essere integrato con un pannello recante la scritta TORNANTE 2) Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata: 1) Dal carico erroneamente ripartito o eccessivo 2) Da una anomalia dell'impianto frenante 3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano 3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F F F F F F
2) Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata: 1) Dal carico erroneamente ripartito o eccessivo 2) Da una anomalia dell'impianto frenante 3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano 3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V V V V V	F F F F F
1) Dal carico erroneamente ripartito o eccessivo 2) Da una anomalia dell'impianto frenante 3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano 3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V V V V V	F F F F F
2) Da una anomalia dell'impianto frenante 3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano 3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V V V V V	F F F F F
3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano 3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V V	F F F F
3) Il segnale n. 59: 1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V V V	F F F F
1) Vieta l'uso di avvisatori acustici 2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consiglino 3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V V V	F F F F
3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V V	F F F
3) Vieta le segnalazioni acustiche 4) La distanza di sicurezza: 1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V V	F F
1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza 2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F
2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F
2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede 3) Deve essere uguale allo spazio di frenztura del veicolo 5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F
5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:		
5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608: 1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza 2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F
2) Il veicolo H passa per primo 3) Il veicolo H può passare per secondo 6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F
Il veicolo H può passare per secondo La targa posteriore deve essere illuminata:		1 1
6) La targa posteriore deve essere illuminata:	V	F
	V	F
1) Nollo gollorio etro delli colo compre difficiente controlli controllo della colore della colo		
Nelle gallerie stradali, solo se non sufficientemente illuminate	V	F
2) Solo se si circola di notte	V	F
3) Di notte per permettere l'identificazione del veicolo	V	F
7) Il segnale n. 216:		
È posto in un luogo soggetto ad inondazione	V	F
2) Si trova in prossimità del fiume Arno	V	F
3) Indica il nome del fiume in vicinanza del ponte che lo attraversa	V	F
8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698:		
Identifica il comando del dispositivo di accensione dei proiettori	V	F
Indica il comando del segnale di emergenza	V	F
3) È posto sull'interruttore che accende simultaneamente tutti gli indicatori di direzione	V	F
9) Durante il trasporto di un malato, è consentito al barelliere di sedere accanto all	'autist	a?
1) Si, se il malato non è grave ed è accompagnato dai parenti	V	F
2) No, mai	V	F
3) Si, se il malato non è in pericolo di vita	V	F
10) Come deve essere la velocità nelle ore notturne?		
Particolarmente moderata	V	F
2) La stessa delle ore diurne	V	F
3) Non particolarmente moderata perché il traffico è meno intenso	V	F





6	1)	Il segnale n. 6:		
	1)	Presegnala una doppia curva, la prima a destra	٧	F
h	2)	Può essere integrato con un pannello indicante TORNANTI	V	F
	3)	Vieta la svolta a destra	٧	F
	2)	Per controllare lo sbandamento del veicolo è opportuno:		
	1)	Frenare immediatamente	٧	F
	2)	Se in frenata, ridurre lo sforzo frenante	٧	F
	3)	Innestare una marcia inferiore e lasciare bruscamente la frizione	٧	F
56	3)	Il segnale n. 56:		
	1)	Consente la marcia di autovetture per file parallele	٧	F
	2)	Vieta il sorpasso tra autovetture solo se si valica la riga continua	V	F
	3)	Consente ad una autovettura di sorpassare un motociclo	٧	F
	4)	La distanza di sicurezza tra due veicoli deve essere sempre stabilita:		
	1)	In modo da garantire l'arresto tempestivo ed evitare collisioni con il veicolo che precede	٧	F
	2)	In relazione al numero di corsie della strada	V	F
	3)	In relazione alle variazioni di pendenza della strada	V	F
613	5)	Secondo le norme di precedenza nell'incrocio rappresentato in figura n. 613:		
	1)	Il veicolo T passa per primo	V	F
TRAM	2)	Il veicolo A deve attendere il transito del veicolo O	٧	F
	3)	Il veicolo T deve attendere il transito del veicolo O	٧	F
	6)	Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce abbagliante:		
	1)	È prescritto fuori città quando l'illuminazione pubblica manca e non si incrociano altri veicoli	V	F
	2)	È consentito in città in caso di nebbia fitta	٧	F
	3)	È consentito nelle gallerie urbane a senso unico	٧	F
218	7)	Il segnale n. 218:		
A	1)	Indica un attraversamento pedonale non regolato da semaforo	V	F
	2)	Presegnala un viale pedonale	٧	F
	3)	Impone di usare i segnali acustici per avvertire i pedoni	V	F
699	8)	Il simbolo rappresentato nella figura n. 699:		
$\langle 1 \rangle$	1)	È posto sulla spia di tergicristallo in funzione	V	F
W	2)	Contraddistingue l'interruttore di comando del tergilunotto posteriore	٧	F
	3)	Individua il dispositivo di comando del lavacristallo	V	F
	9)	È possibile costringere un malato a salire sull'ambulanza per trasportarlo in ospe	edale'	?
	1)	No, ma si può fare opera di convinzione	٧	F
	2)	Si, se versa in imminente pericolo di vita	V	F
	3)	Si, se trattasi di malato infettivo e contagioso	V	F
	10)	In quale dei seguenti casi possiamo cambiare canale radio?		
	1)	In caso di elevato traffico radio	V	F
	2)	Nel caso in cui non si riesca a comunicare sul solito canale radio	V	F
	3)	Nel caso in cui ci venga comunicato dalla Sede	V	F





7	1) Il segnale n. 7:		
	1) Presegnala una doppia curva, la prima a sinistra	V	F
/4	2) Presegnala una confluenza a sinistra	٧	F
	3) Può essere integrato con pannello recante l'indicazione di una lunghezza tra due frecce	V	F
	2) Il sistema frenante antibloccaggio ruote (ABS):		
	Valuta le differenze di velocità di rotazione delle ruote in frenata	V	F
	2) È un olio speciale per l'impianto frenante dell'autoveicolo	V	F
	3) Impedisce il bloccaggio delle ruote in fase di frenatura	V	F
56	3) Il segnale n. 56:		
	Consente ad un' autovettura di sorpassare un autocarro	V	F
	2) Consente ad un autocarro di sorpassare un motociclo	V	F
	3) Si trova solo sulle strade extraurbane principali	V	F
	4) Influisce sulla distanza di sicurezza:		
	1) Il numero di corsie della strada	V	F
	2) La concentrazione del conducente	V	F
	3) La velocità a cui si viaggia	V	F
614	5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 614:		
BA .	1) Il veicolo T passa prima del veicolo R	٧	F
R	2) Il veicolo T passa per ultimo	٧	F
	3) I veicoli transitano nel seguente ordine: R, T, A	٧	F
	6) Occorre eseguire con frequenza sull'impianto di illuminazione:		
	1) Il controllo e la pulizia dei trasparenti di vetro e di plastica dei gruppi ottici	V	F
	2) La verifica del sistema di accensione	V	F
	3) Il controllo della colorazione dei trasparenti di vetro e plastica dei gruppi ottici	V	F
236	7) Il segnale di figura n. 236:		
	Indica che una pista ciclabile attraversa la carreggiata	V	F
	2) Indica l'inizio di una pista ciclabile	V	F
	3) È posto in corrispondenza di un attraversamento ciclabile	V	F
709	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 709:		
1444	Indica il comando del dispositivo di sbrinamento del lunotto posteriore	٧	F
144	2) Contrassegna il comando del dispositivo di sbrinamento del parabrezza	V	F
	Contrassegna il dispositivo antiappannante del lunotto posteriore	V	F
	9) Il paziente in imminente pericolo di vita rifiuta il trasporto:		
	Avvisiamo immediatamente i Vigili del Fuoco	V	F
	2) Avvisiamo immediatamente la Centrale Operativa	٧	F
	3) Lo lasciamo dov'è e rientriamo in sede	V	F
	10) Si può entrare in un senso vietato con i dispositivi d'allarme inseriti?		
	1) No, mai	٧	F
	2) Si, solo se la strada è libera e visibile fino al primo incrocio	V	F
L	2) Si, solo se la strada e ilbera e visibile lino ai primo ilicrocio		



10

8	1) In presenza del segnale n. 8:		
	1) È necessario moderare la velocità per potersi fermare se le barriere sono chiuse	V	F
##	2) È possibile transitare tra una barra e l'altra se le semi barriere sono chiuse	V	F
	3) È consentito sostare	V	F
	2) I pneumatici con lesioni sui fianchi che interessano le tele:		
	Possono essere usati a bassa velocità	٧	F
	2) Debbono essere subito ricostruiti e ricoperti	V	F
	3) Si devono sostituire	V	F
82	3) Il segnale n. 82:		
	Indica la fine del divieto di sorpasso precedentemente imposto	V	F
(# #)	2) Indica la fine del divieto tra le sole autovetture	V	F
	3) Non consente il sorpasso se deve essere superata la striscia continua	V	F
	4) Lo spazio minimo totale di arresto di un veicolo:		
	Dipende dalle condizioni della pavimentazione stradale	V	F
	2) Non dipende dallo stato dei pneumatici	V	F
	3) Non dipende dalla spinta sul pedale del freno quando le ruote sono bloccate	V	F
615	5) Secondo le norme di precedenza nell'incrocio in figura n. 615:		
R	1) Il veicolo R passa per primo	٧	F
	2) Il veicolo A può passare per primo	٧	F
//c	3) Il veicolo C deve passare per ultimo	٧	F
	6) Le luci di sosta (o stazionamento):		
	1) Non sono obbligatorie	٧	F
	2) Possono sostituire le luci di posizione in ogni caso di sosta	٧	F
	3) Sono da utilizzare solo nei centri abitati durante la sosta	٧	F
219	7) Il segnale n. 219:		
**	Presegnala parchi giochi per bambini	٧	F
47-7-	2) Posto sul bordo del marciapiede indica la fermata di uno scuolabus	٧	F
	3) Presegnala un attraversamento pedonale	V	F
708	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 708:		
***	Individua il comando del dispositivo di sbrinamento del lunotto posteriore	٧	F
Щ	2) Contrassegna il comando del dispositivo di sbrinamento del parabrezza	٧	F
,,,	Contrassegna il comando del dispositivo antiappannante del lunotto posteriore	V	F
	9) Dove devono essere portati i feriti di un incidente stradale?		
	1) All'ospedale più vicino	V	F
	All'ospedale richiesto dall'interessato	V	F
	All'ospedale indicato dalla Centrale Operativa	V	F
	10) Se un' ambulanza in urgenza ed un' automobile che procedono in senso oppo difficoltà ad incrociarsi, chi ha l'obbligo di rallentare e all'occorrenza fermarsi?	sto h	anno
	-		
	1) Entrambi i conducenti	V	F
	Entrambi i conducenti Solo il conducente dell'ambulanza	V	F



11

2				
9	1)	Il segnale n. 9:		
	1)	Presegnala un attraversamento ferroviario a livello non munito di barriere	V	F
-	2)	È posto a 150 metri dai binari con relativo pannello distanziometrico	V	F
	3)	Segnala un incrocio con linea tranviaria	V	F
	2)	La squilibratura dei freni può dipendere da:		
	1)	Pistoncino bloccato nel cilindretto	V	F
	2)	Eccessivo gioco della frizione	٧	F
	3)	Bolle d'aria nell'impianto idraulico di frenatura	V	F
60	3)	Il segnale n. 60:		
	1)	Consenteadunauto carrodimassacomplessivaparia3,5tdisorpassareunauto articolato	V	F
	2)	Consente ad un autobus di 18 t di sorpassare un autotreno	V	F
	3)	Consente alle autovetture di sorpassare gli autocarri sulla corsia di destra	V	F
	4)	Influisce sulla distanza di sicurezza:		
	1)	La dimensione del veicolo	٧	F
	2)	L'entità del carico del veicolo	٧	F
	3)	La prontezza di riflessi del conducente	V	F
616	5)	Nell'incrocio rappresentato in figura n. 616:		
	1)	I veicoli transitano nel seguente ordine: S, B, T	٧	F
	2)	Il veicolo B deve dare la precedenza al veicolo T	٧	F
	3)	Il veicolo B transita per primo	٧	F
	6)	In caso di avverse condizioni del tempo, prima di partire bisogna:		
	1)	Pulire bene il parabrezza ed i vetri che permettono la visibilità del conducente	٧	F
	2)	Aumentare la pressione dei pneumatici delle ruote motrici	V	F
	3)	Cambiare l'olio dei freni	٧	F
220	7)	Il segnale n. 220:		
202	1)	Localizza un dispositivo di chiamata stradale di soccorso	٧	F
202	2)	Invita ad evitare rumori in prossimità di un centro di soccorso medico	V	F
	3)	Indica l'assoluto divieto di sosta	٧	F
702	8)	Il simbolo rappresentato nella figura 702:		
	1)	Obbliga ad effettuare segnalazioni acustiche	V	F
	2)	È posto sulla spia di clacson inefficiente	V	F
	3)	Indica il comando del dispositivo di segnalazione acustica	V	F
	9)	A quale velocità si deve viaggiare trasportando un politraumatizzato grave?		
	1)	Al massimo della velocità consentita dal veicolo	٧	F
	2)	A non più di 40 Km/h	٧	F
	3)	Come consente la strada ed il barelliere suggerisce	٧	F
	10)	Quali dispositivi di allarme si devono azionare per il trasporto di un ustionato gra	ve?	
	1)	Sirena e luci di posizione	٧	F
,	2)	Sirena, lampeggiatori e fari anabbaglianti	٧	F
	3)	Nessun dispositivo supplementare di allarme	V	F





10				
10	1)	Il segnale n. 10, CROCE DI S. ANDREA:		
	1)	Presegnala una sede ferroviaria con più binari	V	F
	2)	Presegnala un quadrivio	V	F
	3)	Indica che la sede ferroviaria ha un solo binario	V	F
	2)	Il fenomeno dell'acquaplaning:		
	1)	Si verifica più facilmente a velocità ridotta	V	F
	2)	Fa sollevare le ruote dal terreno bagnato	V	F
	3)	Fa scivolare le ruote sullo strato di acqua compressa	V	F
83	3)	Il segnale n. 83:		
	1)	Consente ad un autotreno di massa pari a 44 t di sorpassare un' autovettura	V	F
	2)	Indica la fine del divieto di sorpasso per tutti gli autocarri	V	F
	3)	Vieta il transito degli autotreni, autosnodati, autoarticolati	V	F
	4)	Per arrestare il veicolo nello spazio minimo il conducente deve:		
ļ	1)	Curare la manutenzione dei pneumatici	V	F
	2)	Evitare di caricare il veicolo oltre il limite di peso consentito	V	F
	3)	Abbassare prima il pedale della frizione e poi quello del freno	V	F
617	5)	Nell'incrocio rappresentato in figura n. 617, il conducente del veicolo N:		
8 ^N .	1)	Attraversa per primo	V	F
	2)	Conclude per ultimo l'attraversamento dell'incrocio	٧	F
A	3)	Deve dare la precedenza al veicolo R	٧	F
	6)	L'uso degli indicatori di direzione:		
	1)	È necessario per almeno 500 metri dopo aver effettuato il sorpasso	V	F
	2)	È necessario per impegnare la corsia di sorpasso	V	F
·	3)	È necessario in occasione di ogni cambio di corsia	V	F
224	7)	Il segnale n. 224:		
	1)	È posto all'inizio di una strada senza uscita per i veicoli	٧	F
	2)	Consente il transito delle autovetture	V	F
	3)	È un segnale di divieto	V	F
703	8)	Il simbolo rappresentato nella figura n. 703:		
□ √3	1)	Contraddistingue una spia luminosa di riserva carburante	٧	F
	2)	Indica che la benzina sta per finire se la spia è accesa	V	F
	3)	Indica il bocchettone di caricamento del carburante	٧	F
	9)	È consigliabile:		
	1)	Provvedere ad accendere i fari anabbaglianti in caso di soccorso urgente	٧	F
	2)	In urgenza, usare il clacson insieme con il dispositivo supplementare di allarme (sirena)	V	F
	3)	In urgenza usare il dispositivo di accensione simultanea degli indicatori di direzione	٧	F
	10)	In quale dei seguenti casi la velocità deve essere particolarmente moderata?		
	1)	Nelle forti salite	٧	F
	2)	Nei tratti di strada a visuale non libera	V	F
	3)	Nelle strade a senso unico di circolazione	V	F
		·		



