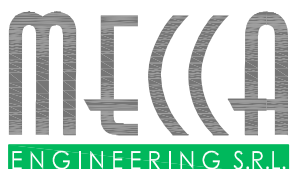




Hservizi S.p.A.

VIA PRIVATA BERNASCONI, 13 - 24039  
SOTTO IL MONTE GIOVANNI XXIII (BG)

MECCA ENGINEERING S.r.l.

VIA GEN. C.A. DALLA CHIESA 10/30, 24048 TREVIOLO (BG)

|           |            |                  |           |       |             |       |           |       |
|-----------|------------|------------------|-----------|-------|-------------|-------|-----------|-------|
|           |            |                  |           |       |             |       |           |       |
|           |            |                  |           |       |             |       |           |       |
|           |            |                  |           |       |             |       |           |       |
| 01        | 19/05/2023 | AGGIORNAMENTO    | GB        |       | SC          |       | NM        |       |
| Revisione | Data       | Oggetto modifica | Nome      | Firma | Nome        | Firma | Nome      | Firma |
|           |            |                  | Disegnato |       | Controllato |       | Approvato |       |

Committente:

COMUNE DI AMBIVERE

Via Dante Alighieri, 2



Progetto:

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E MESSA A NORMA  
DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE COMUNALE  
BANDO ILLUMINA

Oggetto:

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO  
SEGNALAMENTO TEMPORANEO LAVORI STRADALI

## PROGETTO ESECUTIVO

|                       |                        |  |                             |
|-----------------------|------------------------|--|-----------------------------|
| Scala                 | --                     | IL PROGETTISTA   | TAVOLA                      |
| File origine          | .....                  |  | <b>PSC1</b><br><b>REV01</b> |
| Data prima emissione  | 08/02/2022             |  |                             |
| Data ultima revisione | 19/05/2023             |  |                             |
| Sostituisce la tavola | .....                  |  |                             |
| Disegnato da:         | Per. Ind. S. Carminati |  |                             |
| Controllato da:       | Per. Ind. N. Mecca     | IL COMMITTENTE   | Commessa                    |
|                       |                        |  | 2021-018                    |

# LAVORO

## CARATTERISTICHE GENERALI DELL'OPERA:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Natura dell'Opera:            | <b>PUBBLICA ILLUMINAZIONE</b>  |
| OGGETTO:                      | <b>RIQUALIFICAZIONE E AMPLIAMENTI DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE AMBIVERE (BG)</b> |
| Importo presunto dei Lavori:  | <b>865 ' 901,80 euro</b>   |
| Numero imprese in cantiere:   | <b>1 (previsto)</b>  |
| Numero massimo di lavoratori: | <b>4 (massimo presunto)</b>  |
| Entità presunta del lavoro:   | <b>650 uomini/giorno</b>   |
| Data inizio lavori:           | <b>04/09/2023</b>  |
| Data fine lavori (presunta):  | <b>21/05/2024</b>  |
| Durata in giorni (presunta):  | <b>260</b>   |

## Dati del CANTIERE:

|            |  |
|------------|--|
| Indirizzo: | <b>Vie varie sul territorio comunale</b> |
| CAP:       | <b>24030</b>                             |
| Città:     | <b>Ambivere (BG)</b>                     |

# COMMITTENTI

## DATI COMMITTENTE:

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Ragione sociale: | <b>COMUNE DI AMBIVERE</b>     |
| Indirizzo:       | <b>Via Dante Alighieri, 2</b> |
| CAP:             | <b>24030</b>                  |
| Città:           | <b>Ambivere (BG)</b>          |
| Telefono / Fax:  | <b>035 908024</b>             |

nella Persona di:

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Nome e Cognome: | <b>Da nominare</b> |
|-----------------|--------------------|

# RESPONSABILI

## Progettista:

|                   |  |
|-------------------|--|
| Nome e Cognome:   | <b>MECCA NICOLA</b>                      |
| Qualifica:        | <b>PERITO INDUSTRIALE</b>                |
| Indirizzo:        | <b>VIA GEN. C.A. DALLA CHIESA, 10/30</b> |
| CAP:              | <b>24048</b>                             |
| Città:            | <b>TREVILOLO (BG)</b>                    |
| Telefono / Fax:   | <b>035 4376105    035 4155233</b>        |
| Indirizzo e-mail: | <b>info@meccasrl.it</b>                  |
| Partita IVA:      | <b>03663180168</b>                       |

