

N.	DOMANDA	N.	RISPOSTA
<b>GEOGRAFIA</b>			
1	In quale città si trova il Teatro Rossini?	1	Urbino
		2	Macerata
		3	Pesaro
2	In quale città si trova il Teatro dell'Aquila?	1	Fermo
		2	Offida
		3	Ascoli Piceno
3	In quale città si trova il Teatro Pergolesi?	1	Jesi
		2	Ancona
		3	Macerata
4	Quale paese è conosciuto per il Tartufo	1	Gabicce Mare
		2	Acqualagna
		3	Senigallia
5	Quale dei seguenti Comuni è interessato alla produzione del "Verdicchio"?	1	Fano
		2	Jesi
		3	Macerata
6	Montappone è conosciuta per la produzione di	1	cappelli
		2	scarpe
		3	fisarmoniche
7	Campofilone è conosciuta per la produzione di	1	Vino
		2	Olive
		3	Maccheroncini
8	Quale città balneare è nota per la sua "rotonda sul mare"?	1	Senigallia
		2	Numana
		3	Cupra Marittima
9	Montegranaro, Porto Sant'Elpidio e Sant'Elpidio a Mare sono conosciute per la produzione di	1	Cucine
		2	Birra
		3	Scarpe
10	La città di Camerino è	1	Industriale
		2	Universitaria
		3	Commerciale
11	La città di Urbino è	1	Universitaria
		2	Commerciale
		3	Industriale

- 12 Fabriano è nota per la produzione di:
- 1 Formaggio
  - 2 Carta
  - 3 Vino
- 13 In quale città ha sede l'Università Politecnica delle Marche?
- 1 Ancona
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 14 Il Parco Nazionale del Gran Sasso- Monti della Laga si trova in Provincia di :
- 1 Macerata
  - 2 Ascoli Piceno
  - 3 Ancona
- 15 In quali Regioni si estende il Parco Nazionale dei Monti Sibillini?:
- 1 Marche-Abruzzo
  - 2 Marche-Umbria
  - 3 Marche-Lazio
- 16 Il Parco Nazionale dei Monti Sibillini è compreso nelle Province di
- 1 Pesaro Urbino ed Ancona
  - 2 Macerata - Ascoli Piceno- Fermo
  - 3 Ancona e Macerata
- 17 Qual'è la cima più alta del gruppo dei Monti Sibillini?
- 1 Monte Sibilla
  - 2 Monte Priore
  - 3 Monte Vettore
- 18 Quale catena montuosa attraversa le Marche?
- 1 Alpi
  - 2 Appennino
  - 3 Aspromonte
- 19 In quale provincia si trova il Monte Carpegna?
- 1 Ascoli Piceno
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Macerata
- 20 In quale provincia si trova il Monte San Vicino?
- 1 Ancona
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 21 Dove è nato il grande pittore rinascimentale Raffaello?:
- 1 Osimo
  - 2 Urbino
  - 3 Novafeltria

- 22 In quale provincia si trova il Monte Vettore?
- 1 Ascoli Piceno
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Macerata
- 23 In quale provincia si trova il Monte Conero?
- 1 Macerata
  - 2 Ancona
  - 3 Ascoli Piceno
- 24 Un grande seminario mariano in una località di montagna mantiene nei suoi dipinti il ricordo della leggendaria Sibilla?
- 1 Santuario dell'Ambro e Montefortino
  - 2 Santuario di Macereta a Visso
  - 3 Santuario di Santa Maria delle Vergini a Macerata
- 25 Quale di questi Comuni nella cui rocca fu anche imprigionato Cagliostro non fa parte delle Marche?:
- 1 Corridonia
  - 2 San Leo
  - 3 San Severino Marche
- 26 Quale dei seguenti fiumi scorre in territorio marchigiano?
- 1 Sesia
  - 2 Metauro
  - 3 Topino
- 27 Il fiume Aso si trova nella provincia di
- 1 Ascoli Piceno
  - 2 Ancona
  - 3 Pesaro e Urbino
- 28 Quale Signoria dominò per tre secoli la città di Camerino?:
- 1 Da Varano
  - 2 Malatesta
  - 3 Montefeltro
- 29 Il fiume Tronto si trova nella provincia di
- 1 Macerata
  - 2 Ascoli Piceno
  - 3 Ancona
- 30 Il fiume Chienti si trova nella provincia di
- 1 Pesaro e Urbino
  - 2 Macerata
  - 3 Ancona
- 31 Il fiume Tenna si trova nella provincia di
- 1 Macerata
  - 2 Fermo
  - 3 Ancona

- 32 Il fiume Potenza si trova nella provincia di
- 1 Ascoli Piceno
  - 2 Macerata
  - 3 Pesaro e Urbino
- 33 Il fiume Esino si trova nella provincia di
- 1 Macerata
  - 2 Ancona
  - 3 Ascoli Piceno
- 34 Il fiume Metauro si trova nella provincia di
- 1 Ancona
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Macerata
- 35 Il fiume Marecchia si trova nella provincia di
- 1 Ancona
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Ascoli Piceno
- 36 Da quale lago ha origine il fiume Esino?
- 1 Lago Trasimeno
  - 2 Lago di Fiastra
  - 3 Non ha origine da un lago
- 37 In quale provincia si trova il Lago di Fiastra?
- 1 Ancona
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 38 In quale provincia si trova il Lago di Polverina?
- 1 Ancona
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 39 Il lago di Pilato si trova nelle vicinanze di un noto monte marchigiano. Quale?
- 1 Monte San Vicino
  - 2 Monte Carpegna
  - 3 Monte Vettore
- 40 In quale città è possibile visitare il gruppo equestre dei bronzi dorati di Cartoceto?
- 1 Ascoli Piceno
  - 2 Pergola
  - 3 Recanati
- 41 In quale città si trova il Palazzo dei Duchi di Montefeltro?
- 1 Ancona
  - 2 Urbino
  - 3 Camerino
- 42 L'Arco di Augusto di epoca romana si trova nella città di
- 1 Cagli
  - 2 Fano
  - 3 Novafeltria

- 43 In quale città si trova l'Arena Sferisterio?
- 1 Macerata
  - 2 Tolentino
  - 3 San Severino Marche
- 44 In quale città è nato il poeta Giacomo Leopardi?
- 1 Recanati
  - 2 Pesaro
  - 3 Fabriano
- 45 In quale città si trova il "Museo Archeologico Nazionale delle Marche"?
- 1 Ascoli Piceno
  - 2 Ancona
  - 3 Pesaro
- 46 In quale città si trova il Museo della carta e della Filigrana?
- 1 Fabriano
  - 2 Fermo
  - 3 Ancona
- 47 In quale Comune si trova l'ippodromo San Paolo per le corse al trotto?
- 1 Porto San Giorgio
  - 2 Montegiorgio
  - 3 Servigliano
- 48 In quale Provincia marchigiana si trovava la Rocca di San Leo prima di passare all'Emilia Romagna
- 1 Ancona
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Ascoli Piceno
- 49 In quale Città si trova l'arco di Traiano
- 1 Ancona
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Macerata
- 50 Quale città marchigiana vanta un'origine greca?
- 1 Ancona
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Macerata
- 51 Dove si trova la Basilica della Santa Casa?
- 1 Ancona
  - 2 Urbino
  - 3 Loreto

- 52 In quale comune si trova la chiesa di Santa Maria della Rocca?
- 1 Petritoli
  - 2 Offida
  - 3 Comunanza
- 53 In quale città si trova la cattedrale di San Ciriaco?
- 1 Ascoli Piceno
  - 2 Ancona
  - 3 Pesaro
- 54 In quale città si trova l'Ospedale generale provinciale "C. e G. Mazzoni"?
- 1 Macerata
  - 2 Ascoli Piceno
  - 3 Pesaro
- 55 In quale città si trova lo Stadio "del Conero"?
- 1 Ancona
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 56 Dove si trova l'aeroporto Raffaello Sanzio?
- 1 Pesaro
  - 2 Ancona-Falconara
  - 3 San Benedetto del Tronto
- 57 Quale di queste non è una località scistica della Regione:
- 1 Sassotetto
  - 2 Matelica
  - 3 Monte Prata
- 58 In quale città si tiene il Rossini Opera Festival?
- 1 Macerata
  - 2 Pesaro
  - 3 Fabriano
- 59 Il "Palio dell'Assunta" è una rievocazione storica che si tiene nel Comune di
- 1 Offida
  - 2 Fermo
  - 3 Sarnano
- 60 La "Contesa del secchio" è una rievocazione storica che si tiene nel Comune di
- 1 Montegiorgio
  - 2 Sant'Elpidio a Mare
  - 3 Montecosaro
- 61 Quale Pontefice è nato nelle Marche
- 1 Sisto V
  - 2 Bonifacio VIII
  - 3 Giovanni XXIII

- 62 Quale città è legata a due date fondamentali della dominazione napoleonica in Italia: la firma di un trattato e l'ultima battaglia di Gioacchino Murat
- 1 Arcevia
  - 2 Macerata
  - 3 Tolentino
- 63 Nello stemma della Regione Marche è raffigurato il simbolo
- 1 Il picchio
  - 2 La quercia
  - 3 Il mare
- 64 Quale Santo è venerato da molte città marchigiane come protettore del terremoto
- 1 S. Emidio
  - 2 S. Venanzio
  - 3 S. Ciriaco
- 65 Quale lago della Regione è noto per la sua origine glaciale?
- 1 Lago di Fiastra
  - 2 Lago di Pilato
  - 3 Lago di Polverina
- 66 Quale di queste regioni confina con la parte sud delle Marche:
- 1 Toscana
  - 2 Umbria
  - 3 Abruzzo
- 67 Con quale provincia marchigiana confina la Repubblica di San Marino?
- 1 Pesaro e Urbino
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 68 Quale dei seguenti Comuni non è situato nell'area del "Conero"?
- 1 Portonovo
  - 2 Sirolo
  - 3 Senigallia
- 69 lo scenografo di Fellini, Tonino Guerra è andato ad abitare in un Comune della Provincia di Pesaro-Urbino che oggi si trova nella Provincia di Rimini. Qual è?
- 1 Gabicce Mare
  - 2 Pennabilli
  - 3 Urbania
- 70 Quale dei seguenti Comuni non si trova nella provincia di Ascoli Piceno?
- 1 Tolentino
  - 2 Offida
  - 3 S. Benedetto del Tronto

- 71 In quale Provincia di trova il Comune di Montefortino?
- 1 Ancona
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Fermo
- 72 In quale provincia di trova il Comune di Osimo?
- 1 Ancona
  - 2 Pesaro e Urbino
  - 3 Macerata
- 73 Quale dei seguenti Comuni non si trova nella provincia di Fermo?
- 1 Belmonte Piceno
  - 2 Falerone
  - 3 Urbania
- 74 In quale provincia di trova la valle del Fiume Tronto?
- 1 Pesaro e Urbino
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 75 Il territorio della Regione Marche è prevalentemente:
- 1 Montuoso
  - 2 Collinare
  - 3 Pianeggiante
- 76 Quale fiume costituisce prevalentemente il confine naturale tra le Province di Ascoli Piceno e Fermo?
- 1 Tenna
  - 2 Aso
  - 3 Esino
- 77 Quale Regione unisce il passo di Forcacanapine?
- 1 Marche-Umbria
  - 2 Marche-Toscana
  - 3 Marche-Campania
- 78 In quale Comune si trovano le Grotte di Frasassi?
- 1 Fabriano
  - 2 Genga
  - 3 Jesi
- 79 Una delle seguenti Regioni non confina con le Marche. Quale?
- 1 Lazio
  - 2 Abruzzo
  - 3 Molise
- 80 Quale dei seguenti Comuni non si trova sul mare?
- 1 Porto Sant'Elpidio
  - 2 San Benedetto del Tronto
  - 3 Sant'Elpidio a Mare

- 81 Il Monte Sibilla è alto
- 1 2173 metri sul livello del mare
  - 2 1070 metri sul livello del mare
  - 3 1701 metri sul livello del mare
- 82 Il Monte Vettore è alto
- 1 2476 metri sul livello del mare
  - 2 3511 metri sul livello del mare
  - 3 1944 metri sul livello del mare
- 83 Quale di queste città non ha il porto
- 1 S.Benedetto del Tronto
  - 2 Ancona
  - 3 Urbino
- 84 Quale dei passi appenninici separa la Provincia di Pesaro e Urbino dall'Umbria?
- 1 Tonale
  - 2 Colfiorito
  - 3 Scheggia
- 85 Quale dei passi appenninici separa la Provincia di Pesaro e Urbino dalla Toscana?
- 1 Bocca Serriola
  - 2 Bocca Trabaria  
Scheggia
  - 3
- 86 Il passo di Scheggia collega le Marche con
- 1 l'Umbria
  - 2 la Toscana
  - 3 L'Emilia
- 87 Il passo di Bocca Trabaria collega le Marche con
- 1 l'Umbria
  - 2 la Toscana
  - 3 l'Emilia
- 88 Quale tipico andamento hanno i fiumi marchigiani?
- 1 Nord - Sud
  - 2 NordOvest - SudEst
  - 3 Ovest - Est
- 89 Uno dei tre fiumi indicati non scorre in territorio marchigiano. Quale?
- 1 Potenza
  - 2 Ticino
  - 3 Esino
- 90 Quale, dei tre territori indicati, confina con le Marche ad occidente?
- 1 Emilia Romagna
  - 2 Toscana
  - 3 Repubblica di San Marino
- 91 La riviera delle Palme a
- 1 Senigallia
  - 2 Sirolo
  - 3 San Bedetto del Tronto
- 92 Quante sono le Province Marchigiane
- 1 3
  - 2 5
  - 3 4