13

11	1) Il segnale n. 11, DOPPIA CROCE DI S. ANDREA:		
	1) Impone di fermarsi alla striscia di arresto se è in arrivo il treno	V	F
	2) È posto nelle vicinanze di un passaggio a livello senza barriere	٧	F
	3) È posto a 150 metri dal passaggio a livello	٧	F
	2) Sui pneumatici occorre verificare frequentemente:		
	1) Il loro peso	٧	F
	2) La composizione della loro mescola	V	F
	3) La larghezza del battistrada	٧	F
58	3) Il segnale n. 58:		
00	1) È un segnale di prescrizione	V	F
OU	2) Vieta ai veicoli di superare la velocità indicata	٧	F
	3) Obbliga a rispettare un limite massimo di velocità	٧	F
	4) La distanza di sicurezza dipende:		
	1) Dalla potenza del veicolo	V	F
	2) Dall'efficienza dei freni	V	F
	3) Dall'efficienza del freno di stazionamento	٧	F
618	5) È consentito attraversare l'incrocio in figura n. 618 secondo l'ordine:		
	1) Il veicolo L per primo	٧	F
-	2) Il veicolo L contemporaneamente al veicolo C, poi il veicolo H	٧	F
	3) Il veicolo H per ultimo	V	F
	6) I dispositivi di segnalazione acustica:		
	1) Non si possono usare di notte	٧	F
	2) Debbono essere usati nei centri abitati, in prossimità degli attraversamenti pedonali	V	F
	3) Si debbono usare in ogni evenienza fuori dai centri abitati	V	F
225	7) Il segnale n. 225:		
	Vieta la manovra di inversione di marcia sulla strada laterale	٧	F
	2) Segnala l'intersezione di una strada con un'altra senza uscita	V	F
	3) Consente la svolta a destra	٧	F
705	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 705:		
- +	Con spia accesa, indica che il generatore non carica la batteria	V	F
_	2) Se la spia è accesa indica che la batteria è scarica	٧	F
	3) Se la spia rimane accesa durante la marcia indica di sostituire subito la batteria	٧	F
	9) Che tipo di strada, potendo scegliere, è opportuno percorrere nel trasportare un r sospetta frattura di femore?	nalato	con
	1) La più breve	٧	F
	2) Non necessariamente la più breve, ma quella con il fondo stradale in migliori condizioni	٧	F
	3) La più panoramica	٧	F
	10) Andando sul luogo di una catastrofe, mi viene comunicato via radio di rientrare comporto?	. Con	ne mi
	Mi metto a discutere sull'opportunità di obbedire all'ordine	٧	F
	2) Obbedisco prontamente	V	F
	3) Continuo la marcia per andare a vedere cos'é successo	V	F



14

142			
13	1) I pannelli di figura n. 13:		
	Si possono trovare solo se il passaggio a livello è custodito	V	F
	2) Sono posti prima di qualsiasi tipo di passaggio a livello	V	F
	3) Sono segnali di indicazione	V	F
	2) Il sistema frenante antibloccaggio ruote (ABS):		
	Non è applicabile alle piccole autovetture	V	F
	2) Rende meno pericolosa la frenata in curva	V	F
	3) Funziona soltanto con pneumatici nuovi	V	F
81	3) Il segnale n. 81:		
(5/0)	1) Indica il limite di velocità per tutti i veicoli	V	F
(3/0)	2) Indica la fine di una prescrizione	V	F
	3) Vieta il transito ai veicoli che superano la velocità di 50 Km/h	V	F
	4) Il limite massimo di velocità su strade extraurbane secondarie è di:		
	1) 90 Km/h per i motocicli	V	F
	2) 70 Km/h per i ciclomotori	V	F
	3) 90 Km/h per i quadricicli a motore	V	F
620	5) Secondo le norme di precedenza nell'incrocio in figura n. 620:		
	Il veicolo B deve attendere il transito del veicolo P	V	F
C	2) Il veicolo B transita per ultimo	V	F
	3) I veicoli transitano nell'ordine: P, C, B	V	F
	6) I catadiottri hanno la funzione di:		
	Agevolare la visibilità notturna di rimorchi isolati, parcheggiati in strada	V	F
	2) Segnalare la svolta di un veicolo	V	F
	3) Segnalare la presenza di un veicolo, diventando luminosi se illuminati dai fari	V	F
226	7) Il segnale n. 226:		
60	1) Indica la velocità che si consiglia di non superare in condizioni ottimali di traffico	V	F
60	2) È a fondo verde se installato in autostrada	V	F
	3) Su strade extraurbane può essere installato in corrispondenza di curve pericolose	V	F
706	8) Il simbolo rappresentato nella figura 706:		
DI	1) Può contraddistinguere una spia luminosa di colore giallo ambra	V	F
77	2) Posto su una spia accesa, indica l'eccessiva temperatura dell'olio motore	V	F
	3) Con spia spenta e a motore acceso, indica che la pressione dell'olio è regolare	V	F
	9) In quale dei seguenti casi è scorretto l'uso della radio di bordo dell'ambulanza?		
	1) Per comunicazioni di servizio	V	F
	2) Per chiedere delucidazioni sul luogo di un incidente	V	F
	3) Per comunicazioni personali con altri colleghi	V	F
	10) È corretto tenere normalmente il volante per le razze?		
	1) Si, ma solo se la presa è sicura	٧	F
	2) No	V	F
	3) Si, ma solo nei rettilinei	٧	F



15

14	1) In presenza del segnale n. 14:		
	1) Si ha l'obbligo di dare precedenza ai filobus	٧	F
444	2) È sempre vietato il sorpasso dei tram	V	F
	3) Si può sorpassare a destra il tram in marcia se vi è lo spazio necessario	٧	F
	2) Sulla stabilità del veicolo in marcia, influisce positivamente:		
	1) Il tipo di motore	٧	F
	2) Il corretto valore della convergenza delle ruote anteriori	٧	F
	L'uso del carburante con adeguato numero di ottani	V	F
62	3) Il segnale n. 62:		
	Vieta il transito ai ciclomotori	V	F
	2) Vige dalle ore 8 alle ore 20	٧	F
	Non consente ai pedoni di percorrere quella strada	V	F
	4) Sulle autostrade il limite massimo di velocità è di:		
	1) 120 Km/h per autocaravan di massa complessiva fino a 3,5 t	V	F
	2) 80 Km/h per autovettura che traina un caravan	٧	F
	3) 120 Km/h per autocarri con massa complessiva fino a 3,5 t	٧	F
632	5) Secondo le norme di precedenza nell'incrocio in figura n. 632:		
E. C.	Il veicolo N deve passare per ultimo	V	F
P	2) Il veicolo B deve passare dopo il veicolo P	V	F
	3) Il veicolo D può passare prima degli altri veicoli	V	F
	6) È vietato l'uso dei dispositivi di segnalazione acustica:		
	Nei centri abitati se non c'è pericolo immediato	٧	F
	2) Di norma nei centri abitati	٧	F
	Fuori dai centri abitati, per segnalare l'approssimarsi del veicolo	٧	F
230	7) Il segnale di figura n. 230:		
	1) Indica l'inizio di una galleria	٧	F
	2) Ricorda che non è consentita la sosta, ma solo la fermata	٧	F
	3) Indica una galleria con lavori in corso	٧	F
721	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 721:		
	1) È un segnalatore generico di pericolo	V	F
((:))	2) Contrassegna la spia di funzionamento difettoso del sistema di frenatura	٧	F
	3) Segnala un posto di chiamata telefonico per soccorso stradale	٧	F
	9) Che cosa bisogna fare al termine di ogni chiamata radio?		
	Dare conferma di aver ricevuto	V	F
	2) Salutare educatamente il collega	V	F
	3) Accertarsi di aver spento la radio	V	F
	10) L'elisoccorso ha confermato il suo intervento:		
1	Si portano i primi soccorsi e in ogni modo si attende l'arrivo dell'elicottero	V	F
	1) Si portano i primi soccorsi e in ogni modo si attende i anivo deli elicottero		
		V	F



16

	_				
15	1)	Il segnale n. 15:			
A	1)	Presegnala un luogo frequentato da bambini	V	F	
	2)	Presegnala un viale pedonale	V	F	
	3)	Presegnala un attraversamento pedonale	V	F	
	2)	L'insufficiente tenuta di strada del veicolo può dipendere:			
	1)	Dal montaggio di cerchi in lega anche se previsti dalla casa costruttrice	V	F	
	2)	Dalla pendenza della strada percorsa	V	F	
	3)	Dagli ammortizzatori scarichi	V	F	
65	3)	Il segnale n. 65:			
À	1)	Vieta il transito ai veicoli a braccia	V	F	
-010	2)	Impone il divieto di transito ai conducenti di veicoli a braccia	V	F	
	3)	Indica una via riservata ai venditori ambulanti	V	F	
	4)	La distanza di sicurezza dipende:			
	1)	Dalle condizioni dei pneumatici	V	F	
	2)	Dalle condizioni fisiche del guidatore	V	F	
	3)	Dalla presenza di veicoli che ci seguono	V	F	
634	5)	Giungendo all'incrocio rappresentato in figura n. 634:			
	1)	Il veicolo A può passare per primo	٧	F	
	2)	Il veicolo A deve attendere che siano transitati i veicoli L e C	٧	F	
AN	3)	Il veicolo C deve dare la precedenza al veicolo A	٧	F	
693	6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 693:				
	1)	È a luce anabbagliante, con la lampada montata correttamente	V	F	
	2)	Emette un fascio di luce irregolare perché rivolto verso l'alto	V	F	
	3)	Ha un fascio luminoso di profondità per illuminare una strada a grande distanza	V	F	
238	7)	Il segnale di figura n. 238:			
	1)	Obbliga a svoltare a sinistra al prossimo incrocio	V	F	
	2)	Indica l'itinerario possibile per svoltare a sinistra	V	F	
	3)	Si applica solo agli autoveicoli	V	F	
	8)	È di colore rosso la spia:			
	1)	Di accensione del segnale di emergenza	V	F	
	2)	Di inserimento del dispositivo di avviamento a freddo	٧	F	
	3)	Della temperatura del liquido di raffreddamento del motore	٧	F	
	9)	Dall'osservanza di quali prescrizioni, sono esentati i conducenti di veicoli che t feriti o malati gravi?	raspo	rtano	
	1)	Di quelle relative all'uso di segnalazioni acustiche	V	F	
	2)	Di quelle relative all'uso dei dispositivi di illuminazione	V	F	
	3)	Di quelle relative alle comuni regole di prudenza	V	F	
	10)	L'accensione della radio ed il suo utilizzo:			
	1)	È limitata agli interventi urgenti	V	F	
	2)	Deve essere sempre accesa ogni qualvolta si sale sul mezzo	٧	F	
	3)	È previsto solo per i servizi di trasporto infermi	V	F	



17

1) Il segnale n. 16: 1) Presegnala un attraversamento ciclabile 2) È un segnale di pericolo 3) È posto dopo ogni attraversamento ciclabile	V	_
2) È un segnale di pericolo		F
	V	F
	V	F
2) Se lo sterzo vibra fortemente:		<u> </u>
Può dipendere dalla trazione posteriore	V	F
Può dipendere dalla eccessiva pressione dei pneumatici	V	F
Può dipendere dalle ruote direttrici non equilibrate	V	F
3) Il segnale n. 61:		1
Vieta il transito ai veicoli a trazione animale	V	F
2) Vieta il transito ai veicoli a motore	V	F
3) Vieta il transito ai veicoli trainati da cavalli	V	F
4) Il limite massimo di velocità consentito, è di:		
90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie	V	F
2) 40 Km/h per i ciclomotori	V	F
3) 100 Km/h sulle strade extraurbane secondarie	V	F
5) Nell'attraversare l'incrocio in figura n. 637:		
Il veicolo L può passare per primo	V	F
2) Il veicolo D è l'ultimo a poter passare	V	F
3) Passa per primo il veicolo più veloce	V	F
6) La targa posteriore deve essere illuminata:		
1) Con luce bianca	V	F
2) Quando il veicolo sosta fuori della carreggiata di una strada non illuminata	V	F
3) Quando sul cruscotto è accesa la spia verde delle luci	V	F
7) Il segnale n. 239:		
Indica la presenza di un cavalcavia per l'inversione di marcia	V	F
2) È un segnale autostradale	V	F
3) Indica un sottopassaggio che consente di invertire il senso di marcia	V	F
8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 695:		
Individua il comando dei fendinebbia posteriori	V	F
2) È posto sulla spia di accensione dei proiettori abbaglianti	V	F
3) È riprodotto sulla spia di accensione dei proiettori anabbaglianti	V	F
9) Quando si deve raccogliere un politraumatizzato giacente sulla carreggiata seguenti comportamenti è corretto?	ı, qual	e dei
Caricare il malato ed in seguito invertire il senso di marcia	V	F
2) Invertire la direzione di marcia ed in seguito caricare il malato	V	F
3) Non invertire il senso di marcia, a costo di trasportare il malato in un altro ospedale	V	F
10) Ritornando in sede a servizio effettuato, quali dispositivi di allarme si usano?		
Solo lampeggiatori	V	F
2) Non si usa alcun dispositivo di allarme	V	F
3) Lampeggiatori e sirena, se c'è traffico	V	F



18

17	1) Il segnale n. 17:		
	1) È posto prima di una discesa pericolosa	V	F
08	2) Richiede di tenere una maggiore distanza di sicurezza dal veicolo che prece	ede V	F
	3) Presegnala una discesa particolarmente pericolosa	V	F
	2) Se lo sterzo si presenta più duro del normale, può dipendere:		
	Da insufficienza del servosterzo	V	F
	2) Da cattiva registrazione dei freni	V	F
	3) Dalla scatola dello sterzo difettosa o deteriorata	V	F
63	3) Il segnale n. 63:		
-E-Z-	1) Vige dalle ore 8 alle ore 20	V	F
(Q /Q)	2) Consente il traffico delle biciclette nelle ore notturne	V	F
	3) Vieta il transito ai velocipedi	V	F
	4) È ammessa la marcia su file parallele:	·	
	Lungo il tronco stradale che conduce ad un incrocio non regolato	V	F
	2) Su strada a doppio senso con due corsie complessivamente	V	F
	3) Quando gli agenti del traffico la autorizzano	V	F
	5) I catadiottri:		
	Si accendono sempre insieme con le luci di posizione	V	F
	2) Possono sostituire le luci di ingombro	V	F
	3) Rossi sono prescritti nella parte posteriore di tutti gli autoveicoli, motoveicoli	e rimorchi V	F
153	6) Il segnale n. 153 indica:		
	1) Un senso unico frontale	V	F
	2) Che dal senso opposto è vietato l'accesso	V	F
	3) Che si ha la precedenza rispetto a chi viene in senso contrario	V	F
699	7) Il simbolo rappresentato in figura n. 699:		
	1) È collocato su una spia di colore giallo ambra	V	F
W	2) Identifica il comando per azionare il tergicristallo	V	F
	3) Indica l'interruttore del dispositivo per pulire il parabrezza	V	F
638	8) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 638, il veicolo B:		
	Deve dare la precedenza al veicolo N	V	F
P	Ha la destra libera in relazione alla sua destinazione	V	F
D N	Ha la precedenza rispetto al veicolo R	V	F
	9) In emergenza nelle ore notturne, quali dispositivi supplementari d		
	azionare?		
	1) Lampeggiatori in modo continuo e sirena dove può essere necessario	V	F
	2) Lampeggiatori e clacson	V	F
1	2) Lampeggaton e daeson		
	3) Nessuno	V	F
	Nessuno Se giungendo sul luogo di un incidente vengo trattato scortesemente el control de la control de l		
	Nessuno Se giungendo sul luogo di un incidente vengo trattato scortesemente e come devo comportarmi?	e deriso dai pres	senti,



