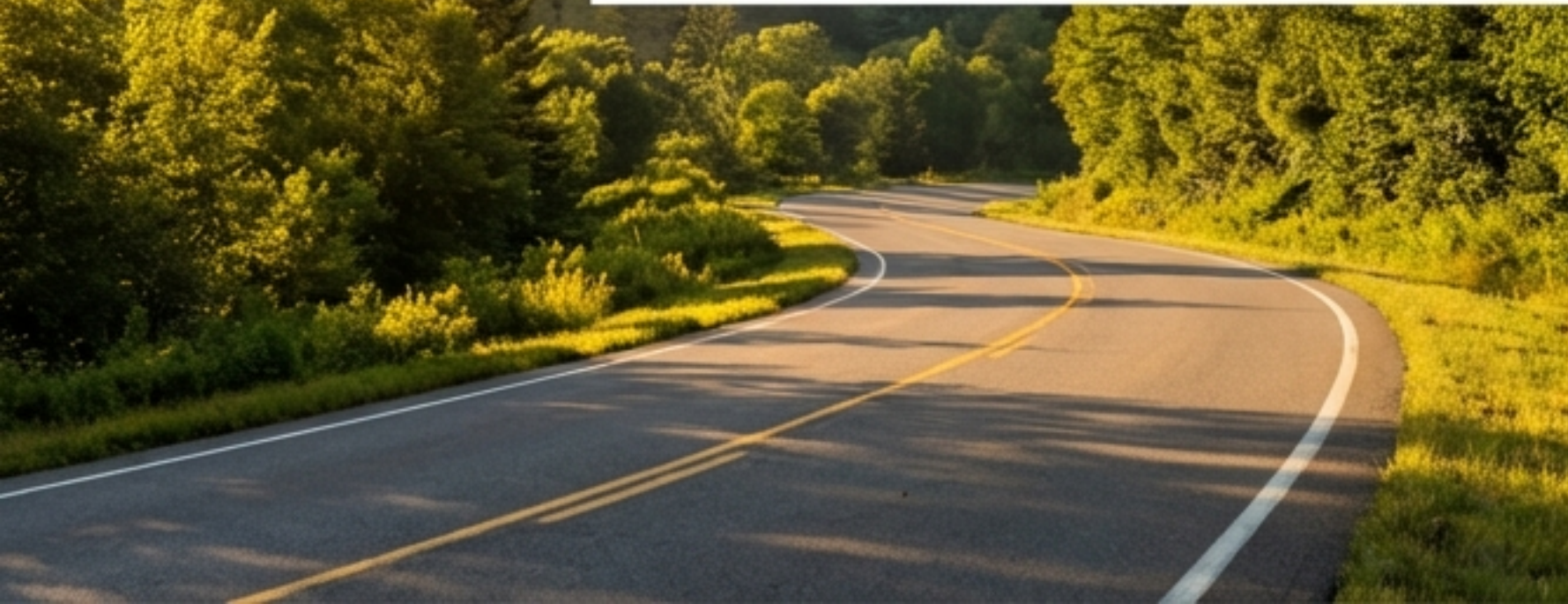


La Strada Parla: Guida Pratica ai Segnali Complementari e di Cantiere

Impara a leggere la strada per guidare con più
sicurezza e superare l'esame di teoria.



Due Missioni per una Guida Sicura

In questo mazzo, esploreremo due famiglie di segnali fondamentali. Non sono solo immagini sul ciglio della strada; sono i tuoi alleati per interpretare il percorso e reagire agli imprevisti.



PARTE 1: VEDERE LA STRADA

I **Segnali Complementari** ti aiutano a capire il tracciato, specialmente dove la visibilità è ridotta o il percorso è complesso. La loro missione è darti chiarezza.



PARTE 2: GESTIRE L'IMPREVISTO

La **Segnaletica di Cantiere**, con il suo inconfondibile sfondo giallo, ti avvisa di un cambiamento temporaneo. La sua missione è richiedere la tua massima prudenza.

PARTE 1: VEDERE LA STRADA

I Segnali Complementari che evidenziano il tracciato e i punti critici.



I Guardiani del Margine: Delineatori Normali

La Missione: Indicare a distanza l'andamento della strada, rendendo visibili i bordi anche in condizioni di scarsa visibilità.

Strade a Doppio Senso



Descrizione: Posti ai margini della carreggiata.

Codice Colore: Elementi rifrangenti bianchi a sinistra e rossi a destra.

Strade a Senso Unico



Descrizione: Posti ai margini di carreggiate a senso unico.

Codice Colore: Elementi rifrangenti gialli su entrambi i lati.

⚠️ Occhio alla Domanda!: Non è vero che vengono posti a 100 metri l'uno dall'altro. La loro distanza è variabile.

Delineatori per Scenari Speciali

Gallerie a Senso Unico



La Missione: Indicare il margine in gallerie, obbligatori se ci sono curve. Utili anche in strettoie o deviazioni permanenti.

⚠ **Occhio alla Domanda!:** Non è vero che questo segnale è dotato di luce propria. È rifrangente.