- 93 Quale dei seguenti Comuni delle Marche è situato nell'area del "Conero"?
- 1 Ancona
  - 2 Falconara
  - 3 Loreto
- 94 Quale delle seguenti città non è bagnata dal mare?
- 1 Falconara
  - 2 Marotta
  - 3 Cingoli
- 95 Quale delle seguenti città è sprovvista di stazione ferroviaria?
- 1 Fabriano
  - 2 Urbino
  - 3 Senigallia
- 96 Quale delle seguenti città non possiede una stazione ferroviaria?
- 1 Porto San Giorgio
  - 2 Grottammare
  - 3 Fermo
- 97 Quale di queste valli non appartiene alla Regione Marche
- 1 Val Metauro
  - 2 Valle del Tronto
  - 3 Val Brembana
- 98 Quale gola è caratterizzata dalla presenza delle più famose grotte marchigiane?
- 1 Gola del Furlo
  - 2 Gola di Frasassi
  - 3 Gola dell'Infernaccio
- 99 A quale epoca risale la prima costruzione delle gole del Furlo
- 1 epoca romana
  - 2 epoca medievale
  - 3 ventennio fascista
- 100 In quale provincia si trova la Gola del Furlo?
- 1 Pesaro e Urbino
  - 2 Macerata
  - 3 Ascoli Piceno
- 101 La gola dell'Infernaccio si trova in un noto gruppo montuoso marchigiano. Quale?
- 1 Catena dei Sibillini
  - 2 Catena del Montefeltro
  - 3 Catena del San Vicino

**TOPONOMASTICA**

- 102** Che distanza c'è tra Montegiorgio e Porto San Giorgio?
- 1** km. 15
  - 2** km. 55
  - 3** km. 27
- 103** Quanti chilometri intercorrono fra Ancona e Ascoli Piceno?
- 1** km. 124
  - 2** km. 150
  - 3** km. 140
- 104** Che distanza c'è fra Ascoli Piceno e San Benedetto del Tronto?
- 1** km. 39
  - 2** km. 78
  - 3** km. 46
- 105** Che distanza c'è fra Porto San Giorgio e Porto d'Ascoli?
- 1** km. 40
  - 2** km. 80
  - 3** km. 90
- 106** Che distanza c'è fra Ascoli Piceno e Amandola?
- 1** km. 90
  - 2** km. 40
  - 3** km. 80
- 107** Che distanza c'è fra Ascoli Piceno e Fermo?
- 1** km. 72
  - 2** km. 85
  - 3** km. 20
- 108** Che distanza c'è fra Fermo e Pedaso?
- 1** km. 17
  - 2** km. 59
  - 3** km. 80
- 109** Che distanza c'è fra Macerata e Sarnano?
- 1** km. 80
  - 2** km. 40
  - 3** km. 59
- 110** Che distanza c'è fra Macerata e San Severino?
- 1** km. 30
  - 2** km. 10
  - 3** km. 43
- 111** Che distanza c'è fra Macerata e Civitanova Marche?
- 1** km. 15
  - 2** km. 29
  - 3** km. 45

- 112** Che distanza c'è fra Macerata e Porto Recanati?
- 1 km. 20
  - 2 km. 29
  - 3 km. 48
- 113** Che distanza c'è fra Ancona e Jesi?
- 1 km. 40
  - 2 km. 32
  - 3 km. 50
- 114** Che distanza c'è fra Fermo e Montefortino?
- 1 km. 100
  - 2 km. 53
  - 3 km. 80
- 115** Che distanza c'è fra Fermo e Monterubbiano?
- 1 km. 12
  - 2 km. 50
  - 3 km. 40
- 116** Che distanza c'è fra Falerone e Montappone?
- 1 km. 80
  - 2 km. 6
  - 3 km. 35
- 117** Che distanza c'è fra Ancona e Loreto?
- 1 km. 40
  - 2 km. 31
  - 3 km. 37
- 118** Che distanza c'è fra Ancona e l'Aeroporto di Ancona-Falconara?
- 1 km. 18
  - 2 km. 27
  - 3 km. 25
- 119** Che distanza c'è fra Pesaro e Fano?
- 1 km. 20
  - 2 km. 11
  - 3 km. 25
- 120** Che distanza c'è fra Pesaro e Pergola?
- 1 km. 57
  - 2 km. 84
  - 3 km. 70
- 121** Che distanza c'è fra Fermo e Ancona?
- 1 km. 69
  - 2 km. 25
  - 3 km. 150
- 122** Che distanza c'è fra Pesaro e San Benedetto del Tronto?
- 1 km. 105
  - 2 km. 149
  - 3 km. 180

- 123** Che distanza c'è fra Pesaro e Urbino?
- 1 km. 52
  - 2 km. 36
  - 3 km. 63
- 124** Che distanza c'è tra Pergola e Fano?
- 1 km. 46
  - 2 km. 74
  - 3 km. 28
- 125** Quanti chilometri intercorrono tra Urbino e Fano?
- 1 km. 58
  - 2 km. 48
  - 3 km. 31
- 126** Che distanza c'è fra Macerata e Jesi?
- 1 km. 43
  - 2 km. 84
  - 3 km. 70
- 127** Quanti chilometri intercorrono fra Ancona e Macerata?
- 1 km. 155
  - 2 km. 70
  - 3 km. 60
- 128** Quanti chilometri intercorrono tra Pesaro e Cagli?
- 1 km. 61
  - 2 km. 86
  - 3 km. 45
- 129** Che distanza c'è tra Ancona e Fabriano?
- 1 km. 74
  - 2 km. 45
  - 3 km. 31
- 130** Che distanza c'è tra Ancona e Pesaro?
- 1 km. 76
  - 2 km. 120
  - 3 km. 35
- 131** Che distanza c'è tra Civitanova Marche e S. Benedetto del Tronto?
- 1 km. 60
  - 2 km. 22
  - 3 km. 48
- 132** Che distanza c'è tra Ancona e Urbino?
- 1 km. 113
  - 2 km. 50
  - 3 km. 45
- 133** Che distanza c'è fra Amandola e Fermo?
- 1 km. 35
  - 2 km. 70
  - 3 km. 48

- 134** Per andare da Ancona a Macerata senza passare per l'autostrada quale tracciato segui?
- 1 Ancona-Porto Civitanova-Macerata
  - 2 Ancona-Osimo-Macerata
  - 3 Ancona-Recanati-Macerata
- 135** Per andare da Ancona a Pesaro qual'è il percorso più breve?
- 1 La Statale n.16
  - 2 L'Autostrada A/14
  - 3 La Statale n.76
- 136** Quali delle seguenti città non è attraversata dalla strada Salaria?
- 1 Acquasanta Terme
  - 2 Montalto delle Marche
  - 3 Ascoli Piceno
- 137** Quali delle seguenti città non è attraversata dalla strada Flaminia?
- 1 Fano
  - 2 Fossombrone
  - 3 Urbania
- 138** Come si chiama la strada che collega Ascoli Piceno a San Benedetto del Tronto?
- 1 Stada Statale n. 210 Fermana Faleriense
  - 2 Raccordo autostradale 11 Ascoli - Porto D'Ascoli
  - 3 Stada provinciale 12 Corinaldese
- 139** Come si chiama la strada che collega Pesaro a Urbino?
- 1 Flaminia
  - 2 N.423 Urbinata
  - 3 Salaria
- 140** Come si chiama la strada che collega Osimo a Macerata?
- 1 Strada Statale n.76
  - 2 Stada Statale n. 361 Septempedana
  - 3 Strada Statale n. 77 Val di Chienti
- 141** Quale strada collega Ancona a Fabriano?
- 1 Stada Statale n. 360 Arceviense
  - 2 Strada statale n.76
  - 3 Stada statale n. 16 Adriatica
- 142** La Statale Adriatica n.16 collega
- 1 Pesaro-Ancona
  - 2 Ancona-Fabriano
  - 3 Osimo-Macerata
- 143** Come si chiama la strada che collega Porto San Giorgio a Servigliano?
- 1 Stada Statale n. 210 Faleriense Faleriense
  - 2 Strada provinciale n. 43 Mezzina
  - 3 Pompeiana

144 Quale antica strada romana collega Roma ad  
Aicoli Piceno?

- 1 Via Appia
- 2 Via Salaria
- 3 Via Flaminia

145 Quale strada collega Porto Civitanova a  
Macerata?

- 1 Strada Statale n. 16 Adriatica
- 2 Strada Statale n.485 Corridonia-Maceratese
- 3 Strada statale 4 Salaria

146 Come si chiama la strada che collega Porto  
Recanati a Macerata?

- 1 Strada Statale n. 361 Septempedana
- 2 Strada Statale n. 571 Helvia Recina
- 3 Statale Adriatica n.16

147 Come si chiama la strada che collega Fermo a  
Servigliano?

- 1 Strada provinciale 48 Montappone
- 2 Strada Statale n. 210 Faleriense Faleriense
- 3 Strada provinciale 26 Delle Fratte

#### NORME COMPORTAMENTALI

148 Quali sono i documenti obbligatori per poter  
sostenere gli esami di abilitazione  
professionale?

- 1 Patente cat. D
- 2 Patente cat. B e CAP
- 3 Patente cat. CAP

149 E' possibile per un tempo definito o per un  
viaggio determinato sostituire il titolare di  
licenza?

- 1 Si è sufficiente che il sostituto abbia i  
requisiti morali
- 2 No, mai
- 3 Si, se il sostituto è in possesso dei  
requisiti professionali e morali

150 In caso di intemperanze da parte di un  
cliente quale deve essere il comportamento  
del tassista?

- 1 Disinteresse
- 2 Chiamare le forze dell'ordine
- 3 Reagire personalmente

- 151**  
Quale Ente decide dove far sostare i taxi?
- 1 Provincia
  - 2 Regione
  - 3 Comune
- 152** In caso di intemperanze da parte di un cliente quale deve essere il comportamento del tassista?
- 1 Disinteresse
  - 2 Chiamare le forze dell'ordine
  - 3 Reagire personalmente
- 153** Quale ente decide dove far sostare i taxi?
- 1 Provincia
  - 2 Regione
  - 3 Comune
- 154** Come vengono applicate le tariffe per il servizio urbano?
- 1 A tariffa multipla
  - 2 A tariffa chilometrica
  - 3 A secondo del percorso
- 155** L'uso delle corsie preferenziali:
- 1 E' consentito
  - 2 Non è consentito
  - 3 E' consentito solo quando ci si accinge a particolari manovre
- 156** Il tassista può rifiutare una corsa urbana?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 Facoltativo
- 157** Nei comuni di minori dimensioni, le autovetture adibite a taxi possono essere esonerate dall'obbligo del tassametro?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 Solo se autorizzati dalla Prefettura
- 158** Le prenotazioni di trasporto per il servizio N.C.C. con mezzi tecnologici possono essere fatte:
- 1 direttamente al conducente del veicolo
  - 2 presso la rimessa o la sede del servizio
  - 3 presso agenzie di viaggio

- 159** Al titolare che abbia trasferito la licenza, può esserne attribuita un'altra?
- 1 Si sempre
  - 2 Si purchè siano trascorsi 5 anni dal trasferimento della prima
  - 3 No mai
- 160** L'IVA riscossa senza emettere fattura può essere trattenuta dal tassista?
- 1 Sì
  - 2 No
  - 3 Solo per i non residenti
- 161** Quando sia intervenuta condanna con sentenza passata in giudicato, per delitti non colposi a pena restrittiva della libertà personale per una pena superiore a 2 anni, in capo al titolare della licenza o dell'autorizzazione, il Comune procede a
- 1 Revocare la licenza o l'autorizzazione
  - 2 Diffida
  - 3 Sospendere la licenza o l'autorizzazione
- 162** In merito allo svolgimento del servizio urbano in presenza di neve o ghiaccio:
- 1 Il tassista deve espletare il servizio
  - 2 Il tassista non deve espletare il servizio
  - 3 E' facoltativo per il tassista espletare il servizio
- 163** Mutare l'indirizzo della rimessa e della sede, nell'ambito del territorio comunale, senza dare prescritta comunicazione al Sindaco è motivo di..
- 1 Decadenza della licenza o dell'autorizzazione
  - 2 Diffida
  - 3 Revoca della licenza o dell'autorizzazione.
- 164** Il tassista può rifiutare una corsa extraurbana?
- 1 Sì
  - 2 No
  - 3 Solo se supera i 50 Km di distanza
- 165** Chi dispone annualmente le verifiche sulla idoneità dei mezzi in servizio di taxi e n.c.c.?
- 1 L'Amministrazione Comunale
  - 2 L'Amministrazione Provinciale
  - 3 Gli organi della Motorizzazione
- 166** Qual è l'autorizzazione che permette di esercitare l'attività di tassista?
- 1 Licenza di Questura
  - 2 Licenza Motorizzazione Civile
  - 3 Comune

167 L'utilizzo, per il servizio, di veicoli diversi da quelli autorizzati è motivo di

- 1 Revoca della licenza o dell'autorizzazione.
- 2 Sospensione della licenza o dell'autorizzazione.
- 3 Decadenza di licenza o dell'autorizzazione

168 L'avere esercitato servizio di taxi in qualità di sostituto alla guida del titolare della licenza per un periodo di tempo complessivo di almeno 6 mesi, costituisce titolo preferenziale ai fini del rilascio della licenza per l'esercizio di taxi?

- 1 Sì
- 2 No
- 3 Sì, ma sono necessari 12 mesi di sostituzione alla guida del titolare.