19

19	1)	Il segnale n. 19:		
	1)	Presegnala un restringimento della carreggiata	V	F
71	2)	Presegnala una strettoia su entrambi i lati della strada	V	F
	3)	Presegnala sempre un senso unico alternato	V	F
	2)	La squilibratura dei freni può dipendere da:		
	1)	Ferodo consumato eccessivamente	V	F
	2)	Eccessiva velocità	V	F
	3)	Tamburo ovalizzato	V	F
64	3)	Il segnale n. 64:		
2	1)	Vieta il transito a tutti i motoveicoli	V	F
000	2)	Vieta il transito ai motocicli	V	F
	3)	Vieta il transito a tutti i veicoli a due ruote	V	F
	4)	Lo spazio minimo totale di arresto di un veicolo:		
	1)	Diminuisce se il battistrada dei pneumatici è usurato	V	F
	2)	Diminuisce se si aziona il freno di stazionamento	V	F
	3)	Diminuisce se si frena sterzando	V	F
639	5)	Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 639:		
	1)	I veicoli T e C transitano contemporaneamente	٧	F
B TRAM	2)	Il veicolo A deve dare la precedenza al Tram e al veicolo B	V	F
	3)	I veicoli transitano nell'ordine: T, B, C, A	٧	F
670	6)	I segnali gialli e neri rappresentati in figura n. 670:		
	1)	Indicano il divieto di fermata	V	F
	2)	Indicano il divieto di sosta	V	F
	3)	Sono posti lungo il ciglio verticale del marciapiede	V	F
250	7)	Il segnale n. 250:		
1	1)	Obbliga tutti gli autocarri a svoltare seguendo la direzione della freccia	V	F
	2)	Invita solo gli autoarticolati a seguire la direzione della freccia	V	F
-00-00	3)	Indica la vicinanza di un'area di rifornimento e sosta per veicoli pesanti	V	F
702	8)	Il simbolo rappresentato in figura n. 702:		
	1)	Può contraddistinguere il comando del clacson	V	F
	2)	È collocato sul comando dell'avvisatore acustico	V	F
	3)	Avverte di un guasto nel dispositivo di segnalazione acustica	V	F
	9)	Durante un servizio urgente, se non mi viene data la precedenza, come devo con	nporta	armi?
	1)	Mantengo la calma e attendo le condizioni favorevoli per proseguire	V	F
	2)	Suono il clacson con insistenza e lampeggio con gli abbaglianti	V	F
	3)	Invito con gestacci e urla a darmi la precedenza	V	F
	10)	Alla guida di un ambulanza, non in servizio di emergenza, a quale velocità si att centro abitato?	ravers	sa un
	1)	A circa 60 Km/h	V	F
	2)	A non più di 30 Km/h	٧	F
	3)	A non più di 50 Km/h, salvo diversa segnalazione	V	F



20

1					
2) Deve essere integrato con il segnale di limite di velocità 3) È un segnale di lindicazione 2) Per limitare i consumi di carburante: 1) Conviene ridurre i carichi superflui 2) Occorre ridurre ragionevolmente la velocità di marcia 3) È opportuno tenere i finestrini chiusi 4) F 3) Il segnale n. 66: 1) Vieta il transito a tutti dii autoveicoli 2) Permette il transito ai motocarri 3) Vieta il transito delle motocarrozzette 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità del veicolà in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità del veicolo the ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 4) Vieta il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) F 5) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento v F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Il ridica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) F 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 5) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 7) F con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 7) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 7) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 7) Luci di posizione, sirena e clacson	23	1)	Il segnale n. 23:		
3) È un segnale di indicazione 2) Per limitare i consumi di carburante: 1) Conviene ridurre i carichi superflui 2) Occorre ridurre ragionevolmente la velocità di marcia 3) È opportuno tenere i finestrini chiusi 4) F 3) Li segnale n. 66: 1) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito a tutti gli autoveicoli 3) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 4) Vieta il transito delle motocarri 3) Vieta il transito delle motocarri 3) Vieta il transito delle motocarri 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità dei veicoli che ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 4) F 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) F 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Il nicia come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) F 7) Il segnale di figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 4) F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) F il nua servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devonazionare? 1) Fai abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson		1)	Può segnalare un tratto di strada con banchina cedevole	V	F
2) Per limitare i consumi di carburante: 1) Conviene ridurre i carichi superflui 2) Occorre ridurre ragionevolmente la velocità di marcia 3) È opportuno tenere i finestrini chiusi 3) È opportuno tenere i finestrini chiusi 3) Useta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito ai motocarri 3) Vieta il transito delle motocarrozette 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità dei veicoli che ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 4) Pello stato del veicolo, indicata nella carta di circolazione 7) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 7) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento V F 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) Per solo carburante 7) Esgnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 3) Integra l'indicatore livello del carburante 4) F 3) Integra l'indicatore livello del carburante 4) F 4) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) P 5) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson		2)	Deve essere integrato con il segnale di limite di velocità	V	F
1) Conviene ridurre i carichi superflui 2) Occorre ridurre ragionevolmente la velocità di marcia 3) É opportuno tenere i finestrini chiusi 3) É opportuno tenere i finestrini chiusi 3) Il segnale n. 66: 1) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito a tutti gli autoveicoli 3) Vieta il transito delle motocarrozzette 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 3) Della portata del veicolo indicata nella carta di circolazione 4) Vieno 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 4) Vieno 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo Mattraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento Viena 4) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) Picollocato su una spia luminosa 5) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 7) Poò come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 7) Con urgenza 7) Con precauzione, ma velocemente 7) Con urgenza 7) Con precauzione, ma velocemente 7) Pari aibbaglianti, lampeggiatori e sirena 7) Fari aibbaglianti, lampeggiatori e sirena 7) Luci di posizione, sirena e clacson 7) Fari aibbaglianti, lampeggiatori e sirena 7) Luci di posizione, sirena e clacson		3)	È un segnale di indicazione	٧	F
2) Occorre ridurre ragionevolmente la velocità di marcia 3) È opportuno tenere i finestrini chiusi 4) F 3) Il segnale n. 66: 4) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito ai motocarri 3) Vieta il transito ai motocarri 3) Vieta il transito delle motocarrozzette 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 4) Della velocità dei veicolo 2) Della velocità dei veicolo, indicata nella carta di circolazione 4) P 5) Nella situazione di figura n. 642: 4) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 5) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 7) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 7) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 7) Può essere integrata con segnaletica verticale 7) Può essere integrata con segnaletica verticale 7) Può essere integrata con segnaletica verticale 7) Il segnale di figura n. 245: 7) Il s		2)	Per limitare i consumi di carburante:		
3) É opportuno tenere i finestrini chiusi 3) Il segnale n. 66: 1) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito a tutti gli autoveicoli 3) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito a tutti gli autoveicoli 3) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 4) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito a tutti gli autoveicoli 3) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 4) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 4) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 4) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 5) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 6) Della velocità deli velocoli che ci seguono 7) Della portata del veicolo (neica a nella carta di circolazione 7) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 7) Nella situazione di figura n. 642: 7) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 7) Nella situazione di figura n. 642: 7) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 7) Può essere integrata con segnaletica verticale 7) Il segnale di figura n. 245: 7) Il segnale di fig		1)	Conviene ridurre i carichi superflui	V	F
3) Il segnale n. 66: 1) Vieta il transito a tutti gli autoveicoli 2) Permette il transito al motocarri 3) Vieta il transito al motocarri 3) Vieta il transito delle motocarrozzette 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità dei veicoli che ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 4) F 7) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devornazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 2) Luci di posizione, sirena e clacson		2)	Occorre ridurre ragionevolmente la velocità di marcia	V	F
1 Vieta il transito a tutti gli autoveicoli V F		3)	È opportuno tenere i finestrini chiusi	٧	F
2) Permette il transito ai motocarri 3) Vieta il transito delle motocarrozzette 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità dei veicoli ce ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) F 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) P 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 3) Integra l'indicatore livello del carburante 4) P 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) P 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 4) F	66	3)	Il segnale n. 66:		
3) Vieta il transito delle motocarrozzette 4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità dei veicoli che ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo Mattraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 7) F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 3) Integra l'indicatore livello del carburante 4) F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 2) Luci di posizione, sirena e clacson		1)	Vieta il transito a tutti gli autoveicoli	٧	F
4) Si è tenuti a regolare la velocità in funzione: 1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità dei veicoli che ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo Mattraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) F 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 4) F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautella, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 4) F		2)	Permette il transito ai motocarri	٧	F
1) Dello stato del veicolo 2) Della velocità dei veicoli che ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 4) V F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 2) Luci di posizione, sirena e clacson		3)	Vieta il transito delle motocarrozzette	٧	F
2) Della velocità dei veicoli che ci seguono 3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) V 5 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) F 70 Sil simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 4) V 7 F 7) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) V 7 F 10 In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devonazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 2) Luci di posizione, sirena e clacson 2) Luci di posizione, sirena e clacson		4)	Si è tenuti a regolare la velocità in funzione:		
3) Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione 5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 703 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 7) F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson		1)	Dello stato del veicolo	V	F
5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) F 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento 4) F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 4) F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 4) F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 4 V F		2)	Della velocità dei veicoli che ci seguono	٧	F
5) Nella situazione di figura n. 642: 1) Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 4) F 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento V F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 3) Integra l'indicatore livello del carburante 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		3)	Della portata del veicolo, indicata nella carta di circolazione	V	F
2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 2) Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera 3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento V F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 3) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 3) Integra l'indicatore livello del carburante V F 4) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 4) F 4) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson 4) F	642	5)	Nella situazione di figura n. 642:		
3) Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione 6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento VF 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra VF 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani VF 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante VF 3) Integra l'indicatore livello del carburante VF 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson VF	4 M	1)	Il veicolo M attraversa l'incrocio insieme al Tram	٧	F
6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento V F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F	TRAM	2)	Il veicolo A nello svoltare a sinistra ha la destra libera	V	F
6) La segnaletica di figura n. 520: 1) Può essere integrata con segnaletica verticale 2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento V F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		3)	Ogni veicolo ha la destra occupata, in relazione alle propria destinazione	٧	F
2) Si trova solo sulle strade urbane 3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento VF 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani VF 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa VF 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante VF 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza VF 2) Con precauzione, ma velocemente VF 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate VF 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena VF 2) Luci di posizione, sirena e clacson VF	520	6)	La segnaletica di figura n. 520:		
3) Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento V F 7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie V F 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra V F 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa V F 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 3) Integra l'indicatore livello del carburante V F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza V F 2) Con precauzione, ma velocemente V F 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		1)	Può essere integrata con segnaletica verticale	٧	F
7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa V F 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza V F 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F Luci di posizione, sirena e clacson V F		2)	Si trova solo sulle strade urbane	٧	F
7) Il segnale di figura n. 245: 1) Indica come devono essere utilizzate le corsie 2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 703 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 7) F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		3)	Obbliga i conducenti a dare precedenza ai ciclisti che hanno iniziato l'attraversamento	٧	F
2) Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra 3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 3) Integra l'indicatore livello del carburante 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F	245	7)	Il segnale di figura n. 245:		
3) Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani V F 8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa V F 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 3) Integra l'indicatore livello del carburante V F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza V F 2) Con precauzione, ma velocemente V F 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F	A A A	1)	Indica come devono essere utilizzate le corsie	V	F
8) Il simbolo rappresentato in figura n. 703: 1) È collocato su una spia luminosa 2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante 3) Integra l'indicatore livello del carburante 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		2)	Consente ai taxi di percorrere la corsia di destra	V	F
1) È collocato su una spia luminosa V F		3)	Riserva la corsia di destra agli autobus dei servizi pubblici urbani	٧	F
2) Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante V F 3) Integra l'indicatore livello del carburante V F 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza V F 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F	703	8)	Il simbolo rappresentato in figura n. 703:		
3) Integra l'indicatore livello del carburante 9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F	□ ∟ ∟ , 1	1)	È collocato su una spia luminosa	٧	F
9) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale? 1) Con urgenza 2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		2)	Con spia accesa, indica che il veicolo sta utilizzando la riserva di carburante	٧	F
1) Con urgenza V F 2) Con precauzione, ma velocemente V F 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		3)	Integra l'indicatore livello del carburante	٧	F
2) Con precauzione, ma velocemente 3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devoncazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		9)	Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale?		
3) Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate V F 10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		1)	Con urgenza	V	F
10) In un servizio urgente d'istituto, durante le ore diurne, quali dispositivi di allarme si devondazionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		2)	Con precauzione, ma velocemente	V	F
azionare? 1) Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena V F 2) Luci di posizione, sirena e clacson V F		3)	Usando ogni cautela, evitando sobbalzi e brusche frenate	V	F
Luci di posizione, sirena e clacson V F		10)		si de	evono
		1)	Fari abbaglianti, lampeggiatori e sirena	V	F
3) Lampeggiatori, sirena e fari anabbaglianti V F		2)	Luci di posizione, sirena e clacson	V	F
		3)	Lampeggiatori, sirena e fari anabbaglianti	V	F



21

24	4) 11 1 04 11 11 11 11 11 11 11		
	1) Il segnale n. 24, con gli opportuni pannelli integrativi:		
	1) Presegnala un tratto di strada che può diventare pericolosa in particolari condizioni	V	F
53	2) Presegnala una strada che può avere una superficie particolarmente sdrucciolevole	V	F
	3) Presegnala una strettoia	V	F
	2) Il sistema frenante antibloccaggio ruote (ABS):		
	1) In curva non funziona	V	F
	2) Rende meno pericolosa la frenata in curva	V	F
	3) Migliora la stabilità direzionale su fondo stradale con diversa aderenza	V	F
67	3) Il segnale n. 67:		
000000	Consente il transito agli autobus turistici	V	F
0	2) Segnala una corsia riservata agli autobus	V	F
	3) Indica il divieto di transito agli autobus	V	F
	4) Si deve tenere una velocità adeguata:		
	Adeguata alle proprie condizioni fisiche	V	F
	2) Non superiore a quella massima indicata dal tachimetro	V	F
	Adeguata alle condizioni della strada	V	F
643	5) Giungendo all'incrocio rappresentato in figura n. 643:		
	Il veicolo H può passare per primo	٧	F
	2) Il veicolo B deve attendere il transito degli altri tre veicoli	٧	F
В	3) Il veicolo B può passare prima del veicolo L	٧	F
305	6) I pannelli gialli con bordi rossi rappresentati in figura n. 305:		
	1) Servono a far distinguere i rimorchi dai semirimorchi, da parte dei conducenti che seguono	٧	F
	2) Sono realizzati con materiali retroflettenti e fluorescenti	٧	F
	3) Si debbono applicare a tutti i rimorchi e semirimorchi per trasporto di cose	٧	F
265	7) Il segnale n. 265:		
	Si trova solo sulle strade extraurbane	٧	F
macanacan 60	2) Indica parcheggi di scambio con linee di autobus	٧	F
(5)	3) È posto nelle vicinanze di una rimessa di autobus	V	F
706	8) Il simbolo rappresentato in figura n. 706:		
DI	Posto su una spia accesa indica insufficiente pressione dell'olio motore	٧	F
771	2) Se si accende la spia indica che il motore consuma troppo olio	٧	F
	3) Con la spia accesa, indica che l'olio del cambio è troppo denso	٧	F
	9) Alla guida di un'ambulanza come ci si comporta di fronte ad un pedone che attr strada che stiamo percorrendo?	avers	sa la
	Rallentare e all'occorrenza fermarsi	٧	F
	2) Suonare il clacson per farlo scostare	٧	F
	3) Accelerare per passare prima di lui	٧	F
	10) Nelle ore diurne, espletando un servizio non urgente, quali dispositivi acustici s usare?	si dev	vono
	1) Luci di posizione e sirena	V	F
	Luci di posizione e sirena Lampeggiatori e sirena	V	F



