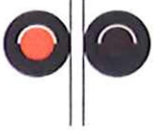
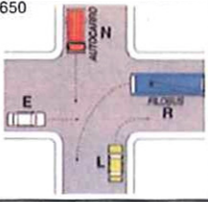
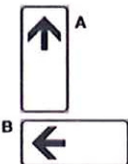


Per ciascuna risposta **V** se ritenuta vera **F** se ritenuta falsa

22 	1) Il segnale n. 22:		
	1) Può essere integrato con il pannello distanziometrico a tre barre rosse	V	F
	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	V	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:		
	1) Passa prima dell'autocarro N, dopo il transito del veicolo L	V	F
	2) Deve dare la precedenza al veicolo L	V	F
	3) Passa per primo	V	F
93 	6) Il segnale n. 93:		
	1) Impone la marcia in un'unica fila	V	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	V	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	V	F
	9) Come deve essere trasportato un paziente con diagnosi di infarto cardiaco?		
	1) Velocemente ma con precauzione	V	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, come ci si comporta?		
	1) Ci si ferma a prestare soccorso proseguendo poi per completare il precedente servizio	V	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



Per ciascuna risposta **V** se ritenuta vera **F** se ritenuta falsa

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

Per ciascuna risposta **V** se ritenuta vera **F** se ritenuta falsa

53 	1) In presenza del segnale n. 53:		
	1) Si deve usare prudenza nella strettoia perchè la circolazione si svolge a doppio senso	V	F
	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 dell'asse posteriore, è consigliabile:		
	1) Controllare il livello del liquido dei freni	V	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
	2) Il veicolo R (filobus) ha la precedenza sugli altri veicoli	V	F
	3) Il veicolo R deve attendere il transito dei veicoli E ed N	V	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
	3) Il tipo C indica che nelle svolte a destra i veicoli debbono dare la precedenza ai velocipedi	V	F
150 	7) Il segnale n. 150:		
	1) Preavvisa un itinerario 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	V	F
	2) Indica una deviazione con circolazione a senso unico verso Novara	V	F
	3) È integrato con la lunghezza della deviazione	V	F
	9) Alla guida di un'ambulanza, è possibile il sorpasso a destra?		
	1) Sì, in alcuni casi	V	F
	2) Sì, 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