169 Relativamente al carico dei passeggeri:

- 1 Il tassista può trasportare un numero di persone compreso nel limite massimo dei posti consentito dalle caratteristiche dell'autoveicolo
- 2 Il tassista può trasportare un numero di persone superiore al limite massimo dei posti consentito dalle caratteristiche dell'autoveicolo
- 3 Il tassista può trasportare un numero di persone superiore al limite massimo dei posti consentito dalle caratteristiche dell'autoveicolo solo per tragitti di breve percorrenza

170 Dove avviene lo stazionamento dei taxi?

- 1 Luogo privato (garage)
- 2 Luogo pubblico
- 3 Spazi di sosta riservati

171 In merito all'esposizione della tariffa:

- 1 Il tassista non è tenuto ad esporre la tariffa
- 2 Il tassista è tenuto ad esporre la tariffa
- 3 E' facoltativo per il tassista esporre la tariffa

172 La licenza comunale di esercizio può essere trasferita, senza l'assenso dell'autorità comunale, ad altra persona iscritta nel ruolo ed in possesso dei requisiti prescritti?

- 1 Sì
- 2 No
- 3 In caso di morte del titolare

173 Relativamente al tragitto:

- 1 Non spetta al tassista l'iniziativa in merito alla scelta del tragitto  
E' facoltativo per il tassista assumere
- 2 l'iniziativa in merito alla scelta del tragitto
- 3 Spetta al tassista l'iniziativa in merito alla scelta del tragitto

174 La licenza, durante gli spostamenti, deve trovarsi a bordo del mezzo?

- 1 Si
- 2 No
- 3 E' facoltativo

175 Si deve asportare il segnale "taxi fuori servizio"?

- 1 Facoltativo
- 2 Si
- 3 No

176 Cosa prescrive la legge in materia di revisione dei veicoli adibiti a taxi?

- 1 Il veicolo deve essere revisionato annualmente
- 2 Il veicolo non deve essere revisionato annualmente
- 3 E' facoltativo revisionare annualmente il veicolo

177 Nel servizio N.C.C. è consentita la fermata su suolo pubblico durante l'attesa del cliente che ha effettuato la prenotazione

- 1 Si, sempre
- 2 No
- 3 Solo negli spazi riservati al servizio taxi

178 Come va conteggiata la prestazione del tassista?

- 1 Cronotachigrafo
- 2 Tassmetro
- 3 In base ai Km.

179 Quando le autovetture adibite al servizio di taxi sono esonerate dall'obbligo del tassmetro omologato?

- 1 Nei comuni di maggiori dimensioni
- 2 Nei comuni di minori dimensioni
- 3 Nei comuni di medie dimensioni

180 E' consentita la fermata di altri veicoli per la sola salita o discesa di persone, od altre esigenze di brevissima durata, restando il conducente presente e pronto a ripartire, nelle apposite piazzole destinate al servizio taxi?

- 1 Si, sempre
- 2 No
- 3 Solo se esiste una specifica indicazione con cartello

- 181 Ogni quanti anni è obbligatoria la revisione per i taxi?
- 1 3
  - 2 1
  - 3 2
- 182 Un cliente inglese può pagare il servizio in sterline?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 Solo se il tassista lo permette
- 183 Il tassista, nell'esercizio del servizio, deve indossare una particolare divisa?
- 1 Si
  - 2 No, ma è necessario che adotti un abbigliamento decoroso
  - 3 No, e può adottare anche un abbigliamento indecoroso
- 184 Può essere trasferita la licenza per l'esercizio di taxi o di N.C.C.?
- 1 Si, purché a persona designata iscritta al ruolo, purché esistano determinate particolarità
  - 2 No, mai
  - 3 Si, anche a persona non iscritta a ruolo
- 185 Che cosa debbono obbligatoriamente avere installato a bordo le autovetture adibite al servizio di taxi?
- 1 Il tassametro omologato
  - 2 Il tassametro
  - 3 L'impianto ricetrasmittente
- 186 Chi esegue la revisione del veicolo adibito a taxi?
- 1 La Motorizzazione
  - 2 La Prefettura
  - 3 Il Comune
- 187 I veicoli immatricolati in servizio di taxi o di noleggio con conducente possono essere impiegati per l'espletamento di servizi sussidiari o integrativi dei servizi di linea?
- 1 Si, previa autorizzazione del Comune.
  - 2 No
  - 3 Si, anche senza autorizzazione del Comune.
- 188 E' vietata la sosta per l'autovettura da N.C.C., in posteggio di stanziamento su suolo pubblico nei comuni ove c'è l'esercizio di taxi?
- 1 Si, ma in caso di necessità vi può sostare
  - 2 No
  - 3 Si

- 189** Il tassista ha diritto al rimborso sulle accise dei carburanti?
- 1 No
  - 2 Si
  - 3 In base ai Km. percorsi
- 190** Per quali motivi si può revocare la licenza?
- 1 Mancato rispetto dell'orario di servizio
  - 2 Taxi sporco
  - 3 Fallimento
- 191** Per conseguire l'autorizzazione di noleggio con conducente è obbligatoria la disponibilità di una rimessa per la sosta del veicolo?
- 1 No
  - 2 Sì, è obbligatoria  
Deve possedere la disponibilità di una rimessa, ma il veicolo può sostare ovunque.
  - 3 rimessa, ma il veicolo può sostare ovunque.
- 192** Da chi viene rilasciata l'autorizzazione per l'esercizio del servizio di taxi e del servizio di n.c.c.?
- 1 Questura
  - 2 Comune
  - 3 Provincia
- 193** Da chi è esercitata la funzione di tutela dei tassisti?
- 1 Partiti politici
  - 2 Sindacato lavoratori
  - 3 Associazioni artigiane
- 194** In caso di avaria della autovettura adibita a taxi, la corsa debba essere sospesa, il passeggero che abbandona il veicolo ha l'obbligo di pagare:
- 1 L'importo segnato dal tassametro
  - 2 Nessun importo in quanto la corsa non è stata completata
  - 3 L'importo spettante per l'intero percorso
- 195** In caso di concorrenza sleale di un tassista nei confronti dei colleghi a chi va denunciato?
- 1 Al Prefetto
  - 2 Alle forze dell'ordine
  - 3 Al Comune
- 196** Relativamente all'orario:
- 1 Compete al tassista la scelta libera dell'orario
  - 2 Non compete al tassista la scelta libera dell'orario
  - 3 E' facoltativo per il tassista assumersi la scelta libera dell'orario

197 Il tassista è soggetto ad IVA?

- 1 Si
- 2 No
- 3 Solo se emette fattura

198 L'autorizzazione per il servizio pubblico non di linea viene rilasciata

- 1 In corrispondenza alla sezione del ruolo in cui si è iscritti
- 2 Per ogni sezione del ruolo
- 3 Per nessuna sezione del ruolo

199 Relativamente al tragitto:

1 Spetta al tassista l'iniziativa di deviare dal cammino più breve per recarsi nel luogo richiesto dal passeggero

2 E' facoltativo per il tassista assumersi l'iniziativa di deviare dal cammino più breve per recarsi nel luogo richiesto dal passeggero

3 Non spetta al tassista l'iniziativa di deviare dal cammino più breve per recarsi nel luogo richiesto dal passeggero

200 Si può prestare servizio in caso di tassametro guasto?

- 1 Il servizio deve comunque essere espletato
- 2 Il servizio non deve essere espletato
- 3 E' facoltativo espletare il servizio

201 In materia di assicurazione R.C.A.:

- 1 Il tassista non deve pagare l'assicurazione R.C.A.
- 2 E' facoltativo pagare l'assicurazione R.C.A.
- 3 Il tassista deve pagare l'assicurazione R.C.A.

202 L'uso della cintura di sicurezza da parte del conducente di un taxi:

- 1 E' sempre obbligatorio
- 2 Non è obbligatorio in quanto il taxi è un veicolo in servizio pubblico
- 3 E' facoltativo

203 L'uso della cintura di sicurezza da parte dei bambini sui taxi

- 1 E' sempre obbligatorio
- 2 I bambini di statura minore di 1,50 mt sono esonerati purchè accompagnati da un passeggero avente almeno 16 anni di età
- 3 è facoltativo

- 204 Relativamente allo svolgimento di corse extraurbane in presenza di nebbia:
- 1 E' facoltativo per il tassista effettuare la corsa
  - 2 Il tassista non deve effettuare la corsa
  - 3 Il tassista è tenuto ad effettuare la corsa
- 205 Le prestazioni di servizio al di sotto dei 50 Km dove vanno obbligatoriamente registrate?
- 1 Registro corrispettivi
  - 2 Libro giornale
  - 3 Lettera di vettura
- 206 In estate il tassista può guidare con gli zoccoli?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 solo in alcune circostanze
- 207 Per l'esercizio del servizio di taxi e n.c.c. l'iscrizione al ruolo è obbligatoria?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 Facoltativa
- 208 Il servizio di piazza per trasporto di persone può essere svolto solamente con autovetture immatricolate ad uso taxi?
- 1 No, possono utilizzarsi anche autovetture immatricolate per noleggio con conducente, se autorizzate
  - 2 Si
  - 3 No, può essere svolto anche con minibus
- 209 Relativamente al carico di grossi animali:
- 1 Il tassista può rifiutarne il carico  
Il tassista può esigere il pagamento di
  - 2 una tariffa superiore a quella appositamente prevista dal Comune
  - 3 Il tassista non può rifiutarne il carico
- 210 Il trasporto di animali vivi sui taxi:
- 1 E' ammesso alle condizioni previste dal regolamento comunale
  - 2 E' facoltativo
  - 3 Non è ammesso
- 211 Il mancato rispetto delle tariffe da parte dell'esercente il servizio di taxi per abusiva regolazione del tassametro può determinare la revoca della licenza di esercizio?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 Solo se recidivo

**212** Per immatricolare un veicolo in servizio pubblico da piazza (taxi):

- 1 E' sufficiente l'autocertificazione del proprietario attestante l'uso del mezzo
- 2 E' necessario essere in possesso di KB (certificato di abilitazione professionale)
- 3 E' necessaria specifica autorizzazione da parte dell'Ente concedente la licenza di esercizio il quale stabilisce anche la tipologia di veicolo

**213** La licenza per l'esercizio del servizio di taxi può essere conseguita da:

- 1 Soggetti in possesso della cittadinanza italiana o in possesso della cittadinanza di un paese straniero facente parte della UE
- 2 Chiunque
- 3 Soggetti in possesso della cittadinanza di un paese straniero non facente parte della UE

**214** Quando si mette in funzione il tassametro?

- 1 Inizio corsa
- 2 Metà corsa
- 3 Fine corsa

**215** Con l'iscrizione al ruolo nella sezione "conducenti di autovetture" si può concorrere al rilascio dell'autorizzazione?

- 1 Solo per la sezione conducenti di autovetture
- 2 Anche per la sezione conducenti di natanti
- 3 Per tutte le sezioni in cui è articolato il ruolo

**216** Il tassametro è obbligatorio in tutti i comuni?

- 1 No
- 2 Si
- 3 Non indispensabile

**217** Dopo quanti anni è trasferibile la licenza?

- 1 15
- 2 10
- 3 5

**218** Chi stabilisce i criteri per la determinazione delle tariffe per il servizio taxi?

- 1 Provincia
- 2 Comune
- 3 Regione

- 219** Il rimborso sulle accise dei carburanti a cosa si riferisce?
- 1 ai km. percorsi
  - 2 sulle giornate lavorative
  - 3 ai km e le giornate lavorative
- 220** In materia di imposizione fiscale:
- 1 Il tassista deve pagare l'IRPEF
  - 2 E' facoltativo pagare l'IRPEF
  - 3 Il tassista non deve pagare l'IRPEF
- 221** Ogni quanti anni la licenza è sottoposta al controllo relativo alla permanenza dei requisiti?
- 1 2
  - 2 1
  - 3 3
- 222** L'esistenza di ogni eventuale supplemento tariffario deve essere portato a conoscenza dell'utente mediante avvisi chiaramente leggibili?
- 1 E' indifferente
  - 2 No
  - 3 Si
- 223** Se il cliente vuole pagare con valuta straniera il tassista può pretendere la valuta in euro?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 solo in dollari
- 224** I titolari di licenza per l'esercizio del taxi e di autorizzazione per l'esercizio del servizio di NCC possono avvalersi della collaborazione di familiari nello svolgimento del servizio?
- 1 No
  - 2 Si, anche se non risultano essere iscritti al ruolo
  - 3 Si, purché siano iscritti al ruolo.
- 225** In ordine alla prestazione di servizi richiesti dagli agenti della forza pubblica:
- 1 Il tassista deve effettuare tali prestazioni
  - 2 Il tassista non deve effettuare tali prestazioni
  - 3 E' facoltativo per il tassista effettuare tali prestazioni
- 226** L'attestato di accertamento dei requisiti di idoneità all'esercizio del trasporto di persone mediante autoservizi pubblici non di linea è rilasciato
- 1 Dal Comune
  - 2 Dalla Provincia
  - 3 Dalla Motorizzazione

227 Relativamente alla scelta del cliente:

- 1 Spetta al tassista l'iniziativa in merito alla scelta del cliente
- 2 Non spetta al tassista l'iniziativa in merito alla scelta del cliente
- 3 E' facoltativo per il tassista assumere l'iniziativa in merito alla scelta del cliente

228 E' ammesso in capo ad un medesimo soggetto il cumulo di più licenze taxi?

- 1 Si
- 2 No
- 3 Solo se titolare di licenza taxi da oltre 10 anni

229 Il rilascio di autorizzazioni per il servizio di taxi e di noleggio con conducente sono accessibili a tutti i soggetti portatori di handicap?

- 1 Si
- 2 No
- 3 Solo quelli individuati dalla Amministrazione comunale con Ordinanza sindacale

230 Qual'è l'autorità preposta a determinare il numero degli autoveicoli da ammettere al servizio pubblico da piazza?

- 1 Comune
- 2 Prefettura
- 3 Motorizzazione Civile

231 Qual'è l'autorità preposta al rilascio della concessione per il trasporto di persone mediante servizio pubblico non di linea?