22

25	1)	Il segnale n. 25:		
	1)	Vieta la manovra di inversione di marcia	V	F
- Pric	2)	Vieta il transito ai bambini non accompagnati	٧	F
	3)	Vieta il transito ai pedoni adulti senza bambini	V	F
	2)	Viaggiando con pneumatici dello stesso asse gonfiati con pressioni differenti:		
	1)	In frenatura il veicolo sbanda maggiormente	V	F
	2)	Si compromette la tenuta di strada del veicolo soltanto in curva	V	F
	3)	Si compromette la tenuta di strada del veicolo	V	F
68	3)	Il segnale n. 68:		
	1)	Vieta il transito ai veicoli merci con massa a pieno carico superiore a 3,5 t	V	F
6-0-	2)	Consente il transito di autobus di massa complessiva superiore a 3,5 t	V	F
	3)	Vieta il transito di un autocarro di massa a pieno carico pari a 3,5 t	V	F
	4)	In presenza di cortei:		
	1)	Occorre comportarsi come in presenza di colonne di scolari	V	F
	2)	Si deve suonare per richiamare l'attenzione e quindi attraversarli con prudenza	V	F
	3)	Valgono le stesse norme di comportamento previste per le processioni	V	F
648	5)	Nella situzione rappresentata in figura n. 648:		
TRAM	1)	Il veicolo T deve attendere il transito del veicolo B	٧	F
G	2)	Il veicolo B deve dare la precedenza a tutti gli altri veicoli	٧	F
B P	3)	Il veicolo T passa per primo	V	F
	6)	Occorre eseguire con frequenza sull'impianto di illuminazione:		
	1)	Il controllo dell'orientamento dei fari	V	F
	2)	Il controllo dell'efficienza del climatizzatore	V	F
	3)	Il controllo del funzionamento dei dispositivi di illuminazione e segnalazione	V	F
248	7)	Il segnale di figura n. 248:		
+ +	1)	Indica il restringimento della carreggiata per lavori in corso	V	F
	2)	Preavvisa l'obbligo di svoltare a sinistra	V	F
	3)	Presegnala una corsia di accelerazione sulla destra	V	F
704	8)	Il simbolo rappresentato in figura n. 704:		
E	1)	Individua il bocchettone dell'impianto di raffreddamento	V	F
~5~	2)	Segnala il livello dell'acqua del radiatore	V	F
~~	3)	È collocato sulla spia che indica l'eccessiva temperatura dell'acqua di raffreddamento	V	F
	9)	Con i dispositivi di allarme azionati, a quale distanza si può seguire un mezzo de anch'esso in emergenza?	ella P	olizia
	1)	A distanza ravvicinata, per sfruttare lo spazio creato da questo	V	F
	2)	A distanza di sicurezza per evitare un possibile tamponamento	V	F
	3)	A circa 200 metri	V	F
	10)	Arrivando sul luogo di un incidente i cui feriti sono già stati trasportati, cosa si d	eve fa	are?
		Di di Tiri I	W	F
	1)	Rientrare subito in sede	V	Г
	1) 2)	Se ritenuto utile, fermarsi lo stretto necessario per prevenire ulteriori incidenti	V	F



23

F			
30	1) Il segnale n. 30:		
	Può segnalare un ponte interrotto	V	F
	2) Può segnalare lo sbocco su una panchina portuale	V	F
	3) Può segnalare che la strada sbocca su un molo	٧	F
	2) Il fenomeno dell'acquaplaning:		
	Riduce lo sbandamento del veicolo	٧	F
	2) Inizia a velocità più bassa se il pneumatico è molto consumato	٧	F
	3) Aumenta nelle carreggiate a forte pendenza laterale	V	F
72	3) Il segnale n. 72, vieta il transito a:		
	Veicoli che trasportano carni macellate	٧	F
THE STATE OF THE S	2) Autoveicoli con motore a gas (GPL)	V	F
	3) Veicoli furgonati che trasportano merce	V	F
	4) Influisce sulla distanza di sicurezza:		
	L'esistenza del servosterzo	٧	F
	2) L'aderenza dei pneumatici	٧	F
	3) La cilindrata del motore del veicolo	V	F
650	5) Secondo le norme di precedenza nell'incrocio in figura n. 650:		
	Il veicolo R (Filobus) ha la precedenza sugli altri veicoli	٧	F
- Access	2) Il veicolo N deve attendere il transito del veicolo E	٧	F
	3) Il veicolo E deve attendere il transito del veicolo R	٧	F
	6) L'uso degli indicatori di direzione è obbligatorio:		
	Ogni qualvolta si deve effettuare una svolta	٧	F
	2) Quando ci si arresta per cause di interruzione della circolazione	٧	F
	3) Immettendosi nella strada principale, provenendo da una corsia di accelerazione	٧	F
199	7) Il segnale n. 199:		
	Riporta il numero della classificazione internazionale della strada	٧	F
E 33	2) Indica che mancano 55 Km al confine di stato con l'estero	٧	F
	3) È posto su strade di rilevanza internazionale	٧	F
720	8) Il simbolo rappresentato in figura n. 720:		
	Contraddistingue il comando del freno di stazionamento	٧	F
	2) È riprodotto su una spia di colore rosso	٧	F
	3) Contraddistingue i veicoli di coloro che si esercitano alla guida	٧	F
	9) Quando si deve soccorrere e caricare un ferito che giace sulla strada, come si posizionare l'ambulanza?	deve	9
	1) Dopo il ferito	٧	F
	2) Prima del ferito, o comunque in modo da proteggerlo	٧	F
	3) A fianco del ferito	V	F
	10) Si commette un'infrazione se si guida un veicolo C.R.I. non avendo con sè la guida CROCE ROSSA?	paten	te di
	1) Si, ma solo nelle strade urbane	٧	F
	2) Si, sempre	V	F
	3) No, basta avere la patente rilasciata dalla Motorizzazione Civile	V	F
		_	_



24

1) In Seginale In 22: 1) Presegnala un trator di strada con lavori in corso 2) Presegnala un trator di strada con lavori in corso 3) Segnala l'opportunità di suonare con insistenza 2) Presegnala il pericolo di caduta massi dalla parete rocciosa 3) Segnala l'opportunità di suonare con insistenza 4) V F 2) Sui pneumatici occorre verificare frequentemente: 1) L'effetto della prova di frenatura a marcia indietro 2) Che la loro pressione sia inferiore a quella consigliata 3) Il loro aspetto esterno 3) Il segnale n. 75: 1) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada V F 2) Si riferisce ai veicoli anche se sprovvisti di motore 3) Può trovarsi prima di una strettoia 4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per qi quadricidi a motore 2) 70 Km/h per gi autotreni 3) 130 Km/h per motocici 5) Nell'Incrocio rappresentato nella figura n. 651, Il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passas per terzo 5) Nell'Incrocio rappresentato nella figura n. 651, Il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta V F 1) Gobligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi V F 1) Il segnale n. 200: 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 3) Di accensione dell'iolio motore 4) P 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Il depositivi supplementari di allarme insertit, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoltuta 3) No, rendono solo il veicolo più visibile 4) F	32	1)	Il segnale n. 32:		
2) Presegnala il pericolo di caduta massi dalla parete rocciosa 3) Segnala l'opportunità di suonare con insistenza 2) Sui pneumatici occorre verificare frequentemente: 1) L'effetto della prova di frenatura a marcia indietro 2) Che la loro pressione sia inferiore a quella consigliata 3) Il loro aspetto esterno 3) Il segnale n. 75: 1) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada 2) Si riferisce ai veicoli anche se sprovvisti di motore 3) Può trovarsi prima di una strettoia 4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per i quadriccil a motore 2) 70 Km/h per il quadriccil a motore 2) 70 Km/h per gli autotreni 3) 130 Km/h per motocicil 3) 130 Km/h per motocicil 4) Pessa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 4) Pessa per terzo 5) Purante la marcia, l'uso del prolettori a luce anabbagliante: 1) É obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nel centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) É sempre consentito in sostituzione del prolettori di profondità 4) F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) Pella pressione degli indicatori di direzione 4) Della pressione degli indicatori di direzione 4) Della pressione degli indicatori di direzione 5) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta				\/	E
3) Segnala l'opportunità di suonare con insistenza V F 2) Sui pneumatici occorre verificare frequentemente: 1) L'effetto della prova di frenatura a marcia indietro V F 2) Che la loro pressione sia inferiore a quella consigliata V F 3) Il loro aspetto esterno V F 3) Il segnale n. 75: 1) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada V F 2) Si riferisce ai velcoli anche se sprovvisti di motore V F 3) Può trovarsi prima di una strettoia V F 4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per i quadricicil a motore V F 2) 70 Km/h per gli autotreni V F 3) 130 Km/h per motocidi V F 5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno V F 5) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) É obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi V F 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta V F 3) E sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità V F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 1) La chiedono, non esimendosi perattro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		<u> </u>			
2) Sui pneumatici occorre verificare frequentemente: 1) L'effetto della prova di frenatura a marcia indietro 2) Che la loro pressione sia inferiore a quella consigliata 3) Il loro aspetto esterno 3) Il segnale n. 75: 1) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada 2) Si riferisce ai veicoli anche se sprovvisti di motore 3) Può trovarsi prima di una strettoia 4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per i quadricicili a motore 2) 70 Km/h per gli autotreni 3) 130 Km/h per motocicil 5) Nell'Incroclo rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) É obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 4) F 6) Dirante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) É obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 4) F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 3) Ed colore rosso la spla: 1) Della pressione del ll'ohi motore 2) Della pressione del ll'ohi motore 2) Della pressione del ll'ohi motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		H-			
1) L'effetto della prova di frenatura a marcia indietro		ŕ		V	F
2) Che la toro pressione sia inferiore a quella consigliata 3) Il loro aspetto esterno 4) F 3) Il loro aspetto esterno 72 3) Il segnale n. 75: 11) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada 7) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada 7) Può trovarsi prima di una strettoia 7) No Mr/h per i quadricicila motore 7) To Km/h per gi autotteni 7) 10 Km/h per motocicli 7) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 7) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 7) Passa per primo 7) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 7) Passa per primo 8) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 7) Passa per primo 8) Passa per terzo 8) Durante la marcia, l'uso del prolettori a luce anabbagliante: 7) E obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 8) E sempre consentitio in sostituzione dei proiettori di profondità 9) Passa per consentitio in sostituzione dei proiettori di profondità 9) Passa per terzo 9) Indica il numero della prossima uscita autostradale 9) Indica al distanza del prossimo casello autostradale 9) Indica al distanza del prossimo casello autostradale 9) Passa recensione dell'olio motore 9) Della pressione del lubrificante del motore 9) Della pressione del lubrificante del motore 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastore bianco attraversa la strada? 1) Si segnala a presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastore bianco attraversa la strada? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 9) Si, danno precedenza assoluta				17	_
3) Il loro aspetto esterno V F 3) Il segnale n. 75: 1) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada V F 2) Si riferisce ai veicoli anche se sprovvisti di motore V F 3) Può trovarsi prima di una strettoia V F 4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per i quadricicli a motore V F 2) 70 Km/h per gli autotreni V F 3) 130 Km/h per motocicii V F 5 5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo V F 3) Passa per terzo V F 5 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) É obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi V F 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità V F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale V F 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale V F 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale V F 4) P 5) Della pressione del lubrificante del motore V F 5) Della pressione del gli indicatori di direzione V F 7) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 4) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
3 Il segnale n. 75: 1 Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada V F 2 Si riferisca ai veicoli anche se sprovvisti di motore V F 3 Può trovarsi prima di una strettoia V F 4 Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1 90 Km/h per i quadricicili a motore V F 2 70 Km/h per gli autotreni V F 3 130 Km/h per gli autotreni V F 5 Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1 Passa per primo V F 2 Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno V F 3 Passa per terzo 2 Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno V F 3 Passa per terzo 3 Passa per terzo 4 Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1 È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi V F 2 Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta V F 3 Esempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità V F 1 Il dentifica una strada extraurbana principale V F 2 Indica il numero della prossima uscita autostradale V F 3 Indica la distanza del prossimo casello autostradale V F 3 Indica la pressione dell'olio motore V F 3 Di accensione delli l'olio motore V F 3 Di accensione degli indicatori di direzione V F 9 Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1 Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 3 Ci si rillenta e si prosegue a velocità moderata V F 10 I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1 La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2 Si, danno precedenza assoluta		-			-
1) Indica la distanza minima di sicurezza tra due veicoli in transito su quella strada	75	ŕ		V	-
2) Si riferisce ai veicoli anche se sprovvisti di motore 3) Può trovarsi prima di una strettoia 4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per i quadricici i a motore 2) 70 Km/h per i quadricici i a motore 2) 70 Km/h per i quadricici i a motore 3) 130 Km/h per i quadricici i a motore 2) 70 Km/h per gli autotreni 3) 130 Km/h per motocicli 4) Passa per primo 5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 4) F 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentitio in sostituzione dei proiettori di profondità 4) F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 3) Della pressione dell'ubirificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta					_
3) Può trovarsi prima di una strettoia V F 4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per i quadricicii a motore 2) 70 Km/h per gli autotreni 3) 130 Km/h per motocicii 5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 4) F 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 4) F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 7) Della pressione dell'olio motore 4) F 7) Della pressione dell'olio motore 4) F 7) Della pressione dell'olio motore 5) Della pressione dell'indicatori di direzione 7) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta	12 m 30 √		·		\vdash
4) Il limite massimo di velocità sulle autostrade è di: 1) 90 Km/h per i quadricicil a motore 2) 70 Km/h per gli autotreni 3) 130 Km/h per motocicil 5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 4) F 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 4) F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta	_,30	⊢∸	·		-
1) 90 Km/h per i quadricicli a motore 2) 70 Km/h per gli autotreni 3) 130 Km/h per motocicli 5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 4) F 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) É obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) É sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 4) F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 8) É di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		ŕ		V	F
2) 70 Km/h per gli autotreni 3) 130 Km/h per motocicli 5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 4 V F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) V F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta					
3 130 Km/h per motocicli V F 5 Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo V F 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno V F 3) Passa per terzo V F 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi V F 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta V F 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità V F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale V F 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale V F 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale V F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore V F 2) Della pressione dell'ulio motore V F 3) Di accensione degli indicatori di direzione V F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		-	·		
5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 4) F 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbla fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 5) Il dentifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 7) Il segnale n. 200: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 7) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		Ľ			\vdash
5) Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D: 1) Passa per primo 2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta	651	3)		V	F
2) Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno 3) Passa per terzo 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 7) Pella pressione dell'olio motore 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione del lubrificante del motore 2) Della pressione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 4) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		5)	Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 651, il conducente del veicolo D:		
3) Passa per terzo 6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentitio in sostituzione dei proiettori di profondità 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta	E	1)	Passa per primo	V	F
6) Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante: 1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi V F 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta V F 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità V F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale V F 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale V F 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale V F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore V F 2) Della pressione del lubrificante del motore V F 3) Di accensione degli indicatori di direzione V F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 3) Ci si ferma V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta	A	2)	Non ha l'obbligo di dare precedenza ad alcuno	V	F
1) È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi V F 2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta V F 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità V F 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale V F 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale V F 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale V F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore V F 2) Della pressione del lubrificante del motore V F 3) Di accensione degli indicatori di direzione V F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F		3)	Passa per terzo	٧	F
2) Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta 3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) V F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		6)	Durante la marcia, l'uso dei proiettori a luce anabbagliante:		
3) È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità 7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione degli indicatori di direzione 3) Di accensione degli indicatori di direzione 4) F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		1)	È obbligatorio pure di giorno se si trasportano feriti o ammalati gravi	V	F
7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		2)	Sia nei centri abitati che fuori, è obbligatorio in caso di nebbia fitta	V	F
7) Il segnale n. 200: 1) Identifica una strada extraurbana principale 2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 4) V F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 4) V F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4) V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		3)	È sempre consentito in sostituzione dei proiettori di profondità	V	F
2) Indica il numero della prossima uscita autostradale 2) Indica la distanza del prossimo casello autostradale V F 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore V F 2) Della pressione del lubrificante del motore V F 3) Di accensione degli indicatori di direzione V F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta	200	7)	Il segnale n. 200:		
3) Indica la distanza del prossimo casello autostradale 8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F	1 25	1)	Identifica una strada extraurbana principale	V	F
8) È di colore rosso la spia: 1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta	A ZJ	2)	Indica il numero della prossima uscita autostradale	V	F
1) Della pressione dell'olio motore 2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione 4) F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma 4 V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		3)	Indica la distanza del prossimo casello autostradale	V	F
2) Della pressione del lubrificante del motore 3) Di accensione degli indicatori di direzione V F 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari V F 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		8)	È di colore rosso la spia:		
3) Di accensione degli indicatori di direzione 9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 3) Ci si ferma V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta		1)	Della pressione dell'olio motore	V	F
9) Come ci si comporta alla guida di un'ambulanza quando un "non vedente" munito di bastone bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 3) Ci si ferma V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F		2)	Della pressione del lubrificante del motore	V	F
bianco attraversa la strada? 1) Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari 2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata 3) Ci si ferma V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F		3)	Di accensione degli indicatori di direzione	V	F
2) Si rallenta e si prosegue a velocità moderata V F 3) Ci si ferma V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F		9)		di bas	stone
3) Ci si ferma V F 10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F		1)	Si segnala la presenza del veicolo, lampeggiando con i fari	٧	F
10) I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza? 1) La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F		2)	Si rallenta e si prosegue a velocità moderata	٧	F
La chiedono, non esimendosi peraltro dal dovere di attenersi alle comuni regole di prudenza Si, danno precedenza assoluta		3)	Ci si ferma	٧	F
prudenza 2) Si, danno precedenza assoluta V F		10)	I dispositivi supplementari di allarme inseriti, danno il diritto di precedenza?		
		1)		V	F
3) No, rendono solo il veicolo più visibile V F	ĺ	2)	Si, danno precedenza assoluta	V	F
	<u> </u>	3)	No, rendono solo il veicolo più visibile	V	F