## Supervisore dei lavori SL:

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Nome e Cognome: | <b>DA DEFINIRE</b> |
|-----------------|--------------------|

## Coordinatore sicurezza in fase di esecuzione:

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Nome e Cognome: | <b>DA DEFINIRE</b> |
|-----------------|--------------------|

# IMPRESA

## DATI IMPRESA:

Impresa:

**Impresa affidataria**

Ragione sociale:

**DA DEFINIRE**

Tipologia Lavori:

**IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE**

# TAVOLE RAPPRESENTATIVE DEGLI SCHEMI SEGNALETICI TEMPORANEI

Le seguenti tavole rappresentative degli schemi segnaletici temporanei sono stata redatte ai sensi della normativa italiana vigente:

- **D.M. 10 luglio 2002**, "Disciplinare tecnico relativo agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo".

## Premessa

Gli schemi di segnalamento appresso riportati sono organizzati secondo i criteri generali descritti dal succitato decreto ministeriale. Per la migliore leggibilità degli schemi, la rappresentazione grafica a volte non è in scala, ed il collocamento dei segnali deve comunque intendersi rispettoso dei principi generali di posizionamento e installazione (senza mai invadere le corsie o la parte di carreggiata residua destinata alla circolazione).

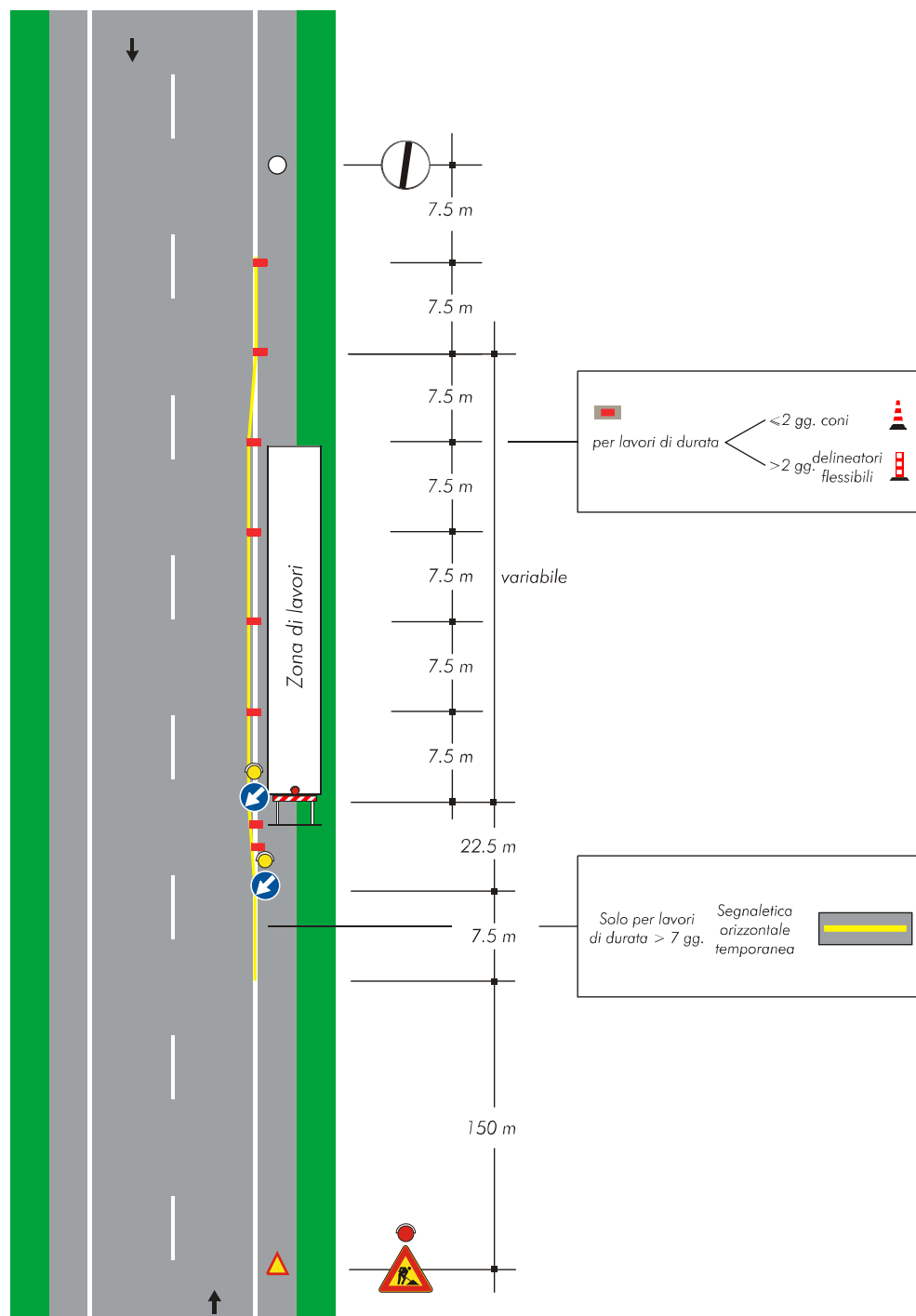
Nelle tavole non è mai riportata la "tabella lavori" obbligatoria, in prossimità delle testate dei cantieri, se gli stessi hanno durata superiore a 7 giorni lavorativi.

