



## **Educazione stradale**

**Approccio alla lezione di preparazione per insegnanti**

**Ciclo 3, studenti dai 12 ai 15 anni**

**Argomenti: La distanza d'arresto e fattori che la influenzano, indossare la cintura di sicurezza, il corretto comportamento nel traffico stradale**

**Ambito didattico: Matematica, scienze naturali**

**Competenze: MSN 36-37**

### Approccio alla lezione di preparazione e alla lezione di approfondimento, ciclo 3

Questo documento serve come approccio alle possibili risposte degli studenti alle domande dell'insegnante durante la lezione preparatoria. Non si tratta pertanto di un documento esaustivo.

*(Per questioni di semplicità, nel testo viene utilizzato il maschile; la forma al femminile è ovviamente inclusa).*

#### Domanda 1: Dove si nascondono i pericoli sulla strada/nel traffico?

**Guida alla soluzione:** (le risposte possono essere classificate come segue)

Possibili risposte	Influisce sullo spazio di frenata	Influisce sullo spazio di reazione
Velocità eccessiva	X	X
Condizioni tecniche del veicolo	X	
Condizioni meteorologiche (neve, pioggia, nebbia)	X	
Condizioni della strada (configurazione del suolo)	X	
Attenzione/percezione/distrazione		X

#### Domanda 2: Avete già assistito ad un incidente? Cos'è andato storto? Come può verificarsi un incidente?

**Guida alla soluzione:** (le risposte possono essere classificate come segue)

Possibili risposte	Influisce sullo spazio di frenata	Influisce sullo spazio di reazione
Velocità eccessiva	X	X
Mancato rispetto della distanza minima di sicurezza	X	X
Cattive condizioni stradali (neve/ghiaccio)	X	
Scarso/mancato controllo del veicolo	X	X
Mancato diritto di precedenza		X
Uso improprio di sostanze che alterano la percezione (droghe, alcol, medicinali)		X

### Domanda 3: Quali regole bisogna rispettare sulla strada?

**Guida alla soluzione:** (le risposte possono essere classificate come segue)

Possibili risposte	Influisce sullo spazio di frenata	Influisce sullo spazio di reazione
Limite di velocità	X	X
Limite del tasso alcolemico		X
Guidare con le luci accese (visibilità)		X
Dare segnali (azionare gli indicatori di posizione, indicare la direzione con la mano in bicicletta/motorino)		X
Regole di precedenza	X	
Disposizioni relative alle condizioni tecniche del veicolo	X	

### Domanda 4: Come si possono evitare gli incidenti?

**Guida alla soluzione:** (le risposte possono essere classificate come segue)

Possibili risposte	Influisce sullo spazio di frenata	Influisce sullo spazio di reazione
Fare attenzione alla velocità	X	X
Tenersi pronti a frenare	X	X
Effettuare una regolare manutenzione del veicolo	X	
Stato di coscienza non alterato		X
Guida difensiva, considerazione		X
Controllare lo specchietto retrovisore quando si svolta o si sorpassa un veicolo		X
Guidare con attenzione, non lasciarsi distrarre		X