- 1 Regione
- 2 Comune
- 3 Prefettura

232 Qual'è l'autorità preposta al controllo del tassametro?

- 1 Comune
- 2 Motorizzazione Civile
- 3 Guardia di Finanza

233 I conducenti di autoveicoli da piazza possono lasciare guidare l'autovettura a persona estranea al servizio anche se munito del certificato di abilitazione professionale?

- 1 Si
- 2 No
- 3 Previa autorizzazione della Prefettura

234 Quale tipo di C.A.P. è necessario per guidare un taxi?

- 1 KA
- 2 KB
- 3 KC

235 In materia fiscale:

- 1 Il tassista deve tenere i corrispettivi fiscali
- 2 Il tassista non deve tenere i corrispettivi fiscali
- 3 E' facoltativo tenere i corrispettivi fiscali

236 Relativamente all'orario:

- 1 E' facoltativo per il tassista rispettare l'orario impostogli
- 2 Il tassista non è tenuto a rispettare l'orario impostogli
- 3 Il tassista è tenuto a rispettare l'orario impostogli

237 Per quanto concerne la piombatura del tassametro:

- 1 E' facoltativo provvedere alla piombatura del tassametro
- 2 L'autovettura adibita a taxi non deve avere il tassametro piombato
- 3 L'autovettura adibita a taxi deve avere il tassametro piombato

238 Quale ente piomba il tassametro?

- 1 Regione
- 2 Provincia
- 3 Comune

239 Per immatricolare una vettura a taxi occorre una autorizzazione. Da chi viene rilasciata?

- 1 Questura
- 2 Comune
- 3 Provincia

240 Chi delibera le tariffe per il servizio taxi?

- 1 Provincia
- 2 Comune
- 3 Regione

241 Chi propone il rinnovo delle tariffe?

- 1 Comune
- 2 Organizzazioni Sindacali
- 3 Regione

242 Quale autorità obbliga il tassametro?

- 1 Motorizzazione Trasporti
- 2 Camera di Commercio
- 3 Comune

243 Quale ente rilascia la licenza taxi?

- 1 Regione
- 2 Provincia
- 3 Comune

244 Quale autorità può revocare la licenza?

- 1 Provincia
- 2 Comune
- 3 Regione

- 245** Il tassista deve prestare servizio per tutta la rete italiana?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 Facoltativo
- 246** Al tassista è consentito pretendere una tariffa maggiore di quella indicata dal tassametro?
- 1 Secondo il percorso
  - 2 No
  - 3 Si
- 247** Il segnale "TAXI" deve essere luminoso?
- 1 No
  - 2 Si
  - 3 Facoltativo
- 248** Quale autorità accoglie i reclami?
- 1 Regione
  - 2 Questura
  - 3 Comune
- 249** Quale ente esamina eventuali reclami?
- 1 Provincia
  - 2 Comune
  - 3 Regione
- 250** Che colorazione esterna deve avere l'autovettura da adibire a taxi?
- 1 Giallo chiara
  - 2 Bianca
  - 3 Giallo scura
- 251** Sono ammessi all'esterno delle autovetture fregi o fasce mono o policrome?
- 1 Si
  - 2 No
  - 3 Solo nella parte anteriore
- 252** Sulle fiancate dei taxi lo stemma identificativo dell'azienda e/o del Comune:
- 1 E' obbligatorio
  - 2 E' facoltativo
  - 3 E' obbligatorio solo se previsto dal regolamento comunale
- 253** Qual'è l'ente preposto alla determinazione delle tariffe?
- 1 Amministrazione comunale
  - 2 Amministrazione regionale
  - 3 Amministrazione provinciale
- 254** Dove avviene il prelevamento dell'utente?
- 1 Nel territorio del comune
  - 2 Fuori territorio comunale
  - 3 All'estero

**255** Presso quale ente è istituito il ruolo dei conducenti di veicoli o natanti adibiti a servizi pubblici non di linea?

- 1 Regione
- 2 Camera di Commercio
- 3 Comune

**256** Qual'è il requisito indispensabile per l'iscrizione al ruolo?

- 1 Certificato di abilitazione professionale
- 2 Certificato penale
- 3 Certificato antimafia

**257** A che cosa serve l'iscrizione al ruolo?

- 1 Per l'esercizio del servizio di taxi o autonoleggio con conducente
- 2 Per il rilascio del certificato di abilitazione professionale
- 3 Per l'iscrizione al registro mestieri ambulanti

**258** In merito alla pulizia dell'autovettura:

- 1 Il tassista deve provvedere costantemente al mantenimento della pulizia del veicolo anche durante la sosta al posteggio
- 2 Il tassista può prestare servizio con il veicolo sporco
- 3 Il tassista non può prestare servizio con il veicolo sporco

**259** Il tassista è obbligato a pagare la TOSAP?

- 1 Sì
- 2 No
- 3 solo se staziona di notte

#### **SICUREZZA ED ELEMENTI COSTITUTIVI DEL VEICOLO**

**260** In caso di nebbia fitta è opportuno

- 1 Evitare di fermarsi sulla carreggiata, se non per cause di forza maggiore
- 2 Suonare insistentemente il clacson
- 3 Tenere la cintura di sicurezza sganciata per esser più pronti ad abbandonare il veicolo

**261** In caso di nebbia fitta è opportuno

- 1 Entrare speditamente nel banco di nebbia per poterne uscire al più presto
- 2 Accendere i proiettori fendinebbia o, in mancanza, quelli anabbaglianti
- 3 Circolare con le sole luci di posizione accese

262 In caso di nebbia fitta è opportuno

- 1 Procedere ad una velocità adeguata alle proprie possibilità visive
- 2 Usare le luci abbaglianti con fascio di profondità
- 3 Procedere a zig zag per far meglio notare la propria presenza

263 In caso di nebbia fitta è opportuno

- 1 Usare le luci abbaglianti con fascio di profondità
- 2 Se costretti a fermarsi su carreggiate, usare la segnalazione luminosa di pericolo
- 3 Accodarsi al veicolo che precede senza rispettare la distanza di sicurezza

264 In caso di strada innevata il conducente deve

- 1 Applicare le catene o i pneumatici per neve sulle ruote motrici
- 2 Applicare le catene sulle ruote posteriori, anche se la trazione è anteriore
- 3 Sui tratti in discesa posizionare il cambio in folle e controllare la velocità mediante il freno

265 In presenza di tratti di strada ghiacciati è opportuno

- 1 Frenare energicamente
- 2 Porre il cambio in folle
- 3 Usare maggiore attenzione nell'accesso a zone in ombra

266 In presenza di tratti di strada ghiacciati è opportuno

- 1 Marciare molto vicino alla barriera laterale
- 2 Ridurre notevolmente la velocità
- 3 Lasciare di colpo l'acceleratore, con marcia bassa innestata

267 Su strade coperte di neve occorre

- 1 Evitare brusche manovre
- 2 Accendere i proiettori fendinebbia o quelli anabbaglianti
- 3 Frenare in caso di sbandamento del veicolo

268 Su strade coperte di neve occorre

- 1 Montare sulle ruote motrici catene o pneumatici per neve
- 2 Frenare in caso di sbandamento del veicolo
- 3 Frenare con maggiore energia

269 Se la strada è bagnata o ghiacciata

- 1 E' obbligatorio l'uso dei proiettori anabbaglianti
- 2 E' consigliabile azionare dolcemente il volante
- 3 E' opportuno sovraccaricare il veicolo per una maggior aderenza al fondo stradale

- 270** Il sistema frenante antibloccaggio ruote (ABS)
- 1 Funziona soltanto con pneumatici nuovi
  - 2 Impedisce il bloccaggio delle ruote durante la fase di frenatura
  - 3 Serve per bloccare il veicolo in caso di allontanamento del conducente
- 271** Il sistema frenante antibloccaggio ruote (ABS)
- 1 Assicura una migliore governabilità del veicolo in fase di frenatura
  - 2 Non è applicabile alle piccole autovetture
  - 3 Funziona solo in curva
- 272** Se il sistema frenante antibloccaggio ruote (ABS) non funziona
- 1 Si può proseguire la marcia con cautela facendo attenzione alle brusche frenate
  - 2 Bisogna arrestarsi subito
  - 3 Si può proseguire la marcia perché l'impianto frenante è comunque funzionante
- 273** L'airbag
- 1 E' azionato dal conducente in caso di pericolo
  - 2 E' un sistema utilizzato per regolare il volante
  - 3 Può essere di tipo frontale o laterale
- 274** In caso di pioggia occorre
- 1 Procedere, di norma, con il pedale della frizione abbassato
  - 2 Evitare l'appannamento dei vetri
  - 3 Frenare energicamente
- 275** In caso di forti piogge il conducente deve
- 1 Aumentare la velocità di marcia, nel rispetto dei limiti di legge
  - 2 Evitare di azionare il freno in modo improvviso e non dosato
  - 3 Usare pneumatici a pressione inferiore a quella normalmente consigliata
- 276** In caso di forti piogge il conducente deve
- 1 Evitare di azionare il freno in modo improvviso e non dosato
  - 2 Aumentare la velocità di marcia, nel rispetto dei limiti di legge
  - 3 Usare pneumatici a pressione inferiore a quella normalmente suggerita

- 277** In caso di acquazzoni, il fenomeno dell'aquaplaning dovuto a qualche millimetro d'acqua sull'asfalto
- 1 Fa scivolare le quote sul terreno bagnato
  - 2 Aumenta artificialmente l'aderenza
  - 3 E' utile per la pulizia del veicolo
- 278** In caso di acquazzoni, il fenomeno dell'aquaplaning dovuto a qualche millimetro d'acqua sull'asfalto
- 1 Riduce lo sbandamento del veicolo
  - 2 E' quasi un galleggiamento sull'acqua
  - 3 E' più accentuato nelle strade a schiena d'asino
- 279** In caso di forte vento trasversale favorisce la stabilità
- 1 Viaggiare con veicolo carico
  - 2 Marciare a velocità sostenuta
  - 3 Disporre sul portabagagli carichi voluminosi ma leggeri
- 280** Lo stato di shock
- 1 Non si verifica mai nei traumatizzati
  - 2 Non è mai conseguente a forti emozioni
  - 3 Può essere causato da un forte dolore
- 281** Lo stato di shock
- 1 Non rappresenta un grave pericolo per la salute
  - 2 Può essere causato da un forte trauma
  - 3 Non è mai conseguente a forti emozioni
- 282** Si deve chiamare la polizia a seguito di incidente stradale?
- 1 Quando non si è sicuri di essere dalla parte della ragione
  - 2 Quando esiste la possibilità di responsabilità penali
  - 3 Quando non si ha il modulo constatazione amichevole
- 283** Si deve chiamare la polizia a seguito di incidente stradale?
- 1 Quando l'incidente abbia provocato feriti
  - 2 Se non si riesce a mettere in moto il veicolo
  - 3 Mai, in caso di danni solo ai veicoli

**284** Si deve chiamare la polizia a seguito di incidente stradale?

- 1 Quando non ci siano altri testimoni
- 2 Quando non si ha il modulo di constatazione amichevole
- 3 In caso di investimento di persona con lesioni

**285** La responsabilità penale connessa al sinistro stradale sorge

- 1 In tutti i casi di danni alle persone o alle cose
- 2 Nei confronti del proprietario del veicolo nel caso in cui il conducente rimanga non identificato
- 3 Qualora esso provochi lesioni gravi a persone

**286** La responsabilità penale connessa al sinistro stradale sorge

- 1 Qualora esso provochi lesioni, di qualsiasi entità
- 2 Allorché vengano violate norme contemplate dal codice penale o talune norme del codice della strada
- 3 In ogni caso in cui sia violato il codice della strada

**287** La responsabilità penale connessa al sinistro stradale è esclusa

- 1 Quando il fatto dipende da causa di forza maggiore
- 2 Ogni qualvolta ci sia stato il risarcimento del danno
- 3 Qualora intervenga l'impresa assicuratrice pagando adeguatamente

**288** La responsabilità civile connessa al sinistro stradale

- 1 E' esclusa per danni di lieve entità
- 2 Non grava sul conducente se questi prova di aver fatto il possibile per evitare il danno
- 3 E' aggravata dalla violazione di norme penali

**289** Chi è civilmente obbligato a risarcire i danni provocati da un sinistro stradale

- 1 Può, in alternativa, chiedere il pagamento di una oblazione
- 2 Non è tenuto a chiedere l'intervento degli organi di polizia, se non vi sono danni alle persone
- 3 Deve necessariamente richiedere l'intervento degli organi di polizia

**290** Chi è penalmente e civilmente responsabile di un sinistro stradale

- 1 Può incorrere nella sospensione della patente di guida
- 2 E' in ogni caso assoggettato alla revoca della patente
- 3 Non è assoggettato alle sanzioni del Codice della Strada

**291** In caso di incidente stradale, il conducente

- 1 Se interviene l'autorità, deve solo far verbalizzare la propria versione dell'incidente
- 2 Deve annotare le generalità dell'altro conducente e gli estremi di patente, veicolo e assicurazione
- 3 Basta che si ricordi dell'esatta posizione dei veicoli dopo lo scontro

**292** Per individuare persone e veicoli in un incidente stradale

- 1 Per l'individuazione del veicolo, occorre verificare sempre il numero del telaio
- 2 Controllare un documento atto a consentire la rilevazione dell'identità del conducente
- 3 E' sufficiente chiedere le generalità