Strade di Montagna Innevate



La Missione: Rendere visibili i bordi della carreggiata quando la neve copre la strada.

Caratteristiche: Aste verticali gialle e nere per massima visibilità sulla neve.

Affrontare le Curve Strette e Pericolose

Delineatore di Curva Stretta



La Missione: Segnalare l'andamento di curve strette con scarsa visibilità su strade extraurbane, invitando alla massima attenzione.

Punti Chiave:

- * Frecce nere su sfondo bianco, orientate nella direzione della curva.
- * Può essere preceduto dal segnale di pericolo 'CURVA PERICOLOSA'.
- * **Se a sfondo bianco e rosso:** indica una deviazione temporanea con curva, tipicamente in prossimità di un cantiere.

Numero del Tornante

TORNANTE N. 1



La Missione: Indicare il numero progressivo di un tornante in una serie, confermando la vicinanza di una curva stretta.



Occhio alla Domanda!: Non è vero che indica il numero complessivo di tornanti o a quanti chilometri si trova il prossimo. Indica solo il numero progressivo (es. 'Tornante N. 2').

Evidenziare Curve Ampie e Incroci a 'T'

Delineatore Modulare di Curva Larga



La Missione: Evidenziare il lato esterno di una curva pericolosa con una serie di elementi, migliorando la percezione della traiettoria a distanza.

Punti Chiave:

- * Si trova in serie di più elementi.
- * **Se bianco e rosso:** indica una deviazione temporanea per cantiere stradale.

⚠ Occhio alla Domanda!: Non è vero che si trova 150 metri prima della curva o solo su strade a senso unico.

Delineatore per Intersezione a 'T'



La Missione: Segnalare un incrocio dove è impossibile proseguire diritto, obbligando di fatto alla svolta.

Punti Chiave:

- * Posto trasversalmente alla strada che si sta percorrendo.
- * Le frecce indicano le uniche direzioni possibili (destra e sinistra).

PARTE 2: GESTIRE L'IMPREVISTO

La Segnaletica Temporanea e di Cantiere a fondo giallo.



Primi Avvisi: Lavori in Corso e Semafori Temporanei

Lavori



La Missione: Preavvisare la presenza di uomini, macchinari o materiali sulla carreggiata.

Comportamento Richiesto: Moderare la velocità e circolare con massima prudenza, pronti a fermarsi se necessario.

Pannello Aggiuntivo: Può essere integrato dal pannello 'ESTESA' che indica la lunghezza del cantiere.

! Occhio alla Domanda!: Questo segnale **non obbliga a dare la precedenza** ad alcun veicolo. È un preavviso di pericolo.

Preavviso di Semaforo Temporaneo



La Missione: Preavvisare un semaforo installato per un cantiere, spesso prima di un restringimento.

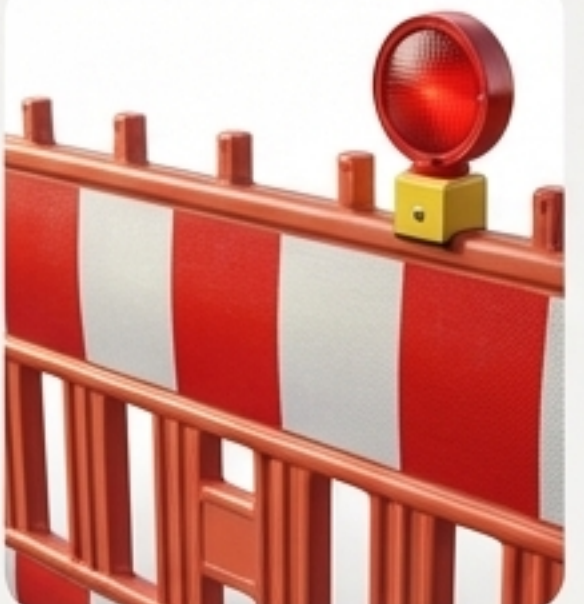
Caratteristiche: Il disco centrale ha una luce gialla lampeggiante.

Comportamento Richiesto: Moderare la velocità ed essere pronti a fermarsi con il rosso.

Delimitare Fisicamente la Zona di Lavoro



Barriere Normali



La Missione: Segnalare e delimitare un'area occupata da un cantiere stradale.

Uso Alternativo: Può essere usata ai passaggi a livello in caso di sbarre guaste.

Visibilità: Può essere integrata da una lanterna a luce rossa fissa.

Cono



La Missione: Delimitare zone di lavoro di breve durata, deviazioni, aree di incidenti o separare provvisoriamente i sensi di marcia.

Occhio alla Domanda! Non è vero che si usa per lavori che durano più di 10 giorni. Il suo uso è specifico per interventi di **breve durata**.

Gestire le Corsie in Zona Cantiere

Segnale di Corsia Chiusa



La Missione: Indicare un restringimento temporaneo della carreggiata per lavori, con diminuzione del numero di corsie.

Esempio in Figura: Chiusura della corsia di destra.

Pannello Aggiuntivo: Può essere completato da un pannello che indica la distanza dal punto di chiusura.

! Occhio alla Domanda!: Non è vero che obbliga a dare la precedenza ai veicoli da destra.