25

35	1)	Il segnale n. 35:		
	1)	Preavvisa la presenza di un segnale di STOP	V	F
	2)	Presegnala la presenza di un ponte mobile	V	F
	3)	Segnala l'accesso al pontile d'imbarco di navi traghetto	V	F
	2)	Per assicurare stabilità al veicolo in curva, è opportuno:		
	1)	Usare pneumatici con adeguato spessore di battistrada	V	F
	2)	Usare sempre la quarta marcia	V	F
	3)	Evitare di sterzare bruscamente	V	F
77	3)	Il segnale n. 77:		
	1)	Vieta il transito a tutti i veicoli di lunghezza complessiva superiore a 10 mt.	V	F
← 10 m →	2)	Permette il transito di un autotreno lungo 10 mt.	V	F
	3)	Non consente il transito a veicoli di lunghezza superiore a quella indicata	V	F
	4)	Percorrendo una carreggiata a senso unico, la svolta a sinistra si effettua:		
	1)	Dando in ogni caso la precedenza ai veicoli provenienti da sinistra	V	F
	2)	Tenendosi il più vicino possibile al margine sinistro della carreggiata	V	F
	3)	Tenendosi il più vicino possibile al margine destro della carreggiata	V	F
652	5)	Secondo le norme di precedenza nell'incrocio in figura n. 652:		
	1)	I veicoli devono transitare nell'ordine: A, F, L, H	V	F
	2)	Il veicolo F deve attendere il transito del veicolo A	V	F
н	3)	Il veicolo F può passare per primo	V	F
	6)	I catadiottri hanno la funzione di:		
	1)	Segnalare, se bianchi, un'autocisterna per il trasporto del carburante	V	F
,	2)	Segnalare, se rossi e triangolari, la presenza di un motocarro	V	F
	3)	Supplire all'eventuale inefficienza delle luci di posizione	V	F
214	7)	Il segnale n. 214:		
	1)	Indica la vicinanza di una farmacia	V	F
4	2)	Indica la direzione per entrare nell'ospedale	V	F
	3)	Indica un parcheggio riservato al personale sanitario	V	F
695	8)	Il simbolo rappresentato nella figura n. 695:		
=	1)	È posto su una spia a luce blu	V	F
	2)	Segnala l'accensione dei proiettori fendinebbia	V	F
	3)	È applicato sul comando dei proiettori	V	F
	9)	Che tipo di strada, avendo la possibilità di scelta, è opportuno percorrere nel tra malato con diagnosi "Edema Polmonare Acuto"?	sporta	re un
	1)	Quella con il fondo stradale in condizioni migliori	V	F
	2)	La più panoramica	V	F
	3)	La più breve	V	F
	10)	Giungendo sul luogo di un incidente, qual'è il compito dell'equipaggio?		
	1)	L'autista parcheggia il mezzo nel modo più idoneo, ed il barelliere inizia il soccorso	V	F
	2)	L'autista provvede a valutare la situazione, mentre il barelliere attende i suoi ordini	V	F
	3)	L'autista compila il foglio di viaggio, mentre il barelliere presta i primi soccorsi	V	F





1) Il segnale n. 37: 1) Presegnala la possibilità di forti raffiche di vento alterate 2) Presegnala la possibilità di forti raffiche di vento all'uscita di una galieria 3) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 4) Feresegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 5) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 6) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 7) Percorrere la curva, se ad ampio raggio, con il motore leggermente in tiro 7) Percorrere la curva, se ad ampio raggio, con il motore leggermente in tiro 7) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 7) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 7) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 7) Presegnala la possibilità di forti raffiche di vento all'uscipa di presenza di conte di figura n. 664: 1) Cordine di transito dei veicoli è S, B, D ed L contemporaneamente 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità V F 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità V F 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità V F 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di susre la massima prudenza 4) F 3) I la un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 4) Si riferisce anche ai motocici 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Ron consente il transito ai pedoni 4) F 5) Pourante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico notano dall'ospedale: 1) Sostiture il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico nomporta? 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'interv	37				
2) Presegnala la possibilità di forti raffiche di vento all'uscita di una galleria V F 7) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota V F 7) Percorrere la curva, se ad ampio raggio, con il motore leggemente in tiro V F 7) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette V F 7) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette V F 7) Il segnale n. 78: 1) Vieta il transito ai viecoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata V F 7) Consente il transito ai viecoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata V F 7) Consente il transito ai viecoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata V F 7) Consente il transito ai viecoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata V F 7) Corpore attendere la fine del loro passaggio V F 7) Corpore attendere la fine del loro passaggio V F 7) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi V F 7) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari V F 7) L'ordine di transito dei vielcoli è: S, B, D ed L contemporaneamente V F 7) Il conducenti di tutti i vielcoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza V F 7) Il sun fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 7) Il sun fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicii 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicii 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) È collocato sulla spia, al uce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) E posto su una spia luminosa di colore rosso 2) E colocato sulla spia, al uce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 3) È costituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico tontano dall'ospedale: 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vici		1)	Il segnale n. 37:		
3) Presegnala la presenza di aereoplani a bassa quota 2) Per assicurare stabilità al veicolo in curva, è opportuno: 1) Percorrere la curva, se ad ampio raggio, con il motore leggemente in tiro 2) Tenere sul tetto solo i bagagli più pesanti 3) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette 7) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette 7) Vieta il transito ai veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata 7) Vieta il transito ai veicoli il cui asse più caricato, ha massa superiore a quella indicata 7) Vieta il transito ai veicoli il cui asse più caricato, ha massa superiore a quella indicata 8) Con pannello, può vietare il transito contemporaneo di più veicoli 9) Cocorre attendere la fine del loro passaggio 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari 5) Nell'intersezione di figura n. 684: 1) L'ordine di transito dei viecioli ès, B, D Ded L contemporaneamente 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità 3) I conducenti di truti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza 7) Percentere acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 7) Percentere acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) I segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocidi 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 8) Pi segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocidi 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Pi sollocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'interv		⊢—́	3		-
2) Per assicurare stabilità al veicolo in curva, è opportuno: 1) Percorrere la curva, se ad ampio raggio, con il motore leggemente in tiro V F 2) Tonere sul tetto solo i bagagi più pesanti V F 3) Pircedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette V F 3) Pircedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette V F 3) Il segnale n. 78: 1) Vieta il transito ai veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata V F 2) Consente il transito ai veicoli il cul asse più caricato, ha massa superiore a quella indicata V F 3) Con pannello, può vietare il transito contemporaneo di più veicoli V F 4) In presenza di corte: 1) Occorre attendere la fine del loro passaggio 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi V F 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari V F 5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente V F 6) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità V F 7) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di usare la massima prudenza V F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicil 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale V F 3) Non consente il transito ai pedoni V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per V F 1) Prima di ogni altra manovra chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per V F 2) Si proseguire postando a termine il servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere il feriti più gravi 2)	33	⊢ <u>ʻ</u>			
1) Percorrere la curva, se ad ampio raggio, con il motore leggemente in tiro V F 2) Tenere sul tetto solo i bagagli più pesanti V F 3) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette V F 3) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette V F 3) Il segnale n. 78: 1) Viteta il transito ai velocoli il cui asse più caricato, ha massa superiore a quella indicata V F 2) Consente il transito ai velocoli il cui asse più caricato, ha massa superiore a quella indicata V F 3) Con pannello, può vietare il transito contemporaneo di più velocoli V F 4) In presenza di cortei: 1) Occorre attendere la fine del loro passaggio 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi V F 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari V F 5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei velcoli è: S, B, D ed L contemporaneamente V F 2) Il velcolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità V F 3) I conducenti di tutti i velcoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza V F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicii V F 3) Si non consente il transito ai pedoni V F 3) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per V F 1) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i leriti più gravi V F 2) Si proseguie lasciando, se possibile, un barelliere a pre				V	F
2) Tenere sul tetto solo i bagagli più pesanti 3) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette 7) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette 7) Vera il transito ai veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata 7) Vera il transito ai veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata 7) Vera il transito ai veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata 7) Vera di veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata 7) Vera occorre attendere la fine del loro passaggio 8) In presenza di corteti 1) Occorre attendere la fine del loro passaggio 9) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi 1) Vera fine si si si si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari 7) Vera fine si		2)	Per assicurare stabilità al veicolo in curva, è opportuno:		
3) Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette V F 71		1)	Percorrere la curva, se ad ampio raggio, con il motore leggermente in tiro	V	
3) Il segnale n. 78: 1) Vieta il transito ai veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata		2)	Tenere sul tetto solo i bagagli più pesanti	V	F
1 Vieta il transito ai veicoli aventi una massa effettiva superiore a quella indicata V F	70	3)	Procedere a velocità particolarmente moderata nelle curve strette	V	F
2) Consente il transito ai veicoli il cui asse più caricato, ha massa superiore a quella indicata	7.0	3)	Il segnale n. 78:		
3) Con pannello, può vietare il transito contemporaneo di più velcoli V F 4) In presenza di cortei: 1) Occorre attendere la fine del loro passaggio V F 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi V F 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari V F 5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente V F 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di moderare la velocità V F 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza V F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicil 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale V F 3) Non consente il transito ai pedoni V F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lassicando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	7t.	<u> </u>	· · ·	V	
4) In presenza di cortei: 1) Occorre attendere la fine del loro passaggio 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari 5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità V F 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza V F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicii 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale V F 3) Non consente il transito ai pedoni V F 3) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 3) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 3) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 4) Proseguire portando a termine il servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	7.00	2)	Consente il transito ai veicoli il cui asse più caricato, ha massa superiore a quella indicata	V	F
1) Occorre attendere la fine del loro passaggio 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi 2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari 5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito del veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza 4) F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illiuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 4) F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicil 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 4) P 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferna a soccorrere i fertili più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		3)	Con pannello, può vietare il transito contemporaneo di più veicoli	V	F
2) Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi V F 3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari V F 5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente V F 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità V F 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza V F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità V F 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza V F 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata V F 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale V F 3) Non consente il transito ai pedoni V F 3) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 3) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 4) Poseguire portando a termine il servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comportar? 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comportar? 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo V F		4)	In presenza di cortei:		
3) Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari 5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza 4) F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 4) F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo y F		1)	Occorre attendere la fine del loro passaggio	V	F
5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza 4) F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per l' rasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 10) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		2)	Si deve rallentare e con prudenza farsi strada tra di essi	V	F
5) Nell'intersezione di figura n. 664: 1) L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente 2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza 4) F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per y trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		3)	Bisogna comportarsi come in presenza di convogli militari	V	F
2) Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità 3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza 5) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	664	5)	Nell'intersezione di figura n. 664:		
3) I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza V F 6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		1)	L'ordine di transito dei veicoli è: S, B, D ed L contemporaneamente	V	F
6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	B	2)	Il veicolo S ha la precedenza e non ha mai l'obbligo di moderare la velocità	V	F
6) Il proiettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690: 1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito 7) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	D L	3)	I conducenti di tutti i veicoli hanno l'obbligo di usare la massima prudenza	V	F
1) Ha un fascio luminoso rivolto prevalentemente in profondità 2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni 4) F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 4) F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	690	6)	Il projettore acceso così come lo si vede nella figura n. 690:		
2) Assicura l'illuminazione della strada a grande distanza 3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata V F 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale V F 3) Non consente il transito ai pedoni V F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per vartasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze			,	V	F
3) È a luce anabbagliante, ma la lampada è rovesciata 7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni V F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso V F 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi V F 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V	F
7) Il segnale n. 224: 1) Si riferisce anche ai motocicli 2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni V F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso V F 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per variasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		l ´	-	V	F
2) Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale 3) Non consente il transito ai pedoni V F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	224	7)	·		
3) Non consente il transito ai pedoni V F 8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso V F 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite V F 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio V F 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		1)	Si riferisce anche ai motocicli	V	F
8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio V F 2) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi V F 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		2)	Vieta la manovra di inversione di marcia dopo il segnale	V	F
8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698: 1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio V F 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi V F 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		3)	Non consente il transito ai pedoni	V	F
1) È posto su una spia luminosa di colore rosso 2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito V F 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire V F 2) Proseguire portando a termine il servizio V F 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi V F 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	698		•		
2) È collocato sulla spia, a luce pulsante, di luci di emergenza inserite 3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze	\wedge			V	F
3) È collocato sulla spia di freno a mano inserito 9) Durante l'espletamento di un servizio urgente, con malato a bordo, foriamo un pneumatico lontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		<u> </u>			_
Iontano dall'ospedale: 1) Sostituire il pneumatico, quindi proseguire 2) Proseguire portando a termine il servizio V F 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per v trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi V F 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		3)		V	F
2) Proseguire portando a termine il servizio 3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		9)		neum	atico
3) Prima di ogni altra manovra, chiedere l'intervento dell'unità di soccorso più vicina per trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		1)	Sostituire il pneumatico, quindi proseguire	٧	F
trasferire il malato 10) Durante l'espletamento di un servizio urgente si incontra un incidente stradale, come ci si comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		2)	Proseguire portando a termine il servizio	V	F
comporta? 1) Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi 2) Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		3)		V	F
Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso, e chiedendo per radio l'intervento di altre ambulanze		10)		come	ci si
per radio l'intervento di altre ambulanze		1)	Ci si ferma a soccorrere i feriti più gravi	V	F
3) Si prosegue senza curarsi dell'accaduto V F		2)		V	F
		3)	Si prosegue senza curarsi dell'accaduto	V	F