**293** L'individuazione dei testimoni, in caso di incidente stradale

- 1 Serve solo se il conducente dell'altro veicolo è chiaramente una persona poco affidabile
- 2 Non occorre se interviene l'autorità; è bene però far verbalizzare la propria versione
- 3 Non serve se la responsabilità dell'incidente è dell'altro conducente

**294** In caso di incidente il soccorritore deve

- 1 Valutare la situazione al fine di proteggere la vittima da ulteriori pericoli
- 2 Allontanarsi dal luogo dell'incidente
- 3 Limitarsi ad attendere i soccorsi senza fare nulla

295 Dopo un incidente stradale occorre

- Mettere l'apposito segnale di veicolo
- 1 fermo, nella posizione prevista dal codice della strada
  - 2 Solo di notte, apporre il triangolo in prossimità del veicolo
  - 3 Coprire il veicolo con un telo di plastica

296 Il veicolo, dopo un incidente stradale, può essere spostato

- In ogni caso, ma ricordandosi bene la posizione dei veicoli per riferirla all'autorità
- 1
  - 2 Dopo che la polizia ha rilevato tutti gli elementi utili alla ricostruzione dell'incidente
  - 3 Solo durante le ore diurne

297 In caso di incidente, si deve segnalare il pericolo ai veicoli che sopraggiungono

- Con l'apposito segnale di veicolo fermo, se l'incidente provoca ingombro della carreggiata
- 1
  - 2 Di notte, accendendo un fuoco in prossimità del veicolo incidentato
  - 3 Suonando a intervalli regolari il dispositivo di segnalazione acustica

298 L'assicurazione per la responsabilità civile auto (R.C.A.), obbligatoria per legge, comprende

- 1 Il risarcimento dei danni provocati dal veicolo, solo se guidato dal proprietario
- 2 Il risarcimento di danni provocati dal veicolo a terze persone entro i massimali
- 3 Il danno a terzi e il furto entro i massimali

299 La insufficiente tenuta di strada del veicolo può dipendere

- 1 Dalla mancanza di equilibratura delle ruote
- 2 Dal tipo di sterzo
- 3 Dalla presenza del differenziale autobloccante

300 In caso di incidente stradale, il conducente

- Se vi sono feriti, è opportuno che faccia intervenire le autorità per le constatazioni di rito
- 1
  - 2 Se vi sono feriti deve in ogni caso chiamare il pronto soccorso
  - 3 Se ha torto deve prendere le generalità dell'altro conducente, se ha ragione non occorre

**301** L'individuazione dei testimoni, in caso di incidente stradale

- 1 Non è indispensabile se ci si avvale della constatazione amichevole
- 2 Serve solo se il conducente dell'altro veicolo è chiaramente una persona poco affidabile
- 3 E' utile solo se l'assicurazione di uno dei conducenti è scaduta

**302** In caso di incidente, si deve segnalare il pericolo ai veicoli che sopraggiungono

- 1 Suonando a intervalli regolari il dispositivo di segnalazione acustica
- 2 Solamente se il traffico è bloccato a causa dell'incidente
- 3 Immediatamente in caso di ingombro della carreggiata, specialmente se in curva

**303** In caso di traffico intenso il conducente deve

- 1 Occupare le corsie riservate alla marcia dei veicoli in servizio pubblico, soltanto se libere
- 2 Fare uso del lampeggio simultaneo di tutti gli indicatori di direzione
- 3 Evitare di suonare il clacson per invitare i veicoli che lo precedono ad accelerare l'andatura

**304** La sospensione della patente è disposta

- 1 In caso di temporanea perdita dei requisiti fisici o psichici
- 2 Quando il titolare affidi la guida del proprio veicolo a chi è privo di patente
- 3 Quando il titolare non sia più in possesso dei requisiti morali richiesti

**305** La disattenzione e il mancato senso del pericolo può essere causato da

- 1 Uso di farmaci e sedativi
- 2 Abuso di bevande analcoliche
- 3 Eccessivo condimento degli alimenti

**306** La distanza di sicurezza di un veicolo rispetto al veicolo che precede deve essere

- 1 Correlata alle condizioni del traffico
- 2 Commisurata all'ampiezza della carreggiata
- 3 Di almeno 10 m se il veicolo che precede è una macchina sgombraneve in azione

307 Il fine del primo soccorso è

- 1 Evitare, per quanto possibile, che la vittima subisca ulteriori lesioni
- 2 Informarsi dalla vittima sulle modalità dell'incidente per riferire alle autorità di competenza
- 3 Allontanare in ogni caso la vittima dal luogo dell'incidente

308 Nel caso l'infortunato, cosciente, abbia riportato un trauma della gabbia toracica, bisogna

- 1 Prestare assistenza fino all'arrivo di più adeguati soccorsi
- 2 Porre il soggetto in posizione distesa
- 3 In caso di ferita profonda, pulire, disinfettare e medicare la lesione

309 Nel caso la vittima presenti una o più fratture agli arti, si deve

- 1 Somministrare al ferito una bevanda superalcolica
- 2 Dopo aver immobilizzato l'arto, attuare, se necessario, le comuni misure anti-shock
- 3 In caso di fratture con fuoriuscita di osso, cercare di reinserirlo nei tessuti

310 Nel caso la vittima presenti una o più fratture agli arti, si deve

- 1 Non muovere l'arto fratturato se non dopo averlo immobilizzato
- 2 Cercare di correggere la frattura per limitare il dolore
- 3 Invitare l'infortunato a muovere l'arto fratturato per valutare l'entità delle lesioni

311 Il conducente che accusa segni di stanchezza deve

- 1 Accostarsi il più possibile al veicolo che lo precede nella marcia
- 2 Spegnerne le luci del cruscotto
- 3 Ove necessario, fermarsi anche sulla corsia per la sosta di emergenza

312 L'assunzione di stupefacenti influisce sulla guida perché

- 1 Migliora la risposta alla fatica
- 2 Altera le percezioni (vista, udito, riflessi)
- 3 Migliora l'autocontrollo

313 Soccorrere un infortunato della strada

- 1 Non è obbligatorio
- 2 E' obbligatorio anche per dovere morale
- 3 E' obbligatorio solo se si giudica grave l'incidente

- 314** Si ha "stato di ebbrezza" se il valore del tasso alcoolemico è superiore a
- 1 0,5 grammi per litro
  - 2 0,1 grammi per litro
  - 3 5 grammi per litro
- 315** La striscia bianca continua che delimita la corsia di emergenza
- 1 Segnala il bordo della carreggiata
  - 2 Indica anche la corsia di accelerazione
  - 3 Può essere sempre superata in caso di intasamento del traffico
- 316** Sono esentati dall'obbligo di indossare le cinture di sicurezza
- 1 Istruttori di guida nello svolgimento della loro attività
  - 2 Militari delle forze armate
  - 3 Personale che preleva o distribuisce la posta
- 317** Se, per rottura dell'impianto frenante, l'efficienza dei freni è limitata alle sole ruote dell'asse posteriore, è consigliabile
- 1 Spostare i carichi mobili nel portabagagli posteriore o nella parte posteriore dell'abitacolo
  - 2 Ridurre la pressione dei pneumatici montati sulle ruote dell'asse anteriore
  - 3 Controllare il liquido di raffreddamento del motore
- 318** Deve essere eseguito con frequenza sull'impianto di illuminazione
- 1 L'accertamento dell'accensione e del corretto funzionamento di tutte le luci
  - 2 Il controllo della frequenza della corrente alternata
  - 3 La misurazione della funzionalità dello spinterogeno
- 319** Per controllare lo sbandamento del veicolo è opportuno
- 1 Lasciare, di norma, innestata la frizione
  - 2 Innestare una marcia inferiore e lasciare bruscamente il pedale della frizione
  - 3 Frenare immediatamente
- 320** Per mantenere i freni efficienti è necessario sottoporre a periodici controlli
- 1 Il gioco dello sterzo
  - 2 La capacità di frenatura
  - 3 I cerchi delle ruote

- 321** Se lo sterzo si presenta più duro del normale, può dipendere
- 1 Da sovraccarico dell'asse posteriore
  - 2 Da insufficienza del servosterzo
  - 3 Dai pneumatici anteriori troppo gonfi
- 322** Cosa non consente la patente di guida di categoria B
- 1 Di superare i 100 Km/h in autostrada per i primi tre anni dal conseguimento  
Prevede limitazioni di velocità per i
  - 2 primi tre anni dalla data di superamento dell'esame  
Non consente di circolare a 130 Km/h in
  - 3 autostrada a chi l'ha conseguita da meno di 3 anni
- 323** Il numero delle persone trasportabili
- 1 E' indicato sulla carta di circolazione
  - 2 Sui motoveicoli è sempre di due oltre il conducente
  - 3 Sulle autovetture è al massimo di cinque
- 324** L'aderenza delle ruote sul manto stradale è ridotta da
- 1 Presenza di melma sul fondo stradale
  - 2 Aumento dei carichi trasportati
  - 3 Elevato numero di giri del motore
- 325** Il fenomeno dell'aquaplaning
- 1 Fa sollevare le ruote dal terreno bagnato
  - 2 Riduce lo sbandamento del veicolo
  - 3 Aumenta nelle carreggiate a forte pendenza laterale
- 326** L'insufficiente tenuta di strada del veicolo può dipendere
- 1 Dalla cattiva distribuzione dei carichi
  - 2 Dal tipo di sterzo
  - 3 Dalla presenza del differenziale autobloccante
- 327** La squilibratura dei freni può dipendere da
- 1 Eccessivo gioco della frizione
  - 2 Lunghe, eccessive e ripetute frenate
  - 3 Eccessiva velocità
- 328** Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata
- 1 Dallo scarso livello dell'olio nella coppa del motore
  - 2 Dal tipo di olio usato nel differenziale
  - 3 Dall'eccessivo riscaldamento delle guarnizioni frenanti

**329** Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata

- 1 Dal logorio della frizione
- 2 Dal carico erroneamente ripartito o eccessivo
- 3 Dal tipo di olio usato nel differenziale

**330** Una frenatura poco efficiente o squilibrata può essere causata

- 1 Dalla presenza dell'aria nel circuito frenante
- 2 Dal consumo eccessivo dei denti del freno a mano
- 3 Dall'eccessiva morbidezza delle guarnizioni frenanti

**331** Al fine di evitare il prodursi di incidenti stradali, il conducente controllerà sovente

- 1 La rumorosità della marmitta
- 2 La convergenza e l'equilibratura delle ruote
- 3 Il livello dell'olio nella coppa

**332** Può ritenersi utile ai fini della sicurezza

- 1 Circolare con i proiettori anabbaglianti orientati verso l'alto
- 2 Effettuare lunghi viaggi senza soste intermedie
- 3 Approssimarsi agli incroci rallentando prudentemente

**333** E' pericoloso ai fini della sicurezza

- 1 Usare impropriamente i proiettori a luce abbagliante
- 2 Sostare di notte fuori della carreggiata
- 3 Sostare fuori dei centri abitati dalle ore 8 alle ore 20

**334** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1 Tenere sempre efficiente l'impianto di illuminazione e di segnalazione visiva
- 2 Controllare periodicamente l'efficienza ed il funzionamento del differenziale
- 3 Lasciare i catadiottri coperti di polvere per evitare che scoloriscano

**335** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1** Controllare periodicamente l'efficienza ed il funzionamento delle luci di posizione
- 2** Controllare periodicamente l'efficienza ed il funzionamento della pompa dell'acqua di raffreddamento
- 3** Sostituire le lampadine con altre di resistenza più elevata per assicurarle una maggiore durata

**336** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1** Assicurarsi della pulizia ed efficienza degli specchi retrovisori interni ed esterni
- 2** Tenere sempre completamente aperti tutti i finestrini, d'estate, per non impolverare i vetri
- 3** In caso di lesioni al parabrezza, ricoprirle con nastro adesivo trasparente non colorato

**337** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1** Utilizzare il tergicristallo se il parabrezza è appannato internamente
- 2** Verificare periodicamente le spazzole tergicristallo sostituendole se non sono in buono stato
- 3** Utilizzare esclusivamente vetri temperati

**338** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1** Tenere presente che il freno di stazionamento può essere sempre usato come freno di soccorso
- 2** Tenere presente che lo spazio di frenatura si quadruplica se raddoppia la velocità
- 3** Controllare che la spia dell'olio freni sia correttamente accesa durante la marcia

**339** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1** Avere cura di non produrre il riscaldamento dei freni per uso prolungato
- 2** Accertarsi del corretto funzionamento almeno del freno di servizio
- 3** Frenare a fondo su strada sdruciolevole

**340** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1 Utilizzare pneumatici delle dimensioni previste dalla casa costruttrice
- 2 Diminuire la pressione dei pneumatici perché se ne migliora il raffreddamento
- 3 Aumentare la pressione dei pneumatici per migliorarne l'aderenza

**341** Per garantire la sicurezza della circolazione ed evitare incidenti è necessario, fra l'altro,

- 1 Utilizzare pneumatici di sezione più larga, purché di tipo omologato  
Non cambiare mai la posizione dei pneumatici per permettere loro di adattarsi meglio
- 2 Sostituire i pneumatici molto consumati perché rendono meno efficace la frenatura

**342** In caso di avverse condizioni del tempo, prima di partire bisogna

- 1 Pulire bene il parabrezza e i vetri che interessano la visibilità del conducente
- 2 Sostituire la ruota di scorta
- 3 Tirare il freno a mano

**343** In caso di avverse condizioni del tempo, prima di partire bisogna

- 1 Cambiare l'olio dei freni
- 2 Controllare che le luci del veicolo funzionino tutte
- 3 Cambiare l'olio del motore

**344** La squilibratura dei freni può dipendere da

- 1 Eccessivo gioco del pedale del freno
- 2 Frenatura effettuata con il cambio in folle
- 3 Tamburo ovalizzato