Uso Corsie Disponibili

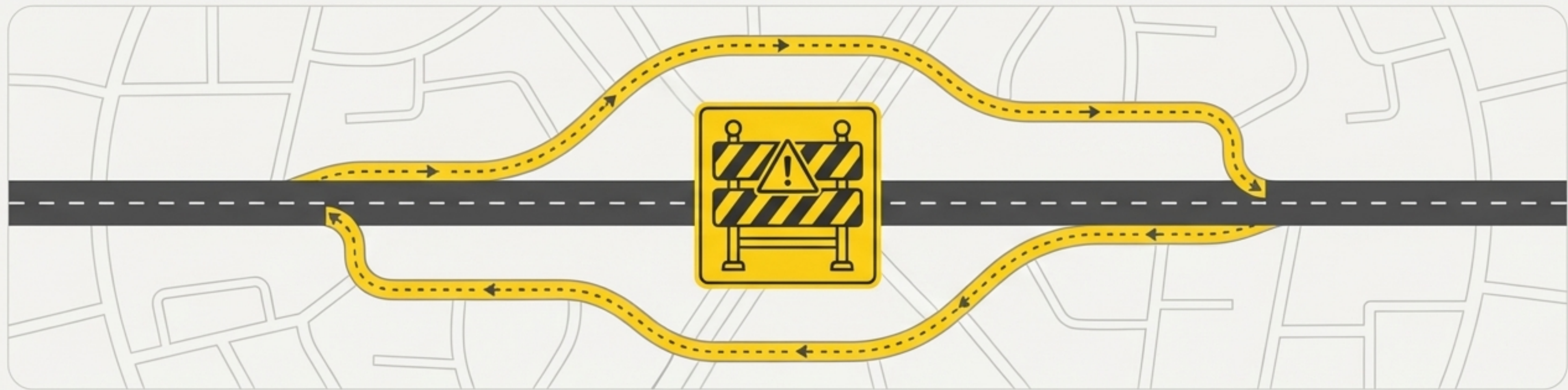


La Missione: Indicare alle diverse categorie di veicoli quali corsie possono occupare.

Esempio in Figura: Indica che gli autocarri con massa > 3,5t possono percorrere solo la corsia di destra.

! Occhio alla Domanda!: Non è vero che obbliga gli autocarri a circolare per file parallele o a sorpassare a destra.

Seguire il Percorso Alternativo: Le Deviazioni



Preavviso di Deviazione Temporanea (Generale)



- La Missione:** Preavvisare un incrocio prima di un cantiere, vietando a tutti i veicoli di proseguire diritto e indicando il percorso sostitutivo.
- Dettaglio:** La destinazione (es. Novara) è comunque raggiungibile tramite la deviazione.
- Pannello 'ESTESA':** Se presente, indica la lunghezza della deviazione (es. 2 km), non la distanza *dalla* deviazione.

Preavviso di Deviazione (Massa > 7 Tonnellate)



- La Missione:** Vietare ai soli veicoli con massa effettiva superiore a 7 T di proseguire diritto, indicando il loro percorso alternativo.
- Importante:** Tutti gli altri veicoli possono proseguire diritto.

Direzioni per Mezzi Pesanti: Consigli e Obblighi

Direzione Consigliata Autocarri



La Missione: Indicare la direzione **consigliata** (non obbligatoria) agli autocarri con massa > 3,5t.

Posizionamento: Si trova nel punto esatto della deviazione.



Occhio alla Domanda!: Non è vero che indica un'area di sosta per autocarri. È un'indicazione di percorso.

Direzione Obbligatoria per Autotreni ed Autoarticolati



Direzione Obbligatoria per Autotreni ed Autoarticolati

La Missione: Indicare la direzione **obbligatoria** solo per le categorie di veicoli specificate in figura.

Contesto: Posto in prossimità di un cantiere stradale.

Il Cantiere in Movimento



La Missione: Preavvisare un cantiere mobile, come quelli per la manutenzione delle corsie, e indicare la configurazione della strada.

Componenti del Segnale:

- Icona Superiore:** Simbolo di pericolo (es. strettoia a sinistra).
- Icona Inferiore:** Grafico delle corsie disponibili per la circolazione.
- Pannello Integrativo ‘DISTANZA’:** Indica la distanza dal punto di inizio del cantiere (es. 500m).
- Luci:** Può essere completato con luci gialle lampeggianti per massima visibilità.

Questo segnale è un cruscotto informativo mobile. Ti dice cosa sta succedendo, come devi posizionarti e quanto manca al punto critico.

La Tua Guida Visiva: Chiarezza e Prudenza

I segnali non sono un test di memoria, ma strumenti per una guida consapevole.
Impara a riconoscerli per trasformare ogni informazione in una decisione sicura.

Segnali Complementari

Ti danno una visione chiara del percorso.



Delineatore di Margine



Delineatore di Curva Stretta



Delineatore per Gallerie



Numero del Tornante

Segnaletica di Cantiere

Richiedono la tua massima attenzione e adattabilità.



Lavori



Corsia Chiusa



Deviazione



Cono