27

37	1) Il segnale n. 37, in caso di forte vento, comporta:		
	Una maggiore tenuta di strada per i veicoli con rimorchio	V	F
0,	2) Un pericolo maggiore per i veicoli che trainano rimorchi	V	F
	3) Un pericolo maggiore per i veicoli che transitano su viadotti	V	F
	2) I pneumatici con lesioni ai fianchi che interessano le tele:		
	Possono aver subito un processo di invecchiamento	V	F
	2) Costituiscono un grave pericolo durante la circolazione	V	F
	3) Possono essere usati, ma con cautela	V	F
80	3) Il segnale n. 80:		
	Indica la fine di un cantiere di lavoro	V	F
	2) Indica la fine delle prescrizioni precedentemente imposte	V	F
	3) Riguarda soltanto i veicoli in servizio pubblico	V	F
	4) Si arreca pericolo o intralcio alla circolazione:		
	Se si lasciano aperte le porte del proprio autoveicolo	V	F
	2) Non rispettando la distanza di sicurezza dal veicolo che precede	V	F
	3) Gareggiando in velocità	V	F
665	5) Nell'incrocio raffigurato in figura n. 665:		
E	Ciascun veicolo ha la propria destra occupata, in relazione alla sua destinazione	V	F
V	2) Il veicolo V ha diritto di precedenza sul veicolo H	V	F
CITY HE	3) Il veicolo C deve dare la precedenza al veicolo H	V	F
	6) Le frecce direzionali segnate sulla carreggiata:		
	Segnalano le direzioni consentite	V	F
	2) Sono di colore giallo alternato con il nero lungo i tratti dove è vietata la sosta	V	F
	3) Sono di colore verde nella segnaletica autostradale	V	F
230	7) Il segnale di figura n. 230:		
	Ricorda di accendere i proiettori	٧	F
	2) È di colore blu sulle strade extraurbane	٧	F
	3) Ricorda l'obbligo di usare le segnalazioni acustiche	V	F
704	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 704:	·	
E	Indica la temperatura dell'olio motore	V	F
~5~	2) Individua un spia di colore rosso	V	F
~~	3) Contrassegna l'indicatore della temperatura dell'olio che circola nel motore	V	F
	9) Quante persone si possono trasportare su un'ambulanza?		
	Il numero di persone indicate sulla carta di circolazione	V	F
	2) In base al numero di sedili presenti sul mezzo	V	F
	3) Secondo il numero di sedili del mezzo più un bambino	V	F
	10) La sosta del mezzo sulla strada, durante l'espletamento di un servizio urgen deve essere?	te d'ist	ituto
		_	
	Atta a garantire una rapida ripartenza verso l'ospedale	V	F
	Atta a garantire una rapida ripartenza verso l'ospedale Nel rispetto della segnaletica presente sul posto	V	F



28

1) Il segnale n. 38: 1) Segnala l'attraversamento di una zona particolarmente esposta al rischio di incendio 2) Presegnala la vicinanza di zone ad alto rischio d'incendio 3) Presegnala il pericolo di esplosioni 2) Con i freni squilibrati, può avvenire in frenata: 1) Uno sbandamento trasversale dalla parte della ruota che si blocca per ultima 2) Che sia compromessa la stabilità del veicolo 3) Lo spostamento del carico all'indietro 3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V V V V V V V V	F F F F F
2) Presegnala la vicinanza di zone ad alto rischio d'incendio 3) Presegnala il pericolo di esplosioni 2) Con i freni squilibrati, può avvenire in frenata: 1) Uno sbandamento trasversale dalla parte della ruota che si blocca per ultima 2) Che sia compromessa la stabilità del veicolo 3) Lo spostamento del carico all'indietro 84 3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V	F F F F F
3) Presegnala il pericolo di esplosioni 2) Con i freni squilibrati, può avvenire in frenata: 1) Uno sbandamento trasversale dalla parte della ruota che si blocca per ultima 2) Che sia compromessa la stabilità del veicolo 3) Lo spostamento del carico all'indietro 3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V V V V V V	F F F F
2) Con i freni squilibrati, può avvenire in frenata: 1) Uno sbandamento trasversale dalla parte della ruota che si blocca per ultima 2) Che sia compromessa la stabilità del veicolo 3) Lo spostamento del carico all'indietro 3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V V V V V	F F F
1) Uno sbandamento trasversale dalla parte della ruota che si blocca per ultima 2) Che sia compromessa la stabilità del veicolo 3) Lo spostamento del carico all'indietro 3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V V V V V	F F F
2) Che sia compromessa la stabilità del veicolo 3) Lo spostamento del carico all'indietro 3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V V V V V	F F F
3) Lo spostamento del carico all'indietro 3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V	F
3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V V	F
3) Il segnale n. 84: 1) Vieta la sosta, ma non la fermata 2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V	F
2) Indica le aree dove è proibito lasciare in sosta un veicolo 3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V	F
3) Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore venti 4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V	+
4) Salvo diversa segnalazione, il limite massimo di velocità consentito è di: 1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori		F
1) 90 Km/h sulle strade extraurbane secondarie 2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V	
2) 80 Km/h sulle strade urbane 3) 45 Km/h per i ciclomotori	V	
3) 45 Km/h per i ciclomotori	\neg	F
669	V	F
669	V	F
5) Dovendo attraversare l'incrocio rappresentato in figura n. 669:		
1) Ogni veicolo ha la propria destra occupata, in relazione alla sua destinazione	V	F
2) Il veicolo C può transitare per primo	V	F
3) Il veicolo E deve dare la precedenza al veicolo A	V	F
6) L'uso degli indicatori di direzione è obbligatorio:		
Per segnalare l'intenzione di effettuare una manovra di sorpasso	V	F
2) Per segnalare che si vuole effettuare un cambio di corsia	V	F
3) Quando ci si arresta al semaforo	V	F
7) Il segnale di figura n. 238:		
Indica che al prossimo incrocio non è possibile svoltare a sinistra	V	F
2) Non si applica ai ciclomotori e motocicli	V	F
Consente di proseguire diritto	V	F
8) È di colore rosso la spia:		
Di accensione dei proiettori	V	F
2) Della cintura di sicurezza	V	F
3) Dei fendinebbia posteriori	V	F
9) Da chi viene decisa la velocità di un'ambulanza?		
1) Dall'autista	V	F
2) Da chi si trova vicino al trasportato	V	F
3) Dall'autista, seguendo le indicazioni dei barellieri	V	F
10) È possibile trainare un'ambulanza?		
1) Si, sempre	V	F
2) Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando le norme del codice	V	F
3) No, mai	V	F



29

39	1)	Il segnale n. 39 può indicare:		
	1)	Tratto di strada in cattivo stato o con pavimentazione irregolare	V	F
	2)	Che bisogna proseguire diritto	V	F
	3)	Salita ripida	V	F
	2)	Per limitare i consumi di carburante:		
	1)	Conviene utilizzare carburanti più economici	V	F
	2)	Si deve marciare ad un elevato numero di giri del motore	V	F
	3)	È opportuno eliminare i carichi sul tetto	V	F
85	3)	Il segnale n. 85:		
	1)	Vieta la fermata, ma consente la sosta	V	F
	2)	Non vale per gli autobus	V	F
	3)	Vieta la sosta sia di giorno che di notte, anche nei centri abitati	V	F
	4)	Su una strada:		
	1)	A quattro carreggiate, quelle centrali sono riservate al sorpasso	V	F
	2)	Si può transitare sui binari tranviari a raso senza ostacolare la marcia dei tram	V	F
	3)	Extraurbana principale la sosta è ammessa solo su aree a ciò destinate	V	F
638	5)	Secondo le norme di precedenza nell'incrocio in figura n. 638:	•	
	1)	Il veicolo N può passare dopo il veicolo R	٧	F
	2)	Il veicolo B può passare dopo il veicolo N	V	F
D	3)	Il veicolo D può passare dopo il veicolo R	V	F
693	6)	Il proeittore acceso così come lo si vede nella figura n. 693:		
	1)	È un proiettore asimmetrico	V	F
	2)	È un proiettore con la luce abbagliante accesa	V	F
	3)	Non illumina correttamente la strada	V	F
153	7)	Il segnale n. 153 indica:		
	1)	Che la strada può essere percorsa solo nel senso indicato dal segnale	V	F
	2)	Il divieto di svoltare a destra o sinistra	V	F
	3)	Un senso unico alternato	V	F
718	8)	Il simbolo rappresentato in figura n. 718:	,	
モつ	1)	È collocato su una spia di colore verde	V	F
TU	2)	Individua una spia luminosa di colore giallo	V	F
-,	3)	Identifica il comando di accensione della luce posteriore per nebbia	V	F
	9)	Durante l'espletamento di un servizio urgente d'istituto, quali dispositivi sup devo usare?	pleme	entari
	1)	Luci di emergenza accese e lampeggianti blu	V	F
	2)	Lampeggianti blu, sirena in maniera simultanea e continuativa	V	F
	3)	Lampeggianti blu, sirena e luci anabbaglianti	V	F
	10)	Per effettuare una chiamata radio da un mezzo CRI ad una postazione fissa devo	?	•
	1)	Ripetere due volte il mio identificativo e poi quello di chi si chiama	٧	F
	2)	Chiamare prima il codice del chiamato poi la propria sigla	٧	F
	3)	Utilizzare, se conosciuta la codifica del terminale chiamato	٧	F
	•			



30

24	I) In presenza del segnale n. 24, opportunamente integrato	, è necessario:	
	1) In caso di pioggia, moderare la velocità ed evitare brusche fr	enate V	F
53	2) In caso di pioggia, accelerare bruscamente	V	F
	3) In caso di ghiaccio, moderare la velocità ed evitare brusche a	accelerate V	F
	2) Gli ammortizzatori scarichi provocano:		
	Un maggior consumo di lubrificante	V	F
	2) Un minor caricamento laterale del veicolo in curva	V	F
	Un comportamento anomalo del veicolo in frenata	V	F
151	3) Il segnale n. 151:		
	1) Indica il divieto di transito per le categorie dei veicoli rapprese	entate in figura V	F
6-5-6	2) È un divieto di transito per determinate caregorie di veicoli	V	F
60-00	Preavvisa un segnale di divieto per autocarri ed autotreni	V	F
	1) La distanza di sicurezza dipende:		
	1) Dalla velocità del veicolo	V	F
	2) Dalla larghezza della carreggiata	V	F
	Dal tempo di reazione del conducente	V	F
665	5) Nell'incrocio rappresentato in figura n. 665:		
E	1) I veicoli disimpegnano l'incrocio nel seguente ordine: A, H, C	, E, V V	F
	2) I veicoli disimpegnano l'incrocio nel seguente ordine: A, E, C	, V, H V	F
CTT HE	3) Il veicolo E può passare prima del veicolo H	V	F
	6) I dispositivi di segnalazione acustica (clacson, trombe):		
	1) Possono usarsi in un centro abitato in prossimità di un osped	lale V	F
	2) Si possono utilizzare fuori dai centri abitati, se è consigliabile	e, per evitare incidenti V	F
	B) Debbono usarsi sempre fuori dai centri abitati, se si intende s	sorpassare V	F
245	7) Il segnale di figura n. 245:		
A A A	Delimita con la striscia gialla una pista ciclabile	V	F
	2) Se di colore verde, è installato lungo un'autostrada	V	F
	3) Indica che le corsie di sinistra sono destinate al traffico norma	ale V	F
720	3) Il simbolo rappresentato in figura n. 720:		
	1) Individua una spia luminosa	V	F
	2) Individua il comando delle luci di stazionamento	V	F
	3) Contrassegna la spia del freno di stazionamento	V	F
	O) Cosa si deve fare alla guida di un'ambulanza durante un di ALT da parte delle forze dell'ordine?	n soccorso urgente, all'intimazio	one
	Occorre fermarsi	V	F
	2) Non si è tenuti a fermarsi	V	F
	3) Si può proseguire il servizio e la Polizia potrà seguire l'ambul	lanza V	F
	10) Come si deve comportare un conducente di ambulanza, qu	uando i pedoni tardano a scansar	rsi?
	1) Deve azionare i dispositivi di allarme senza aumentare la vel	ocità V	F
	2) Deve fermarsi solo se i pedoni sono su un' attraversamento p	pedonale V	F
	B) Deve in ogni caso rallentare e all'occorrenza fermarsi	V	F



31

7	1) In presenza del segnale n. 7, posto su una carreggiata a due corsie e a doppio	senso:	
	1) È consentito effettuare la fermata, sia in prossimità che in corrispondenza delle cun	ve V	F
4	2) È necessario regolare la velocità in relazione alle condizioni del carico del veicolo	V	F
	3) È opportuno fare particolare attenzione ai veicoli provenienti dal senso opposto	V	F
	2) Una zona a traffico limitato può essere:		
	1) Un'area sempre e comunque esclusa al traffico dei veicoli a motore	V	F
	2) Un'area nella quale la circolazione è riservata a particolari categorie di utenza	V	F
	3) Una zona nella quale non può accedere più di un certo numero di veicoli	V	F
95	3) Il segnale n. 95:		
	Indica l'inizio del senso unico di circolazione nella svolta a destra	V	F
	2) Posto prima di un incrocio, non consente di proseguire diritto	V	F
	3) È un segnale di indicazione	V	F
	4) Nella fase di rientro dal sorpasso il conducente deve:		
	Distanziarsi di almeno 100 metri dal veicolo sorpassato	V	F
	2) Affrettare la manovra in autostrada onde evitare la formazione di code	V	F
	3) Rientrare repentinamente, soprattutto in caso di pioggia	V	F
640	5) Secondo le norme di precedenza, possono impiegare l'incrocio rappresentato in	ı figura n	. 640:
R R	Il veicolo R senza dare la precedenza ad alcun veicolo	V	F
	2) Il veicolo B dopo l'attraversamento dei veicoli R e D	V	F
P	3) Il veicolo B contemporaneamente al veicolo R e prima di quello D	V	F
718	6) Il simbolo rappresentato in figura n. 718:		
40	Contraddistingue la spia di accensione delle luci posteriori per nebbia	V	F
TU	È posto sul comando di accensione dei proiettori fendinebbia anteriori	V	F
-,	3) Individua una spia luminosa di colore giallo	V	F
77	7) Il segnale n. 77:		
	Consente il transito a tutti gli autosnodati per trasporto persone	V	F
0 0 ← 10m →	Si applica solo agli autoveicoli per il trasporto merci	V	F
	3) Si applica anche agli autobus	V	F
567	8) Rispetto al veicolo che procede nel senso della freccia, la segnaletic rappresentata in figura n. 567:	a orizzo	ntale
	Può trovarsi prima di entrare in curva	V	F
	2) Viene impiegata subito dopo un dosso	V	F
	3) Viene impiegata subito prima di un incrocio	V	F
	9) Un'ambulanza che proviene da sinistra, ha la precedenza?		
	1) Si, sempre	V	F
	2) La chiede solo quando ha in funzione i segnali d'allarme	V	F
	3) No, in nessun caso	V	F
	10) Come deve essere trasportato un sospetto fratturato di colonna vertebrale?	·	•
	1) Con urgenza	V	F
	2) Con precauzione, senza fretta	V	F



32

30	1)	Il segnale n. 30:		
	1)	Comporta particolare prudenza quando si effettuano manovre di retromarcia	V	F
	2)	Può presegnalare un ponte interrotto	V	F
	3)	Può presegnalare un tratto di strada interrotta per alluvione	V	F
	2)	Quando si vuole cambiare corsia:		
	1)	In prossimità degli incroci, si può sempre farlo prima della striscia di arresto	V	F
	2)	Bisogna accertare che la corsia da impegnare sia libera anteriormente per un tratto sufficiente	V	F
	3)	Ci si deve accertare che la striscia di delimitazione della corsia sia tratteggiata	V	F
85	3)	Il segnale n. 85:		
	1)	Consente la fermata se il veicolo non arreca intralcio alla circolazione	V	F
	2)	Lungo le strada dove è posto vale 24 ore su 24	V	F
	3)	Lungo le strade urbane indica che il divieto di fermata vige dalle ore 8 alle ore 20	V	F
	4)	La squilibratura dei freni può dipendere da:		
	1)	Eccessivo gioco del pedale del freno	V	F
	2)	Pistoncino bloccato nel cilindretto	V	F
	3)	Differente pressione di gonfiaggio dei pneumatici anteriori rispetto a quelli posteriori	V	F
616	5)	Nell'incrocio rappresentato in figura n. 616:		
	1)	Il veicolo B passa per primo	V	F
	2)	I veicoli transitano nel seguente ordine: B, T, S	V	F
	3)	I veicoli B ed S possono passare contemporaneamente	V	F
163	6)	Il segnale n. 163:		
* * * * * * * ITALIA *	1)	Presegnala l'obbligo di arresto ad un varco doganale presso la frontiera con un paese della CEE	V	F
****	2)	È posto sul comando di accensione dei proiettori fendinebba anteriori	V	F
	3)	Non obbliga ad arrestarsi per il controllo doganale al confine di stato	V	F
141	7)	Il pannello integrativo n. 141:		
	1)	Indica che in caso di avaria il veicolo deve essere obbligatoriamente rimosso	V	F
0- 10-0-	2)	È posto dove la sosta di un veicolo costituisce grave intralcio alla circolazione	V	F
	3)	Prevede lo spostamento del veicolo o il blocco dello stesso con attrezzo a chiave	V	F
546	8)	La striscia gialla a zig zag in figura n. 546:		
	1)	Consente alle autovetture la fermata	V	F
	2)	Interessa solo gli autobus	V	F
	3)	Vieta il transito ai veicoli	V	F
	9)	Come ci si comporta in emergenza dietro ad un veicolo in prossimità di un doss curva cieca?	o o d	i una
	1)	Si sorpassa solo se il veicolo che precede favorisce il sorpasso	V	F
	2)	Si sorpassa, in quanto i dispositivi di allarme danno diritto di precedenza	V	F
	3)	Non si sorpassa fino a quando la visibilità non lo consente	V	F
	10)	In emergenza di fronte ad un divieto di transito, come ci si comporta?		
	1)	Si prosegue azionando i dispositivi supplementari di allarme	٧	F
	2)	Si prosegue solo se si conosce il motivo per cui è stato collocato il segnale	V	F
	3)	Si prosegue rapidamente in modo da sgomberare la strada il più rapidamente possibile	V	F