**345** Con freni squilibrati, può avvenire in frenata

- 1 Lo spostamento del carico all'indietro
- 2 Che sia compromessa la stabilità del veicolo
- 3 Un consumo eccessivo del liquido del circuito frenante

**346** Con freni squilibrati, può avvenire in frenata

- 1 Che si blocchino soltanto le ruote di un lato
- 2 La staratura del servofreno
- 3 Uno sbandamento trasversale dalla parte della ruota che si blocca per ultima

- 347** Se il veicolo, in fase di frenatura, tende a sbandare verso sinistra, il conducente deve
- 1 Provvedere a far controllare l'equilibratura del sistema frenante
  - 2 Mantenere il veicolo frenato a fondo e controllare l'andamento del veicolo con rapide sterzate
  - 3 Far controllare il livello dell'olio nella coppa del motore
- 348** Per assicurare stabilità al veicolo in curva è opportuno
- 1 Tenere sul tetto solo i bagagli più pesanti
  - 2 Procedere con il pedale della frizione abbassato
  - 3 Ridurre o eliminare i bagagli sul tetto
- 349** L'insufficiente tenuta di strada del veicolo può dipendere
- 1 Dalla presenza di finestrini aperti solo da un lato
  - 2 Dal tipo di sterzo
  - 3 Dalla eccessiva pressione dei pneumatici
- 350** Se, per rottura dell'impianto frenante, l'efficienza dei freni è limitata alle sole ruote dell'asse posteriore, è consigliabile
- 1 Ridurre la velocità
  - 2 Ridurre la distanza di sicurezza dal veicolo che lo precede
  - 3 Ridurre la pressione dei pneumatici montati sulle ruote dell'asse anteriore
- 351** I pneumatici degli autoveicolo con battistrada eccessivamente usurato
- 1 Provocano l'aumento dello spazio di frenatura del veicolo
  - 2 Aumentano l'aderenza
  - 3 Sono pericolosi soltanto in caso di pioggia
- 352** Sui pneumatici occorre verificare frequentemente
- 1 L'effetto della prova di frenatura a marcia indietro
  - 2 Il loro peso
  - 3 Lo stato di usura del battistrada
- 353** I pneumatici con battistrada eccessivamente usurato
- 1 Influiscono sulla stabilità del veicolo solo in curva
  - 2 Sono pericolosi soltanto in caso di pioggia
  - 3 Sono più soggetti alla foratura ed allo scoppio

**354** I pneumatici con lesioni sui fianchi che interessano le tele

- 1 Si devono sostituire
- 2 Possono essere usati a bassa velocità
- 3 Costituiscono pericolo se tenuti ad elevata pressione

**355** Viaggiando con pneumatici dello stesso asse gonfiati con pressioni differenti

- 1 Si compromette la tenuta di strada del veicolo
- 2 E' opportuno frenare più energicamente
- 3 Si affatica l'albero di trasmissione

**356** L'aderenza delle ruote sul manto stradale è ridotta da

- 1 Bassa velocità
- 2 Strada bagnata
- 3 Uso di marcia bassa

**357** In un centro abitato, allorché un pedone, fuori dalle strisce di attraversamento, non accenni a darci la precedenza, è opportuno

- 1 Rallentare la velocità e, occorrendo, fermarsi per non investire il pedone  
Cercare di richiamare la sua attenzione
- 2 con qualsiasi mezzo perché ci dia la precedenza
- 3 Proseguire, senza curarci di lui, perché abbiamo la precedenza

**358** Quando in centro abitato ci imbattiamo in un corteo, è opportuno

- 1 Fermarci sulla destra e attendere che la carreggiata si liberi  
Se proprio abbiamo fretta, passare
- 2 rapidamente usando il clacson in maniera continua
- 3 Cercare di farci strada interrompendo il corteo, ma con estrema prudenza

**359** In presenza di cortei

- 1 E' vietato interromperli
- 2 Se sono formati da autoveicoli si può sorpassare un veicolo per volta
- 3 Bisogna rallentare e fermarsi soltanto se si tratta di colonne militari

**360** L'isola di traffico

- 1 E' una zona riservata esclusivamente al transito dei pedoni
- 2 Contiene zebraure di colore bianco se a raso
- 3 Agevola la salita e la discesa di passeggeri dei tram, filobus ed autobus

**361** L'isola di traffico

- 1 E' una piazzola di sosta per i veicoli
- 2 Può essere percorsa solo dai taxi e dagli autobus urbani
- 3 E' una parte della strada esclusa dal traffico veicolare

**362** Una zona a traffico limitato può essere

- 1 Un'area sempre e comunque esclusa al traffico dei veicoli a motore  
Un'area in cui l'accesso dei veicoli può essere consentito soltanto in ore prestabilite
- 2 essere consentito soltanto in ore prestabilite
- 3 Un'area nella quale l'accesso dei pedoni è soggetto a limitazioni

**363** Se lo sterzo si presenta più duro del normale può dipendere

- 1 Dalla presenza del servosterzo
- 2 Da cattiva registrazione delle ruote
- 3 Da cattiva registrazione dei freni

**364** Se lo sterzo sfarfalla vibrando fortemente

- 1 Può dipendere dalla trazione posteriore
- 2 Può dipendere dalla diversa inclinazione delle ruote anteriori
- 3 Può dipendente dalle asperità stradali

**365** Perché gli organi di sterzo contribuiscono alla sicurezza della circolazione?

- 1 I pneumatici debbono essere correttamente gonfiati secondo i dati forniti dal costruttore
- 2 I pneumatici debbono essere tenuti a bassa pressione per aumentare l'aderenza
- 3 Bisogna lubrificare periodicamente il volante

**366** Se lo sterzo vibra fortemente

- 1 Può dipendere dalle ruote motrici non equilibrate
- 2 Può dipendere dalla trazione posteriore
- 3 Può dipendere dalla eccessiva pressione dei pneumatici

**367** Se si stanno eseguendo terapie con farmaci che non hanno azione sedativa

- 1 Non si può guidare in alcun caso  
Si può guidare purché la patologia che ha dato luogo alla terapia sia compatibile con la guida
- 2 Si può guidare solo se assunti a dosaggio molto basso

**368** Chi assume o ha assunto abitualmente droghe:

- 1 Può conseguire o conservare la patente di guida limitatamente alle auto di piccola cilindrata
- 2 Può conseguire o conservare la patente previo parere favorevole della Commissione medica locale
- 3 Non può conseguire o conservare la patente di guida in nessun caso

**369** Attualmente il tasso alcolico massimo ammesso per i conducenti di taxi è:

- 1 0,5 grammi per litro
- 2 0,0 grammi per litro
- 3 0,3 grammi per litro

**370** Chi guida un veicolo, anche se ad elevate prestazioni, deve comunque

- 1 Tenere in funzione gli abbaglianti anche di giorno
- 2 Evitare di costituire pericolo per gli altri utenti della strada
- 3 Sorpassare in ogni condizione di traffico, purché non ci sia il segnale di divieto

**371** Allorché, di notte, su strada extraurbana, incrociamo un veicolo con fari a luce abbagliante accesi, occorre

- 1 Azionare le trombe bitonali per richiamare l'attenzione del veicolo incrociante
- 2 Tenere conto della ridotta visibilità nel nostro comportamento di guida
- 3 Cercare di ripararsi gli occhi con le mani

**372** Sulla stabilità del veicolo in marcia influisce positivamente

- 1 La corretta equilibratura delle ruote
- 2 La scolpitura dei pneumatici
- 3 Il tipo di motore

- 373** Gli organi di sospensione elastica dei veicoli migliorano la sicurezza della circolazione perché
- 1 Rendono meno morbida la marcia
  - 2 Ammortizzano gli urti contro le asperità del suolo, rendendo più confortevole e sicura la guida
  - 3 Consentono alla carrozzeria di seguire le asperità del terreno
- 374** La polizza di assicurazione per le responsabilità civile auto (R.C.A.) copre
- 1 La responsabilità civile, oltre i massimali
  - 2 I danni ai trasportati
  - 3 I rischi che gravano sul conducente, ma non sul proprietario del veicolo
- 375** La insufficiente tenuta di strada del veicolo può dipendere
- 1 Dal veicolo troppo leggero perché scarico
  - 2 Dalle sospensioni non più efficienti
  - 3 Dal tipo di battistrada del pneumatico
- 376** La insufficiente tenuta di strada del veicolo può dipendere
- 1 Dal tipo di sterzo
  - 2 Dalla eccessiva pressione dei pneumatici
  - 3 Dal portapacchi montato sulla vettura
- 377** Per mantenere i freni efficienti è necessario verificare
- 1 Frequentemente la capacità di frenatura
  - 2 La consistenza della polvere dei ferodi
  - 3 La rumorosità dei freni
- 378** Per adattarsi alle condizioni contrarie del tempo e prevenire incidenti stradali occorre
- 1 Usare preferibilmente trombe bitonali
  - 2 Aumentare la distanza di sicurezza dal veicolo che precede
  - 3 Aumentare la velocità in modo da occupare per minor tempo la carreggiata
- 379** Se la vittima di un incidente stradale è in stato di incoscienza si deve
- 1 Fasciare ed immobilizzare la testa
  - 2 Chiedere al soggetto se avverte dolore al capo
  - 3 Se respira spontaneamente, porlo delicatamente in posizione laterale di sicurezza

**380** Qualora l'infortunato presenti stato di shock, occorre

- 1 Porlo in posizione seduta
- 2 Distenderlo con gli arti inferiori sollevati rispetto al corpo, se possibile
- 3 Percuotere con garbo, ma decisamente, le guance e gli arti per riattivare la circolazione

**381** Gli ammortizzatori scarichi provocano

- 1 L'usura non uniforme del battistrada dei pneumatici
- 2 Un anomalo funzionamento del motore
- 3 Un maggior consumo di lubrificante

**382** Gli ammortizzatori scarichi provocano

- 1 La possibile rottura delle molle delle sospensioni
- 2 Un anomalo funzionamento dell'impianto elettrico
- 3 Un anomalo funzionamento del motore

**383** Per controllare lo sbandamento del veicolo è opportuno

- 1 Lasciare bruscamente l'acceleratore
- 2 Innestare una marcia inferiore e lasciare bruscamente il pedale della frizione
- 3 Lasciare, di norma, innestata la frizione

**384** Causa frequente di incidenti dovuti alle condizioni della strada può essere

- 1 Fondo ghiacciato
- 2 Presenza di pista ciclabile
- 3 Presenza di spartitraffico

**385** La fermata del veicolo per la semplice salita e discesa dei passeggeri è sempre vietata

- 1 Nelle aree urbane in caso di pioggia
- 2 Nei tratti di strada dove vi sia la segnaletica orizzontale di preselezione
- 3 In seconda fila

**386** In caso di strada sdruciolevole il conducente deve

- 1 Cercare di procedere a velocità quanto più possibile uniforme
- 2 Aumentare la velocità di marcia
- 3 Percorrere le forti discese con il cambio in folle, controllando la velocità mediante il freno

### CONSUMI ENERGETICI

387 Per limitare i consumi di carburante

- 1 Convieni mantenere il più possibile costante la velocità
- 2 Convieni evitare percorsi pianeggianti
- 3 Si deve marciare ad un numero elevato di giri del motore

388 Per limitare i consumi di carburante

- 1 Si devono mantenere elevate velocità
- 2 Convieni ridurre il numero e l'intensità delle accelerazioni
- 3 Convieni usare carburanti più economici

389 Per limitare i consumi di carburante

- 1 Si deve usare un olio più fluido
- 2 Si deve usare benzina senza piombo
- 3 Convieni ridurre i carichi superflui

### PROTEZIONE AMBIENTALE, INQUINAMENTO

390 Per ridurre l'inquinamento dell'aria provocato dalla circolazione dei veicoli azionati da motore a scoppio l'automobilista deve

- 1 Provvedere alla frequente revisione degli organi di sospensione  
Sostituire il filtro dell'aria con la frequenza suggerita dalla casa costruttrice del veicolo
- 2
- 3 Ridurre il tempo di accensione del motore, marciando a velocità elevata nei limiti consentiti

391 Per ridurre l'inquinamento dell'aria provocato dalla circolazione dei veicoli azionati da motore a scoppio l'automobilista deve

- 1 Marciare alle più elevate velocità di percorrenza consentite dal codice e dai segnali stradali
- 2 Evitare di tenere inserito il dispositivo di avviamento a freddo (starter) oltre il tempo necessario
- 3 Accelerare ripetutamente da fermo per tenere caldo il motore e migliorare il rendimento

392 I veicoli da adibire a servizio pubblico da piazza (taxi) immatricolati dopo il 05/04/1993:

- 1 Devono essere obbligatoriamente muniti di dispositivi antinquinamento omologati
- 2 Possono essere muniti di marmitta catalitica
- 3 Non devono rispondere ad alcuna direttiva in quanto già circolanti

**393** Per ridurre l'inquinamento provocato dai veicoli con motore diesel bisogna

- 1 Sostituire periodicamente il filtro dell'aria
- 2 Mettere l'antigelo nel circuito di raffreddamento
- 3 Marciare con frequenti frenature seguite da rapide riprese per tener pulito il collettore di scarico

**394** Fermi ad un semaforo in un centro urbano si può aspettare il verde spegnendo il motore:

- 1 No in ogni caso
- 2 Si è consentito in certi casi
- 3 Si solo di notte

**395** L'inquinamento atmosferico prodotto dai veicoli a motore può essere ridotto

- 1 Circolando costantemente con marce basse
- 2 Disponendo i bagagli ben fissati sul tetto dell'autovettura
- 3 Spegnendo il motore in caso di arresto prolungato

