

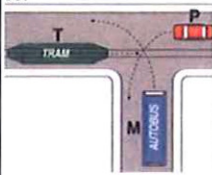

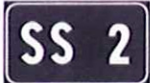





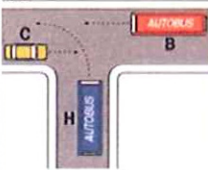




Per ciascuna risposta **V** se ritenuta vera **F** se ritenuta falsa



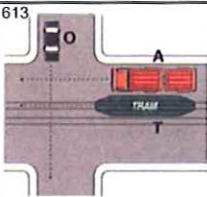


3 	1) Il segnale n. 3:		
	1) Indica una banchina cedevole	V	F
	2) Presegnala una strada deformata	V	F
	2) Se lo sterzo vibra fortemente:		
	1) Può dipendere da eccessivi giochi ai comandi dello sterzo	V	F
	2) Può dipendere da diversa pressione dei pneumatici delle ruote direttrici	V	F
57 	3) Il segnale n. 57:		
	1) Obbliga i veicoli a marciare a meno di 70 metri di distanza l'uno dall'altro	V	F
	2) Prescrive di accostarsi al veicolo che precede lasciando libero uno spazio inferiore a 70 metri	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
607 	5) Nell'intersezione rappresentata nella figura n. 607:		
	1) Il veicolo T transita per primo	V	F
	2) Il veicolo M ha la precedenza perché è in servizio pubblico	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
201 	7) Il segnale n. 201:		
	1) Indica il numero di una strada di scorrimento	V	F
	2) Identifica il tipo di strada percorsa	V	F
697 	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 697:		
	1) Individua il comando degli indicatori di direzione	V	F
	2) È posto su una spia di colore verde	V	F
	9) Da chi dovrebbe essere composto l'equipaggio tipo per trasporti non urgenti, secondo il regolamento?		
	1) Autista	V	F
	2) Autista e barelliere	V	F
	10) Un'ambulanza che provenga da sinistra, ha la precedenza?		
	1) Sì, sempre	V	F
	2) La chiede solo quando ha in funzione i dispositivi di allarme	V	F
	3) No, in nessun caso	V	F



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

4 	1) Il segnale n. 4:		
	1) Presegnala una curva pericolosa a destra	V	F
	2) Presegnala una serie di curve pericolose di cui la prima a destra	V	F
	3) Può essere integrato con un pannello recante la scritta TORNANTE	V	F
	2) Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata:		
	1) Dal carico erroneamente ripartito o eccessivo	V	F
	2) Da una anomalia dell'impianto frenante	V	F
	3) Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano	V	F
59 	3) Il segnale n. 59:		
	1) Vieta l'uso di avvisatori acustici	V	F
	2) Obbliga ad usare il clacson ogni volta le circostanze lo consigliano	V	F
	3) Vieta le segnalazioni acustiche	V	F
	4) La distanza di sicurezza:		
	1) Deve essere maggiore se si percorre la corsia d'emergenza	V	F
	2) Deve essere tale da evitare collisioni con il veicolo che precede	V	F
	3) Deve essere uguale allo spazio di frenatura del veicolo	V	F
608 	5) Nella situazione rappresentata in figura n. 608:		
	1) Il veicolo B non ha obblighi di precedenza	V	F
	2) Il veicolo H passa per primo	V	F
	3) Il veicolo H può passare per secondo	V	F
	6) La targa posteriore deve essere illuminata:		
	1) 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
216 	7) Il segnale n. 216:		
	1) 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
698 	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 698:		
	1) Identifica il comando del dispositivo di accensione dei proiettori	V	F
	2) 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'autista?		
	1) Sì, se il malato non è grave ed è accompagnato dai parenti	V	F
	2) No, mai	V	F
	3) Sì, se il malato non è in pericolo di vita	V	F
	10) Come deve essere la velocità nelle ore notturne?		
	1) Particolarmente moderata	V	F
	2) La stessa delle ore diurne	V	F
	3) Non particolarmente moderata perché il traffico è meno intenso	V	F

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

6 	1) Il segnale n. 6:		
	1) Presegnala una doppia curva, la prima a destra	V	F
	2) Può essere integrato con un pannello indicante TORNANTI	V	F
	3) Vieta la svolta a destra	V	F
	2) Per controllare lo sbandamento del veicolo è opportuno:		
	1) Frenare immediatamente	V	F
	2) Se in frenata, ridurre lo sforzo frenante	V	F
	3) Innestare una marcia inferiore e lasciare bruscamente la frizione	V	F
56 	3) Il segnale n. 56:		
	1) Consente la marcia di autovetture per file parallele	V	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	V	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	V	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
	2) Il veicolo A deve attendere il transito del veicolo O	V	F
	3) Il veicolo T deve attendere il transito del veicolo O	V	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	V	F
	3) È consentito nelle gallerie urbane a senso unico	V	F
218 	7) Il segnale n. 218:		
	1) Indica un attraversamento pedonale non regolato da semaforo	V	F
	2) Presegnala un viale pedonale	V	F
	3) Impone di usare i segnali acustici per avvertire i pedoni	V	F
699 	8) Il simbolo rappresentato nella figura n. 699:		
	1) È posto sulla spia di tergilunotto in funzione	V	F
	2) Contraddistingue l'interruttore di comando del tergilunotto posteriore	V	F
	3) Individua il dispositivo di comando del lavacristallo	V	F
	9) È possibile costringere un malato a salire sull'ambulanza per trasportarlo in ospedale?		
	1) No, ma si può fare opera di convinzione	V	F
	2) Sì, se versa in imminente pericolo di vita	V	F
	3) Sì, 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