33

11	4)	II compale DODDIA CROCE DI C. ANDREA (figure n. 44).		
	1)	Il segnale DOPPIA CROCE DI S. ANDREA (figura n. 11):		-
	1)	È posto a 150 metri dal passaggio a livello	V	F
	2)	Invita a fare attenzione perché potrebbe arrivare un altro treno su un altro binario Indica che la linea ferroviaria ha solo due binari	V	F
	3)		V	F
	2)	La distanza di sicurezza di un veicolo rispetto a quello che lo precede deve esser		
	1)	Valutata in relazione alle condizioni atmosferiche	V	F
	2)	Tale da evitare collisioni con i veicoli che precedono	V	F
62	3)	Di almeno 100 metri in caso di nevicata in atto	V	F
	3)	Il segnale n. 62:		_
	1)	Si può trovare all'imbocco di una passerella pedonale	V	F
	2)	Consente il transito agli autoveicoli	V	F
161	3)	Vieta il traffico ai ciclomotori	V	F
50	4)	I segnali luminosi della figura n. 161:		
59	1)	Si accendono soltanto uno per volta	V	F
30	2)	Indicano le velocità consigliate anche a semaforo spento	V	F
638	3)	Indicano di procedere con prudenza se a luce lampeggiante gialla	V	F
в	5)	Nell'incrocio rappresentato nella figura 638, il conducente del veicolo B:		
	1)	Ha la destra libera, in relazione alla sua destinazione	V	F
	2)	Deve impegnare per ultimo l'incrocio perché svolta a sinistra	V	F
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	3)	Può concludere la manovra di svolta a sinistra dopo il transito del veicolo N	V	F
96	6)	Il segnale n. 96:		
	1)	Preavvisa che non è consentito proseguire diritto o svoltare a sinistra	V	F
	2)	È un segnale di indicazione	V	F
	3)	Può essere integrato con un pannello che indica la distanza dal punto in cui vige l'obbligo	V	F
706	7)	Il simbolo rappresentato in figura n. 706:		
DI	1)	È posto sulla spia di controllo del livello olio nella coppa del motore	V	F
	2)	Posto su una spia accesa, indica l'eccessiva temperatura dell'olio motore	V	F
	3)	È posto su un dispositivo che dà indicazioni sulla pressione del lubrificante nel motore	V	F
	8)	La sospensione della patente è disposta:		
	1)	Quando il titolare affidi la guida del proprio veicolo a chi è privo di patente	V	F
	2)	Quando si circola abusivamente con un veicolo sottoposto a sequestro	٧	F
	3)	Quando siano violate le disposizioni sull'equipaggiamento dei veicoli con cinture di sicurezza	٧	F
	9)	Un'ambulanza che provenga da sinistra ha la precedenza?		
	1)	Si, sempre	V	F
	2)	La chiede solo quando ha in funzione i segnali di allarme	٧	F
	3)	No, in nessun caso	V	F
	10)	Durante il trasporto di un malato, è consentito al barelliere di sedere accanto all'a	autist	a?
	1)	Si, se il malato non è grave ed è accompagnato da parenti	٧	F
	2)	No, mai	٧	F
	3)	Si, se il malato non è in pericolo di vita	V	F



34

320 m	1)	Il segnale n. 42:		
320 m	1)	Può presegnalare un incrocio a T, in cui bisogna dare la precedenza	V	F
	2)	È un preavviso di dare la precedenza sia a destra che a sinistra	V	F
	3)	Indica la distanza dal prossimo segnale di stop	V	F
	2)	Su strade extraurbane principali il limite massimo di velocità è di:		
	1)	100 Km/h per autocarri di massa complessiva fino a 3,5 t	V	F
	2)	110 Km/h per autoveicoli adibiti al trasporto di persone o cose fino a 3,5 t	V	F
	3)	100 Km/h per motocicli	V	F
284	3)	Il segnale di figura n. 284:		
	1)	È di direzione obbligatoria per autotreni ed autoarticolati	٧	F
-	2)	Preavvisa "direzione obbligatoria" per autocarri in transito	٧	F
65-00	3)	Obbliga tutti i veicoli a proseguire diritto	٧	F
203	4)	Il segnale n. 203 si può trovare:		
C0.40	1)	In un tratto di strada che collega il comune ad una frazione	٧	F
20.19	2)	Per segnalare una strada a due corsie delimitate sulla carreggiata	٧	F
	3)	Ad integrazione di segnali di direzione	٧	F
654	5)	Nella situazione rappresentata in figura n. 654:		
R B	1)	Il veicolo A deve attendere il transito del veicolo H	V	F
C A	2)	Il veicolo A deve attendere il transito dei veicoli C ed R	v	F
H Y	3)	I veicoli transitano nel seguente ordine: C, R, A, H	V	F
	6)	In caso di strada sdrucciolevole il conducente deve:	•	
	1)	Percorrere le forti discese con il cambio in folle, controllando la velocità tramite il freno	V	F
	2)	Aumentare la distanza di sicurezza dal veicolo che lo precede	v	F
	3)	Cercare di procedere a velocità quanto più possibile moderata e uniforme	V	F
	7)	La sospensione della patente è disposta:		
	1)	Quando il titolare di patente speciale, guida veicoli con adattamenti diversi da quelli prescritti	V	F
İ	2)	Qualora sorgano dubbi sulla persistenza dell'idoneità alla guida	٧	F
	3)	Qualora il titolare guidi con patente la cui validità sia scaduta	V	F
	8)	In relazione al contratto di assicurazione R.C.A. stipulato, l'impresa assicura rilasciare al contraente:	trice	deve
	1)	Un manuale completo sulle cautele da osservare per evitare incidenti	٧	F
	2)	Il certificato di assicurazione da esibire a richiesta assieme alla carta di circolazione	V	F
i	3)	Un attestato annuo relativo allo stato di rischio	٧	F
	9)	Alla guida di un'ambulanza, è possibile il sorpasso a destra?		
	1)	Si, in alcuni casi particolari	٧	F
	2)	Si, sempre	V	F
	3)	No, mai	V	F
	10)	Giungendo sul luogo dell'incidente, qual è il compito dell'equipaggio?		
	1)	L'autista compila il rapportino, mentre il barelliere presta i primi soccorsi	V	F
	2)	L'autista parcheggia il mezzo nel modo più idoneo per il soccorso, mentre il barelliere provvede a valutare la situazione e iniziare il soccorso	V	F
	3)	L'autista provvede a valutare la situazione, mentre il barelliere attende i suoi ordini	V	F



35

9	1)	In presenza del segnale n. 9:		
	1)	È necessario rallentare per poter arrestare il veicolo prima dell'attraversamento ferroviario	V	F
AUDE.	2)	È possibile attraversare i binari anche se sbarrati da cavalletti a striscie bianche e rosse	V	F
	3)	È necessario rallentare in relazione alla visibilità che presenta il passaggio a livello	V	F
126	2)	Il pannello integrativo di figura n. 126:		
	1)	Posto sotto il segnale SENSO VIETATO consente l'accesso alla sola categoria di veicoli indicata	V	F
00-00-	2)	Posto sotto il segnale PARCHEGGIO indica un'area destinata alla sosta dei veicoli indicati	V	F
	3)	Può integrare un segnale di divieto	V	F
78	3)	Il segnale n. 78:		
7 t	1)	Consente il transito di una macchina agricola di massa a pieno carico pari a 7 t	V	F
7.00	2)	Vieta il transito ai soli autoveicoli per trasporto merci di massa superiore a 7 t	V	F
	3)	Si può trovare prima di un ponte	V	F
	4)	L'autostrada:		
	1)	È aperta alla circolazione dei motocicli aventi cilindrata di 125 cc	V	F
	2)	È riservata alla circolazione di alcune categorie di veicoli a motore	V	F
	3)	È aperta alla circolazione dei motocicli con cilindrata di almeno 150 cc	V	F
647	5)	Secondo le norme di precedenza nell'incrocio rappresentato in figura n. 647:		
	1)	Il veicolo O può transitare prima del veicolo H, ma dopo il veicolo B	V	F
H	2)	Il veicolo B transita prima del veicolo O e dopo i veicoli L e H	V	F
// oB//,	3)	Il veicolo O può impegnare l'incrocio per primo e si ferma al centro di esso	V	F
521	6)	Due strisce bianche discontinue che attraversano la carreggiata indicano (figura	n. 52	1):
11	1)	Attraversamento per pedoni	V	F
11	2)	Attraversamento ciclabile obliquo	V	F
	3)	Precedenza	V	F
102	7)	Il segnale 102 significa:		
	1)	Passaggio obbligatorio a destra	V	F
	2)	Che non è consentito superare l'ostacolo a sinistra	V	F
	3)	Che non è possibile proseguire su quella strada	V	F
	8)	È obbligatorio dare la precedenza a destra e a sinistra:		
	1)	Quando si impegna una zona soggetta a circolazione rotatoria	٧	F
	2)	Negli incroci regolati da semaforo a luce gialla lampeggiante	٧	F
	3)	Quando si svolta a sinistra	V	F
	9)	Quante persone è possibile trasportare su un'ambulanza?		
	1)	Un numero tale da non superare quanto stabilito dall'omologazione del mezzo	V	F
	2)	Una o due	٧	F
	3)	Tante quante ne consente la capienza del mezzo	٧	F
	10)	Il paziente in imminente pericolo di vita rifiuta il trasporto:		
	1)	Avvisiamo le forze dell'ordine	٧	F
	2)	Lo costringiamo a salire in ambulanza	V	F
	3)	Lo lasciamo dov'è e rientriamo in sede	V	F
		<u> </u>		



36

22	1)	Il segnale n. 22:		
	1)	Può essere integrato con il pannello distanziometrico a tre barre rosse	V	F
d'ann	2)	Impone di fermarsi prima di attraversare il ponte	V	F
	3)	Può essere seguito da un dispositivo ottico con luce o luci rosse lampeggianti	V	F
	2)	Nella fase di sorpasso, il conducente è tenuto a:		
	1)	Mantenere in ogni caso la stessa marcia ed accelerare a fondo	٧	F
	2)	Mantenere una velocità almeno il doppio di quella del veicolo sorpassato	V	F
	3)	Iniziare la manovra a distanza non inferiore a quella di sicurezza	V	F
60	3)	Il segnale n. 60:		
	1)	Fa riferimento alla massa a vuoto dei veicoli	V	F
	2)	Vieta agli autocarri di massa superiore a 3,5 t il sorpasso di motocicli	V	F
	3)	Consente ad un autobus da 18 t di sorpassare un autotreno	V	F
162	4)	Il dispositivo di figura n. 162:		
	1)	Può essere integrato con il pannello distanziometrico di passaggio a livello	V	F
	2)	Di norma è posto sul lato destro della strada	V	F
	3)	Entra in funzione subito prima dell'inizio dell'abbassamento delle semisbarre	V	F
650	5)	Nell'incrocio rappresentato nella figura n. 650, il conducente del veicolo E:		
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	1)	Passa prima dell'autocarro N, dopo il transito del veicolo L	٧	F
E Roots R	2)	Deve dare la precenza al veicolo L	٧	F
	3)	Passa per primo	٧	F
93	6)	Il segnale n. 93:		
	1)	Impone la marcia in un'unica fila	٧	F
	2)	È un segnale di divieto	V	F
	3)	È un segnale di corsia	V	F
	7)	La revisione della patente di guida può essere disposta:		
	1)	Per perdita permanente dei requisiti fisici e psichici prescritti	٧	F
	2)	Dagli uffici della Motorizzazione Civile e dal Prefetto	V	F
	3)	Quando il titolare non sia più in possesso dei requisiti morali richiesti	V	F
304	8)	I pannelli a strisce oblique gialle e rosse raffigurati in figura n. 304:		
	1)	Delimitano l'ingombro laterale degli autocarri	V	F
	2)	Sono retroflettenti e fluorescenti, per migliorare la visibilità notturna del veicolo	V	F
	3)	Sono obbligatori per tutti gli autoveicoli per trasporto di cose che superano a pieno carico 3,5 t	٧	F
	9)	Come deve essere trasportato un paziente con diagnosi di infarto cardiaco?		
	1)	Velocemente ma con precauzione	٧	F
	2)	Con la massima prudenza evitando percorsi lunghi e sconnessi	V	F
	3)	Alla massima velocità consentita dal mezzo	V	F
	10)	Durante l'espletamento di un servizio urgente, si incontra un'incidente stradale, comporta?	come	ci si
	1)	Ci si ferma a prestare soccorso proseguendo poi per completare il precedente servizio	٧	F
	2)	Si prosegue lasciando, se possibile, un barelliere a prestare soccorso e avvisando via radio la Centrale Operativa per l'intervento di altre ambulanze	V	F
	3)	Ci si ferma a prestare soccorso, inviando un'altra ambulanza sul luogo della prima richiesta	V	F



37

74	l) Il segnale n. 74:		
	Consente il transito alle autocisterne che trasportano acqua	V	F
	2) Indica una zona soggetta ad allagamento	V	F
	Segnala la probabile presenza di acqua sulla carreggiata	V	F
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	V	
l F	2) L'elevata pericolosità del sorpasso è determinata da:	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-
	Presenza di autocarri in rallentamento sulle strade a senso unico	V	F
l	Possibilità di collisione, in fase di rientro in corsia, con il veicolo sorpassato	V	F
117	Possibilità di collisione, in fase di avvicinamento, con il veicolo da sorpassare	V	F
	3) Il segnale n. 117:		
	I) Indica la prossimità di un maneggio	V	F
	2) Indica la fine di un passaggio riservato per quadrupedi da soma	V	F
	B) È un divieto di transito per cavalli	V	F
l F	Le strisce bianche longitudinali discontinue:		
	Consentono l'inversione di marcia in condizioni di sicurezza	V	F
	2) Sono poste a separazione delle strade a quattro corsie, due per ogni senso di marcia	V	F
652	B) Possono essere superate sempre che siano rispettate tutte le altre norme di circolazione	V	F
052	Secondo le norme di precedenza nell'incrocio in figura n. 652:		
) Il veicolo A deve attendere il transito del veicolo H	V	F
	2) Il veicolo F può passare per primo	٧	F
H	Il veicolo H deve attendere il transito del veicolo L	٧	F
	6) Lungo le autostrade:		
) L'uso dei proiettori di profondità è vietato nei tratti provvisti di illuminazione sufficiente	٧	F
Ī	2) La sosta su corsia di emergenza è consentita per avaria che renda il veicolo inutilizzabile	V	F
	 La corsia d'emergenza si può sempre usare per la marcia dei veicoli in caso di traffico intenso 	V	F
	7) In caso di nebbia fitta, è opportuno:		
) Se costretti a fermarsi su carreggiata, usare la segnalazione luminosa di pericolo	V	F
	2) Accendere i proiettori fendinebbia o, in mancanza, quelli anabbaglianti	٧	F
	3) Usare le luci abbaglianti con fascio di profondità	٧	F
128	3) Ciascuno dei pannelli integrativi n. 128:		
) Indica il punto d'inizio della prescrizione imposta dal segnale	٧	F
	Posto sotto un segnale indica la fine della prescrizione	٧	F
^B ←	 Sotto il segnale PERCORSO PEDONALE indica il punto da cui non è consentito il transito dei veicoli 	V	F
	Alla guida di un'ambulanza che non sia in servizio di emergenza a quale velo attraversare un centro abitato?	cità	devo
) A non più di 30 Km/h	V	F
	2) A non più di 50 Km/h	٧	F
	3) A non più di 70 Km/h	٧	F
	10) Da chi dovrebbe essere composto l'equipaggio tipo per trasporti non urgenti regolamento?	sec	ondo
	1) Autista	٧	F
	' I		
I +	2) Autista e barelliere	V	F