**396** L'inquinamento atmosferico prodotto dai veicoli a motore può essere ridotto

- 1 Limitando i consumi di carburante
- 2 Utilizzando costantemente il motore al regime massimo di rotazione
- 3 Tenendo il motore, durante le fermate, ad elevato numero di giri

**397** L'inquinamento atmosferico prodotto dai veicoli con motore a scoppio

- 1 Può dipendere dalla cattiva regolazione dei dispositivi di accensione
- 2 Scompare del tutto accelerando a fondo perché l'elevata temperatura brucia i residui incombusti
- 3 Diminuisce lasciando inserito il dispositivo di avviamento a freddo (starter)

**398** L'inquinamento atmosferico prodotto dai veicoli con motore a scoppio

- 1 Non è influenzato dalla presenza del piombo nella benzina
- 2 Non dipende dalla regolazione degli organi di carburazione
- 3 Può essere ridotto facendo uso di veicoli dotati di marmitta catalitica

**399** L'inquinamento atmosferico prodotto dai veicoli con motore diesel

- 1 Diminuisce se si lasciano accese le candele di preriscaldamento
- 2 E' maggiore se il fumo di scarico presenta colore scuro
- 3 Non dipende dalla regolazione della pompa di iniezione

**400** L'inquinamento atmosferico prodotto dai veicoli con motore diesel

- 1 Può dipendere dalla regolazione della pompa di iniezione
- 2 Dipende dal tipo di liquido utilizzato per l'impianto di raffreddamento
- 3 Dipende dall'efficienza delle candele

**401** L'inquinamento atmosferico prodotto dai veicoli con motore diesel

- 1 Dipende dalla regolazione del carburante
- 2 Scompare completamente accelerando a fondo
- 3 Aumenta con l'intasamento del filtro dell'aria

**402** Per ridurre il rumore emesso dai veicoli a motore è necessario

- 1 Far controllare i freni, se stridono
- 2 Introdurre fluido antigelo nel radiatore
- 3 Eliminare la marmitta per migliorare il rendimento del motore

**403** Per ridurre il rumore emesso dai veicoli a motore è necessario

- 1 Che il dispositivo silenziatore applicato sull'autoveicolo sia efficiente
- 2 Eliminare la marmitta per migliorare il rendimento del motore
- 3 Introdurre paglietta di ferro nella marmitta

**404** Per ridurre il rumore emesso dai veicoli a motore è necessario

- 1 Utilizzare la tromba bitonale solo su strade di montagna
- 2 Evitare di accelerare il motore a veicolo fermo
- 3 Modificare il dispositivo silenziatore in modo da migliorare il rendimento del motore

**405** Per ridurre il rumore emesso dai veicoli a motore è necessario

- 1 Modificare il dispositivo silenziatore in modo da migliorare il rendimento del motore
- 2 Sostituire la marmitta deteriorata con altra di tipo approvato per lo stesso veicolo
- 3 Introdurre paglietta di ferro nella marmitta

406 Per evitare rumori molesti durante la circolazione è opportuno o consentito

- 1 Usare i dispositivi di segnalazione acustica con la massima moderazione
- 2 Sgombrare alla partenza, al verde del semaforo, per sgombrare al più presto l'incrocio
- 3 Nelle fermate per esigenze di traffico, mantenere il motore in moto accelerando ripetutamente

407 Per evitare rumori molesti durante la circolazione è opportuno o consentito

- 1 Usare il clacson per sollecitare gli altri utenti, solo nei casi di grave ingorgo
- 2 Usare particolari cautele nei centri abitati
- 3 Suonare per richiamare un altro conducente solo se ha commesso una infrazione nei nostri riguardi

408 Sono causa di rumorosità nei veicoli a motore

- 1 L'uso del servofreno
- 2 L'uso di un liquido di raffreddamento senza anticongelante
- 3 L'abuso dei dispositivi di segnalazione acustica

409 Sono causa di rumorosità nei veicoli a motore

- 1 L'uso dei freni a tamburo
- 2 Gli ammortizzatori scarichi
- 3 L'insufficiente livello del liquido nel circuito frenante

410 Sono causa di rumorosità nei veicoli a motore

- 1 L'insufficiente livello del liquido nel circuito frenante
- 2 La percorrenza delle curve a velocità che provoca lo strisciamento dei pneumatici
- 3 L'impiego di catadiottri deteriorati

#### UTENZA PORTATRICE DI HANDICAP

411 Quale organo di occupa del trasporto dei portatori di handicap?

- 1 Regione
- 2 Comune
- 3 Provincia

412 Per il portatore di handicap è obbligatorio l'accompagnamento?

- 1 Sì
- 2 No
- 3 Limitatamente

413 Esistono convenzioni speciali per il trasporto dei portatori di handicap?

- 1 No
- 2 Sì
- 3 Limitatamente

414 Il portatore di handicap può usare il taxi per andare al cinema?

- 1 No
- 2 Si
- 3 Limitatamente

415 Il portatore di handicap può usare il taxi per andare fuori comune?

- 1 Si
- 2 No
- 3 Limitatamente

416 Su un taxi il trasporto di disabili per cecità accompagnati da un cane:

- 1 Non è ammesso
- 2 E' ammesso a discrezione del tassista
- 3 Deve essere comunque garantito il servizio

417 I veicoli in servizio di taxi o di n.c.c. appositamente attrezzati per il trasporto dei disabili, devono avere in posizione visibile il simbolo di «accessibilità»?

- 1 Si
- 2 No
- 3 E' facoltativo

418 Relativamente all'allestimento dell'autovettura per il trasporto dei portatori di handicap:

- 1 Il tassista è obbligato a provvedere all'allestimento del veicolo in modo da consentire il trasporto dei portatori di handicap
- 2 Il tassista non è obbligato a provvedere all'allestimento del veicolo in modo da consentire il trasporto dei portatori di handicap
- 3 L'obbligo esiste solo in relazione a determinate autovetture

#### SEGNALETICA STRADALE

419 Il segnale n.2



- 1 Presegnala una variazione di pendenza della strada con limitata visibilità
- 2 Presegnala una strettoia
- 3 Presegnala una strada con cunette

420 Il segnale n. 2



- 1 Presegnala un dosso
- 2 Presegnala una cunetta
- 3 E' necessario prestare attenzione al tratto di strada in cattivo stato

421 Il segnale n. 1:



- 1 Presegnala un dosso seguito da una cunetta
- 2 Presegnala una strada con fondo deformato
- 3 Presegnala un doppio dosso

422 Il segnale n. 7



- 1 Presegnala un tratto di strada con una serie di dossi
- 2 Presegnala una deviazione per lavori in corso
- 3 E' un segnale di pericolo

423 In presenza del segnale n.8



- 1 E' possibile transitare tra una barra e l'altra se le semibarriere sono chiuse
- 2 E' consentito sostare  
E' consentito il sorpasso, entro la semicarreggiata, per affiancarsi ai veicoli fermi in attesa
- 3

424 In presenza del segnale n.9



- 1 E' possibile attraversare i binari anche se sbarrati da cavalletti a strisce bianche e rosse
- 2 Non è consentito sostare o fermarsi in prossimità e in corrispondenza dei binari
- 3 E' necessario l'uso del segnalatore acustico prima di attraversare i binari

425 I pannelli di fig. 11abc



- 1 Sono posti, rispettivamente, a circa 150, 100 e 50 metri dall'attraversamento ferroviario
- 2 Con due barre indicano attraversamento ferroviario con due binari
- 3 Si possono trovare solo se il passaggio a livello è con barriere o semibarriere

426 Il segnale n.13



- 1 Comporta di dare la precedenza ai pedoni che attraversano sulle strisce
- 2 Impone di usare i segnali acustici per avvertire i pedoni
- 3 Consente la fermata dei veicoli sulle strisce purché rimanga spazio sufficiente per i pedoni

427 In presenza del segnale n. 13 è necessario



- 1 Dare la precedenza solo ai pedoni che attraversano da destra
- 2 Non sorpassare i veicoli che rallentano per far attraversare i pedoni
- 3 Dare la precedenza solo ai pedoni che attraversano da sinistra

428 Il segnale n. 14



- Segnala l'approssimarsi di luogo dal quale
- 1 sboccano ciclisti sulla strada o la attraversano
  - 2 Presegnala l'inizio di una pista ciclabile
  - 3 Può indicare gare ciclistiche su strada

429 Il segnale n.16



- 1 Presegnala un tratto di strada pericoloso per curve strette
- 2 Presegnala una salita che comporta un pericolo
- 3 Presegnala una discesa la cui pendenza è indicata sul segnale

430 Il segnale n. 19



- 1 Presegnala una strettoia sul lato destro della carreggiata
- 2 Presegnala la fine del doppio senso di circolazione
- 3 Presegnala sempre un senso unico alternato

431 Il segnale n. 22, con gli opportuni pannelli integrativi,



- Presegnala un tratto di strada che può diventare pericoloso in particolari condizioni
- 1
  - 2 Presegnala una strettoia
  - 3 Tenere presente che in caso di pioggia lo spazio di frenatura è minore

432 Il segnale n.23



- 1 Vieta il transito durante l'orario di uscita dei bambini da scuola
- 2 Vieta il transito ai bambini non accompagnati
- 3 Può segnalare nelle vicinanze una scuola elementare

433 Il segnale n.26



- 1 Presegnala che il traffico si svolge su due carreggiate separate
- 2 Presegnala che la circolazione diventa a senso unico
- 3 Presegnala il doppio senso di circolazione su una carreggiata normalmente a senso unico

434 Il segnale n. 27



- 1 Al prossimo incrocio, vieta la svolta a destra
- 2 Presegnala un incrocio di due o più strade extraurbane regolato con circolazione rotatoria
- 3 Regolato con circolazione rotatoria presegnala una svolta a sinistra obbligatoria

435 Il segnale n.29



- 1 Consiglia di accelerare per aumentare l'aderenza dei pneumatici sull'asfalto
- 2 Preavvisa il pericolo di scoppio dei pneumatici
- 3 Presegnala un tratto di strada dove è possibile una diminuzione dell'aderenza sul terreno

436 Il segnale n.30b



- 1 Presegnala il pericolo di caduta di massi da destra
- 2 Presegnala un tratto di strada non asfaltato
- 3 Presegnala una parete rocciosa battuta da forte vento laterale

437 Il segnale n. 31a



- 1 Presegnala un impianto semaforico
- 2 Presegnala un attraversamento ferroviario senza barriere
- 3 Può presegnalare un passaggio a livello con semibarriere

438 Il segnale n. 31a



- 1 Nei centri abitati equivale al segnale di indicazione PREAVVISO DI SEMAFORO
- 2 Preavvisa la presenza di un segnale di STOP
- 3 Presegnala la presenza di un ponte mobile

439 Il segnale n.32



- 1 Presegnala la possibilità di un improvviso abbagliamento dovuto ad aeromobili a bassa quota
- 2 Vieta l'accesso negli aeroporti
- 3 Presegnala un insieme pericoloso di incroci stradali

440 Il segnale n. 37



- 1 Impone di arrestarsi perché il transito è vietato
- 2 Obbliga ad arrestarsi soltanto in caso di incrocio con altri veicoli  
Obbliga a fermarsi all'INCROCIO in corrispondenza della striscia trasversale di arresto
- 3

441 Il segnale n. 37



- 1 Viene posto nella strada che gode del diritto di precedenza
- 2 E' utilizzato nelle intersezioni di particolare pericolosità
- 3 Obbliga ad arrestarsi al varco doganale

442 Il segnale n. 37



- 1 Indica l'obbligo di arresto ad un posto di blocco istituito dagli organi di polizia
- 2 Prescrive l'obbligo di fermarsi e di dare la precedenza nei sensi unici alternati
- 3 Si può trovare all'incrocio con una strada che gode del diritto di precedenza

443 Il segnale n. 37



- 1 E' posto di norma 150 metri prima dello incrocio  
Obbliga ad arrestarsi per dare la precedenza solo ai veicoli provenienti da destra
- 2
- 3 Obbliga ad arrestarsi in ogni caso in corrispondenza dell'incrocio e dare la precedenza

444 Il segnale n. 40



- 1 Prescrive di procedere a velocità particolarmente moderata
- 2 Può precedere il segnale di STOP
- 3 Si trova, di norma, a non più di 50 m dall'incrocio

445 Il segnale n.40



- 1 Può presegnalare un passaggio a livello custodito con barriere
- 2 Può precedere il segnale DARE PRECEDENZA
- 3 Presegnala un incrocio in cui vige la regola generale di dare la precedenza a destra

446 Il segnale n. 41



- 1 Indica il diritto di precedenza nei sensi unici alternati  
Impone, nelle strettoie, di dare precedenza i veicoli provenienti dal senso opposto
- 2
- 3 Su una carreggiata a senso unico, indica l'inizio del doppio senso di circolazione

447 Il segnale n. 42



- 1 Può essere seguito dal segnale di FERMARSI E DARE PRECEDENZA
- 2 Impone l'arresto all'incrocio
- 3 Indica l'andamento della strada principale

448 Il segnale n. 43a



- 1 Indica che bisogna rallentare per accertare che ci venga data la precedenza
- 2 Indica incrocio con precedenza rispetto ai soli veicoli provenienti da sinistra
- 3 E' posto sulle autostrade

449 Il segnale n.43d



- 1 Indica che abbiamo precedenza sui veicoli che si immettono da destra
- 2 Viene posto su strada secondaria che non gode del diritto di precedenza
- 3 Può precedere il segnale di dare precedenza

450 Il segnale n. 46



- 1 Preavvisa una strada a senso unico
- 2 Consente l'accesso ai ciclisti
- 3 Consente il transito dei pedoni