38

53	4)	In presente del comple y 52.		
	1)	In presenza del segnale n. 53:		
	1)	Si deve usare prudenza nella strettoia perchè la circolazione si svolge a doppio senso	V	F
V T	2)	I veicoli provenienti dal senso opposto devono dare la precedenza; occorre comunque prudenza	V	F
	3)	Dobbiamo tenere bene la destra, per consentire il passaggio anche ai veicoli che vengono di fronte	V	F
	2)	La corsia di accelerazione:		
	1)	È riservata all'effettuazione dei sorpassi	V	F
	2)	È destinata ai veicoli veloci	V	F
	3)	Consente ai veicoli l'ingresso in una carreggiata	V	F
84	3)	Il segnale n. 84:		
	1)	Preavvisa un divieto di fermata	V	F
	2)	Consente la sosta nel tratto precedente	V	F
	3)	Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore 20	V	F
	4)	Se per rottura dell'impianto frenante, l'efficienza dei freni è limitata alle sole ruote posteriore, è consigliabile:	dell	asse
	1)	Controllare il livello del liquido dei freni	٧	F
	2)	Ridurre la distanza di sicurezza dal veicolo che precede	V	F
	3)	Ridurre la velocità	V	F
650	5)	Secondo le norme di precedenza nell'incrocio rappresentato in figura 650:		
	1)	Il veicolo E deve attendere il transito del veicolo L	V	F
THE RESERVE TO SERVE	2)	Il veicolo R (filobus) ha la precedenza sugli altri veicoli	V	F
+ r	3)	Il veicolo R deve attendere il transito dei veicoli E ed N	٧	F
160	6)	Dei tre segnali rappresentati nella figura n. 160:		
	1)	Il tipo A può essere posto in corrispondenza di punti pericolosi	V	F
	2)	I tipi B e C sono affiancati ad un semaforo veicolare	V	F
(5/4) C	3)	Il tipo C indica che nelle svolte a destra i veicoli debbono dare la precedenza ai velocipedi	٧	F
150	7)	Il segnale n. 150:		
	1)	Preavvisa un intinerario preferenziale per autocarri oltre 3,5 t	V	F
	2)	Preavvisa il divieto di svoltare a destra per i veicoli rappresentati in figura	V	F
	3)	Indica la direzione consigliata per gli autocarri in transito	V	F
282	8)	Il segnale n. 282:		
	1)	Segnala la distanza dal punto di deviazione per lavori in corso	٧	F
	2)	Indica una deviazione con circolazione a senso unico verso Novara	V	F
† 2 km †	3)	È integrato con la lunghezza della deviazione	٧	F
	9)	Alla guida di un'ambulanza, è possibile il sorpasso a destra?		
	1)	Si, in alcuni casi	V	F
	2)	Si, sempre	V	F
	3)	No, mai	V	F
	10)	L'elisoccorso ha confermato il suo intervento:		
	1)	Si portano i primi soccorsi e, in caso di aggravamento, si carica il ferito e si trasporta presso il più vicino Pronto Soccorso	V	F
	2)	Si portano i primi soccorsi e in ogni modo si attende l'arrivo dell'elicottero	V	F
	3)	Assieme al barelliere, si valuta la situazione e la si comunica via radio al medico	V	F



39

43				
STOP 320 m	1)	Il segnale n. 43:		
	1)	È posto a 320 mt. dal segnale DARE PRECEDENZA	V	F
	2)	Si trova solo nelle strade urbane	V	F
	3)	Avverte che dobbiamo fermarci 20 mt. dopo il segnale e dare precedenza	V	F
	2)	Su tutte le strade (e le loro pertinenze) è vietato:		
	1)	Accedere con le ruote dei veicoli sporche di fango	V	F
	2)	Gettare dai veicoli in movimento qualsiasi cosa	V	F
100	3)	Transitare nelle zone riservate al parcheggio	V	F
109	3)	Il segnale n. 109:		
	1)	Indica la fine di un attraversamento pedonale	V	F
	2)	Vieta l'attraversamento pedonale	V	F
	3)	Indica la fine del percorso pedonale	V	F
236	4)	Il segnale di figura n. 236:		
À	1)	Indica l'inizio di una pista ciclabile	V	F
	2)	Su strade extraurbane deve essere preceduto dal triangolo di pericolo ATTRAVERSAMENTO CICLABILE	V	F
	3)	È abbinato alle strisce di attraversamento ciclabile	V	F
657	5)	Secondo le norme di precedenza nell'incrocio rappresentato in figura n. 657:		
	1)	Il veicolo A transita dopo il veicolo R	V	F
	2)	Il veicolo C deve dare la precedenza al veicolo A	V	F
CO	3)	Il veicolo C non deve dare la precedenza ad alcun veicolo	V	F
66	6)	Il segnale n. 66:		
	1)	Consente il transito agli autocarri	٧	F
	2)	Non si applica ai Taxi	V	F
	3)	Permette il transito ai ciclomotori a due ruote	V	F
383	7)	Se il vigile è a braccia aperte e distese perpendicolarmente alla nostra direzione come in figura n. 383:	di m	arcia
	1)	Possiamo passare solo se svoltiamo a destra, dando però la precedenza ai pedoni che attraversano	٧	F
7 ~ ~	2)	Dobbiamo fermarci prima della striscia trasversale di arresto	V	F
	3)	Si può svoltare, ma non proseguire diritto	V	F
	8)	La corsia di decelerazione:		
	1)	È riservata ai veicoli lenti	٧	F
	2)	Agevola l'uscita dei veicoli da una carreggiata	٧	F
	3)	È destinata al rallentamento dei veicoli	٧	F
	9)	Le manifestazioni iniziali dello stato di shock sono:		•
	1)	Pallore, sudorazione fredda, stato di agitazione, battiti del cuore deboli ma frequenti	٧	F
	2)	Presenza di brividi, pelle molto pallida e sudorazione fredda alla fronte	٧	F
	3)	Improvvisa pronuncia di frasi e parole senza senso	٧	F
	10)	In emergenza, nel centro abitato, è possibile tenere una velocità superiore al limit dal codice della strada?	te imp	osto
	1)	Si, mantenendo una velocità di sicurezza	٧	F
	2)	No, mai	V	F
	3)	Si, purché non costituisca pericolo per tutti gli altri utenti della strada	V	F



40

48	1) Il segnale n. 48:		
	Presegnala un incrocio a T con strada secondaria che si immette da destra	٧	F
	Presegnala l'incrocio con una strada che non ha diritto di precedenza	٧	F
	3) Presegnala un'immissione stradale con corsia di accelerazione	V	F
	2) Gli ammortizzatori scarichi provocano:		
	L'usura non uniforme del battistrada dei pneumatici	٧	F
	La possibile rottura delle molle delle sospensioni	٧	F
	Un minor coricamento laterale del veicolo in curva	٧	F
56	3) In presenza del segnale rappresentato in figura n. 56, si possono sorpassare:		
	1) I motocicli	٧	F
	2) I veicoli a motore che non sono in grado di superare la velocità di 40 Km/h	٧	F
	3) I veicoli a trazione animale	V	F
	4) Il passaggio a livello può essere caratterizzato dalla presenza di:		
	1) Pannelli integrativi	V	F
	Cavalcavia ferroviario	٧	F
	3) Luci rosse	٧	F
661	5) Nell'incrocio rappresentato in figura n. 661:		
	Il veicolo E deve passare per ultimo	v	F
	2) I veicoli disimpegnano l'incrocio nel seguente ordine: E, L, C	V	F
	I veicoli C ed E possono passare contemporaneamente	V	F
	6) La doppia striscia longitudinale continua:		
	Non può essere valicata per svoltare a sinistra	V	F
	Consente il sorpasso, ove consentito, senza oltrepassarla	٧	F
	3) Può essere superata sempre che siano rispettate tutte le altre norme di circolazione	V	F
97	7) Il segnale n. 97:		
	Indica che è obbligatorio passare a sinistra dell'ostacolo	V	F
	Preavvisa l'unica direzione consentita	V	F
	Presegnala il senso unico di circolazione nella svolta a sinistra	V	F
145	8) Il pannello integrativo n. 145 abbinato al segnale DIVIETO DI SOSTA:		
lun - ven 21,00 - 4,00	Nei centri urbani segnala che il DIVIETO DI SOSTA è limitato ai giorni ed alle ore indicate	V	F
	Limita nel tempo la validità del segnale DIVIETO DI SOSTA	V	F
	3) Indica la presenza di un deposito con probabile uscita di mezzi per la pulizia stradale	٧	F
	9) È possibile trainare un'ambulanza?		
	1) Si, in ogni caso	V	F
	Si, quando non ci sono malati a bordo, rispettando il codice della strada	V	F
	3) No	V	F
	10) In emergenza, di fronte ad un divieto di transito:		
	1) Non si prosegue	V	F
	Si prosegue azionando i dispositivi supplementari di allarme	V	F
		, 	_
1	3) Si prosegue, se si conosce il motivo per cui è stato posto il segnale	V	F



Correttore Quiz Patente Croce Rossa Italiana mod. 138/05

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	V	V	F	F	F	F	V	V	V	V	V	F	V	F	F	F	V	V	V	V
l 1 l	F	V	V	V	F	F	F	V	F	F	V	F	V	V	F	F	V	V	V	F
	F	F	F	V	V	F	V	F	V	F	F	V	F	F	V	V	F	V	F	F
	V	V	V	V	F	V	V	F	V	F	V	F	F	F	F	F	F	V	V	V
2	F	V	F	F	V	V	V	V	F	F	F	V	F	V	V	F	F	F	F	V
	V	F	V	V	F	F	F	F	V	V	V	V	F	F	F	V	V	V	V	V
	V	F	V	V	F	F	V	F	F	V	V	V	V	F	F	V	V	F	F	V
3	V	F	F	V	V	F	F	F	V	F	V	V	V	V	F	V	F	F	V	F
	F	F	F	V	F	V	V	V	F	V	F	F	V	F	V	F	V	V	F	V
ا ہا	F	V	F	V	F	V	F	V	F	V	F	V	F	V	F	V	V	F	F	V
4	V	V	V	F	V	F	V	F	V	F	V	V	V	F	V	V	F	F	F	F
	F	F	F	V	V	F	F	V	V	V	V	F	F	F	F	F	F	V	F	F
_	V	V	V	F	V	V	V	V	F	V	F	F	V	V	V	V	V	F	F	F
5	V	F	V	V	V	F	F	V	V	F	F	V	F	F	V	F	V	F	V	F
\blacksquare	F	F	F	F	F	F	V	F	F	V	V	F	V	F	V	V	F	V	F	V
	F	V	F	V	F	F	F	V	V	V	V	F	F	V	V	F	V	V	F	V
6	V	F F	F	V F	V F	V	F	F	F	F	F	V	F	F	V	V	F	V F	V	F
\vdash		V	V		V	V	V	F	V	V	F	V	F	V	F	F	V		V	V
7	F V	V	F	F	V	F V	F V	V F	F	F V	V F	V	F V	V	V F	F V	V F	F V	F	F
'	F	F	V	V	V	F	V	F	V	F	F	F	V	V	F	F	V	V	F	V
-	V	F	V	F	V	V	F	F	F	V	F	V	V	F	F	V	F	V	V	V
8	F	- ' F	F	V	F	V	V	F	V	F	F	V	F	F .	V	F	V	F	V	V
0	V	V	F	F	V	V	V	F	F	V	V	F	F	V	F	V	F	V	F	V
\vdash	V	F	F	F	V	F	F	V	F	F	F	V	F	F	V	V	F	V	V	F
9	F	F	F	F	F	V	V	F	V	F	F	F	V	F	F	V	V	F	F	F
	F	V	V	V	F	F	F	F	F	V	V	F	F	V	F	F	F	F	F	V
$\vdash \vdash$	V	F	F	F	F	F	V	F	F	V	F	F	F	F	V	F	F	F	F	F
10	F	V	F	V	F	V	F	F	V	F	V	V	V	V	F	V	V	F	F	F
'	V	F	V	V	V	F	F	V	F	F	F	F	F	F	F	F	F	V	V	V



Correttore Quiz Patente Croce Rossa Italiana mod. 138/05

2	V V F F V	F F V	F	F V	F	V					31	32								40
2	F F	F		V		-	F	V	F	V	F	V	F	V	V	V	V	F	F	V
	F		V		F	V	V	V	F	F	V	F	V	V	F	F	F	V	F	V
		V	_	F	F	F	V	F	F	V	V	F	F	F	V	V	F	F	V	F
	V		F	F	V	V	V	F	F	F	F	F	V	F	F	F	F	F	V	V
		F	V	F	F	F	V	V	F	F	V	V	V	V	V	F	V	F	V	V
	V	V	F	V	V	V	F	F	V	V	F	V	F	F	V	V	V	V	F	F
▎╻┞	F	V	F	F	V	V	F	V	F	V	F	F	F	V	V	F	F	F	F	V
3	F	V	F	V	V	F	V	V	F	V	V	V	V	F	F	V	V	V	F	F
	V	F	F	V	V	V	F	F	V	F	F	F	F	F	V	V	F	F	V	V
	V	V	F	F	F	V	V	V	F	V	F	F	V	V	F	F	V	V	F	V
4 _	F	F	V	F	V	F	V	F	V	F	V	V	F	F	V	V	F	F	V	F
	V	V	F	V	F	V	V	V	V	V	F	F	F	V	V	V	V	V	V	V
	V	F	F	V	F	F	F	F	V	F	V	V	F	F	F	V			V	F
5	F	V		V		F	V		V	F	V		F	V			F	F	V	F
\vdash	V	V	F	F	F	V	V	F	V	V	F	F	V	V	F	F	F	V	F	F
ا م ا	F V	V F	V F	V	F	V	V F	V	V F	F V	F V	F F	V	F V	F	F	V	V	F F	
6	F	V	V	V F	V	F	F	V F	V	F	F	V	F V	V	V	F	V F	V	V	F
\vdash	F	F	V	F	F	V	V	V	V	F	F	F	F	V	V	F	V	F	F	F
7	V	F	F	F	V	F	V	F	F	F	F	V	F	F	V	V	V	F	V	V
I ′ ⊢	F	F	V	F	F	F	F	V	F	V	V	V	V	F	F	F	F	F	F	F
	V	F	F	V	V	V	F	F	V	V	V	V	F	F	F	F	V	F	F	V
8	F	F	V	V	F	V	V	V	F	F	F	F	V	V	F	V	F	F	V	V
l ° ⊢	F	V	F	F	V	F	F	F	F	V	V	F	F	V	F	V		V	V	F
\vdash	V	F	F	F	F	F	V	F	F	V	F	F	F	V	V	V	F	V	V	F
│ 9	F	V	V	F	F	F	F	F	F	F	V	F	V	F	F	V	V	F	V	V
lŭ⊢	F	F	F	V	V	V	F	V	V	F	F	V	F	F	F	F	F	F	F	F
	F	F	F	V	V	F	V	F	F	F	F	F	F	F	V	F	F	F	V	F
l 10├	F	V	V	F	F	V	F	V	V	F	V	V	V	V	F	V	V	V	F	F
	V	F	F	F	F	F	V	F	V	V	V	F	F	F	F	F	F	V	V	V