451 Il segnale n. 47



- 1 Permette la circolazione a senso unico
- 2 E' posto su una carreggiata a doppio senso di circolazione
- 3 Vieta la sosta, ma non la fermata

452 Il segnale n. 48



- 1 Consente ad un'autovettura di sorpassare un motociclo
- 2 Consente la marcia di autovetture per file parallele
- 3 Vieta il sorpasso tra autovetture solo se deve essere valicata la linea continua

453 Il segnale n. 48



- Vieta il sorpasso fra autoveicoli anche se la manovra può compiersi entro la semicarreggiata
- 1
  - 2 Indica che la corsia di destra è riservata ai veicoli lenti
  - 3 Si trova solo sulle strade extraurbane

454 In presenza del segnale di DIVIETO DI SORPASSO (fig.48), si possono sorpassare



- 1 I calessi a due ruote
- 2 I carrelli
- 3 I veicoli a motore che procedono troppo lentamente

455 In presenza del segnale di DIVIETO DI SORPASSO (fig.48), si possono sorpassare



- 1 I veicoli sprovvisti di motore
- 2 I quadricicli a motore
- 3 Le macchine agricole

456 Il segnale n. 49



457 Il segnale n.49



- 1 Obbliga i veicoli a marciare a meno di 70 metri di distanza l'uno dall'altro  
Prescrive di accostarsi al veicolo che precede lasciando libero uno spazio inferiore a 70 m
- 2 Vieta di seguire il veicolo che precede a una distanza inferiore a quella indicata

458 Il segnale n.51



- 1 Obbliga a rispettare il distanziamento minimo indicato
  - 2 Preavvisa che a 70 metri inizia il divieto di transito per le autovetture
  - 3 Obbliga un veicolo a distanziare quello che lo segue di almeno 70 metri
- Indica un divieto che può non essere osservato da chi trasporta feriti o ammalati gravi
- 1 Prescrive l'obbligo di arresto all'incrocio su strade di montagna con autobus di linea
  - 2 Obbliga ad usare il clacson ogni qualvolta le circostanze lo consigliano

459 Il segnale n.52



- E' un divieto di sorpasso per i veicoli superiori a 3,5 ton. non destinati al trasporto di persone
- 1 Consente ad un autocarro di massa a pieno carico superiore a 3,5 ton. di sorpassare un motociclo
  - 2 Vieta ad un autobus di 12 ton. di sorpassare un autotreno

460 Il segnale n.52



- 1 Consente ad un autocarro di massa complessiva pari a 3,5 ton. di sorpassare un autoarticolato
- 2 Consente alle autovetture di sorpassare gli autocarri sulla corsia di destra
- 3 Fa riferimento alla massa del veicolo comprensiva del carico effettivamente trasportato

461 Il segnale n.53



- 1 Nei centri abitati vige dalle ore 8 alle 20
- 2 Consente il transito ai veicoli a trazione animale muniti di pneumatici
- 3 Vieta la circolazione alle carrozze a cavalli

462 Il segnale n.54



- 1 Vieta il transito ai pedoni
- 2 Obbliga a dare la precedenza ai pedoni
- 3 Indica un'area urbana riservata a parco giochi e divertimenti

463 Il segnale n.55



- 1 Vieta il transito ai motocicli
- 2 Consente il transito delle biciclette nelle ore notturne
- 3 Consente il transito ai quadricicli a motore

464 Il segnale n.56



- 1 E' un divieto di circolazione per motociclisti
- 2 Consente il transito ai motociclisti con il casco
- 3 Si riferisce ai soli motocicli di cilindrata superiore ai 125 cm3

465 Il segnale n. 57



- 1 Vieta il transito di veicoli a trazione animale
- 2 Impone il divieto di transito ai conducenti di veicoli a braccia
- 3 Vale solo durante le ore di mercato

466 Il segnale n. 58



- 1 Vieta il transito alle motocarrozze
- 2 Non si applica ai taxi
- 3 Vieta il transito alle sole autovetture

467 Il nuovo segnale n. 58



- 1 Vieta il transito a tutti gli autoveicoli
- 2 Consente il transito agli autocarri
- 3 Permette il transito a tutti i motoveicoli

468 Il segnale n. 59



- 1 Indica il divieto di transito agli autobus
- 2 Consente il transito ai pullman turistici
- 3 Consente il transito agli scuolabus

469 Il segnale n.60a



- 1 Vieta il transito ai veicoli merci con massa a pieno carico superiore a 3,5 ton.
- 2 Consente il transito ad un autocarro con tara di 3 ton. e portata di 2 ton. che viaggia scarico
- 3 Vieta il transito ai veicoli di massa superiore a 3,5 ton. destinati al trasporto di persone

470 Il segnale n.60a



- 1 Vieta il transito a tutti gli autocarri carrozzati con furgone chiuso
- 2 Può essere munito di pannello integrativo con un diverso valore nella massa consentita al transito
- 3 Consente il transito a tutti gli autocarri carrozzati con cassettone aperto

471 Il segnale n.60b



- 1 Indica la massa complessiva consentita al transito degli autoveicoli per trasporto di cose
- 2 Vieta il transito di autobus di massa complessiva superiore a 10 ton.
- 3 Consente il transito di un autocarro da 4 ton. che traina un rimorchio da 4 ton.

472 Il segnale n.65



- 1 Indica la distanza minima di sicurezza tra due autoveicoli in transito su quella strada
- 2 Non si riferisce ai veicoli a trazione animale
- 3 Si riferisce ai veicoli anche se sprovvisti di motore

473 Il segnale n.68



- 1 Vieta il transito ai veicoli aventi una massa superiore a quella indicata
- 2 Nei centri abitati vale solo dalle ore 8 alle ore 22
- 3 Vieta il transito ai veicoli aventi sull'asse più caricato una massa superiore a quella indicata

474 Il segnale n.69



- 1 Obbliga i veicoli aventi massa per asse superiore a 6,5 ton. a procedere a passo d'uomo
- 2 Vieta il transito ai veicoli aventi una massa per asse superiore a 6,5 ton.
- 3 Vale solo per autoveicoli con ruote gemellate

475 Il segnale n.70



- 1 Indica la fine delle prescrizioni precedentemente imposte
- 2 Può indicare la fine di un cantiere di lavoro
- 3 Può indicare la fine di un centro abitato

476 Il segnale n.71



- 1 Indica la fine del limite massimo di velocità
- 2 Vieta il transito ai veicoli che superano la velocità di 50 km/h
- 3 Indica la fine dell'obbligo di mantenere una distanza di sicurezza di almeno 50 metri

477 Il segnale n. 74



- 1 Vieta la sosta, ma non la fermata
- 2 Indica che la sosta è regolamentata mediante disco orario
- 3 Nei centri urbani prescrive il divieto di sosta dalle ore 22 alle ore 8, salvo diversa indicazione

478 Il segnale n. 74



- 1 Consente la sosta soltanto ai veicoli a due ruote
- 2 Con pannello integrativo può vietare la sosta solo in alcuni giorni della settimana
- 3 Consente la sosta a veicoli della polizia, purché non rechi pericolo o intralcio alla circolazione

479 Il segnale n. 74



- 1 Indica che la sosta è regolamentata mediante disco orario
- 2 Nelle strade extraurbane, consente la sosta dopo le ore 20
- 3 Lungo strade extraurbane indica divieto permanente di sosta in assenza di indicazioni integrative

480 Il segnale n. 75



- 1 Vieta la fermata, ma consente la sosta
- 2 In assenza di iscrizioni integrative il divieto è permanente
- 3 E' un preavviso di divieto di sosta

481 Il segnale n.75



- Vieta la fermata nel tratto precedente, se integrato con pannello con freccia verso il basso
- 1 integrato con pannello con freccia verso il basso
  - 2 Vale solo nei giorni feriali, salvo diversa indicazione
  - 3 Consente la fermata del veicolo per la salita e la discesa dei passeggeri

482 Il segnale n. 78



- 1 Vieta la sosta nel luogo dove è posto
- 2 Vale solo nelle ore diurne
- 3 Vale solo nelle ore notturne

483 Il segnale n.80a



- 1 Indica l'inizio del senso unico di circolazione
- 2 Indica la fine del doppio senso di circolazione
- 3 Non consente la svolta a sinistra

484 Il segnale n. 80e



- 1 Preavvisa che non è consentito proseguire dritto
- 2 Preavvisa un senso unico
- 3 E' un segnale di indicazione

485 Il segnale n.81a



- 1 Indica la facoltà di passare a destra o a sinistra di un'isola spartitraffico
- 2 Indica il passaggio consentito alla destra ed alla sinistra di un ostacolo
- 3 E' un segnale di prescrizione

486 Il segnale n. 81a



- 1 Indica l'impossibilità di proseguire dritto
- 2 Indica di disporsi su due file per proseguire dritto
- 3 Indica l'inizio della circolazione per file parallele

487 Il segnale n.81c



- 1 E' un segnale di divieto
- 2 Preavvisa un prossimo semaforo con svolta a sinistra consentita
- 3 Si trova anche fuori dei centri abitati

488 Il segnale n. 81c significa



- 1 Che non è consentito svoltare a destra  
Che è obbligatorio svoltare unicamente a sinistra
- 2 Che si sta incrociando una biforcazione pericolosa
- 3

489 Il segnale n. 82a



- 1 Obbligo di svoltare a sinistra
- 2 Passaggio obbligatorio a sinistra
- 3 Che bisogna superare il salvagente lasciandolo alla propria sinistra

490 Il segnale n. 85



- 1 Prescrive un limite minimo di velocità
- 2 Indica il divieto di transito ai veicoli con massa complessiva superiore a 30 t
- 3 Vieta il transito ai veicoli che circolano a velocità superiore a quella indicata

491 Il segnale n. 92a



- 1 Indica un percorso promiscuo pedonale e ciclabile
- 2 Indica un percorso ciclabile affiancato ad un percorso pedonale
- 3 Indica l'obbligo di parcheggiare la bicicletta e proseguire a piedi

492 Il segnale n.93a



- 1 Indica la fine del percorso promiscuo pedonale e ciclabile
- 2 Indica la fine dell'area riservata promiscuamente ai pedoni ed ai velocipedi
- 3 Indica la fine della pista ciclabile affiancata al marciapiede

493 Il segnale n.98



- 1 Segnala una stazione autostradale alla quale è obbligatorio fermarsi  
Situato a distanza opportuna dal posto di blocco, è ripetuto all'altezza del punto di arresto
- 2 Impone di fermarsi e dare precedenza ai mezzi della polizia

494 Il segnale n.99



- 1 Segnala la presenza di un comando stazione carabinieri, con posto di blocco
- 2 Obbliga ad arrestarsi all'accesso autostradale
- 3 Vieta la circolazione a tutti i veicoli nell'area della stazione ferroviaria

495 Il segnale n.311



- 1 Non vieta la sosta dei veicoli nella strada a destra
- 2 Vieta la manovra di inversione di marcia sulla strada laterale
- 3 Presegnala i lavori in corso in fondo alla strada a destra

496 Il segnale n. 312



- 1 Obbliga a mantenere una velocità non inferiore a 60 km/h  
Indica la velocità che si consiglia di non superare in condizioni ottimali di traffico
- 3 Vieta la circolazione ai veicoli che sviluppano una velocità massima inferiore a quella indicata

497 Il segnale n. 316



- 1 Ricorda il divieto di sorpasso tra veicoli
- 2 Ricorda di spegnere il motore in caso di arresto prolungato in galleria
- 3 Consente l'inversione di marcia solo se la galleria è a doppio senso di circolazione

498 Il segnale n. 375 indica



- 1 L'area delimitata riservata al posteggio dei taxi
- 2 Autorimessa riservata ai taxi
- 3 Una corsia di marcia riservata ai taxi

499 Il segnale n. 375 indica



- 1 La presenza nelle vicinanze di un telefono per chiamata taxi
- 2 Un parcheggio riservato ad autovetture in servizio pubblico
- 3 Che la vettura su cui è posto è in servizio pubblico

500 Il segnale mod.II 6a



- 1 Preavvisa la presenza di un'isola pedonale dipinta sulla pavimentazione
- 2 Preavvisa un restringimento della carreggiata segnalato con segni orizzontali
- 3 Preavvisa della temporanea mancanza della segnaletica orizzontale

501 Il pannello integrativo mod.II 6b



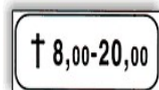
- 1 Indica il rallentamento della circolazione dovuto ad incidente
- 2 Indica il punto ove è posta la chiamata d'emergenza SOS
- 3 Preavvisa la presenza di un deposito per veicoli incidentati

502 Il pannello integrativo mod.II 6e può indicare



- 1 Una strada presso un canale che, in caso di pioggia intensa, può straripare allagando la strada
- 2 La denominazione di un fiume in corrispondenza di un ponte che lo attraversa
- 3 Una strada a tre corsie con una serie di curve in progressione

503 Il pannello integrativo mod.II 3c posto sotto al divieto di sosta:



- 1 Indica che la sosta è vietata in prossimità di una chiesa
- 2 Indica che la sosta è consentita dalle 8,00 alle 20,00 vicino ad una chiesa
- 3 Vieta la sosta nei giorni festivi dalle 8,00 alle 20,00

**504** Un parcheggio autorizzato

- 1** E' delimitato da strisce verdi qualora sia custodito giorno e notte
- 2** Non consente la sosta ai privati se delimitato da strisce azzurre
- 3** E' delimitato da strisce gialle qualora sia riservato ai taxi

**505** Un parcheggio autorizzato

- 1** E' delimitato da strisce gialle, se a pagamento
- 2** Comporta il dovere di parcheggiare il veicolo negli appositi spazi segnati
- 3** Se delimitato da strisce azzurre consente la sosta solo ai taxi