## ELENCO SCHEMI DI SEGNALAMENTO:

- Tavola 61
- Tavola 60
- Tavola 62
- Tavola 63
- Tavola 64
- Tavola 65
- Tavola 66
- Tavola 67
- Tavola 68
- Tavola 69
- Tavola 70
- Tavola 71
- Tavola 72
- Tavola 74
- Tavola 76
- Tavola 77
- Tavola 73
- Tavola 75
- Tavola 78
- Tavola 79
- Tavola 80
- Tavola 81
- Tavola 82
- Tavola 83
- Tavola 84
- Tavola 85
- Tavola 86
- Tavola 87

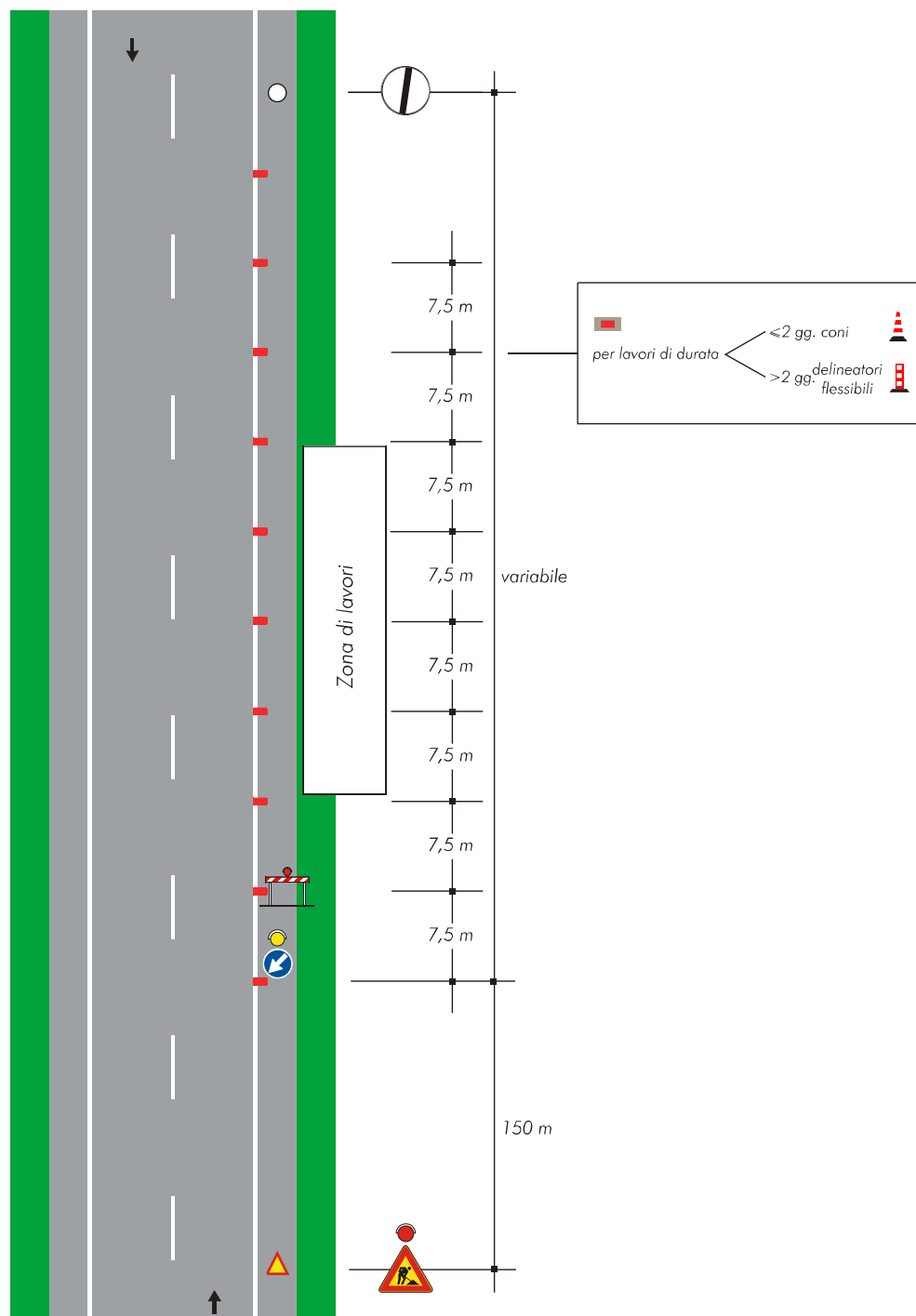
## Tavola 61

Lavori sulla banchina.



## Tavola 60

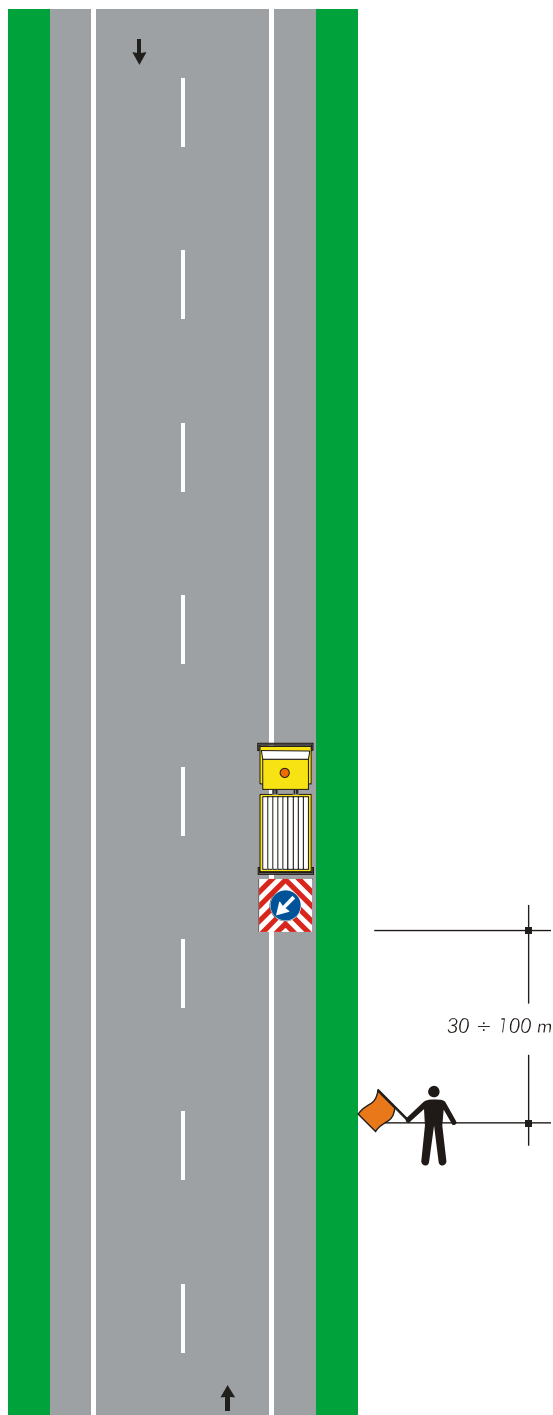
Lavori a fianco della banchina.





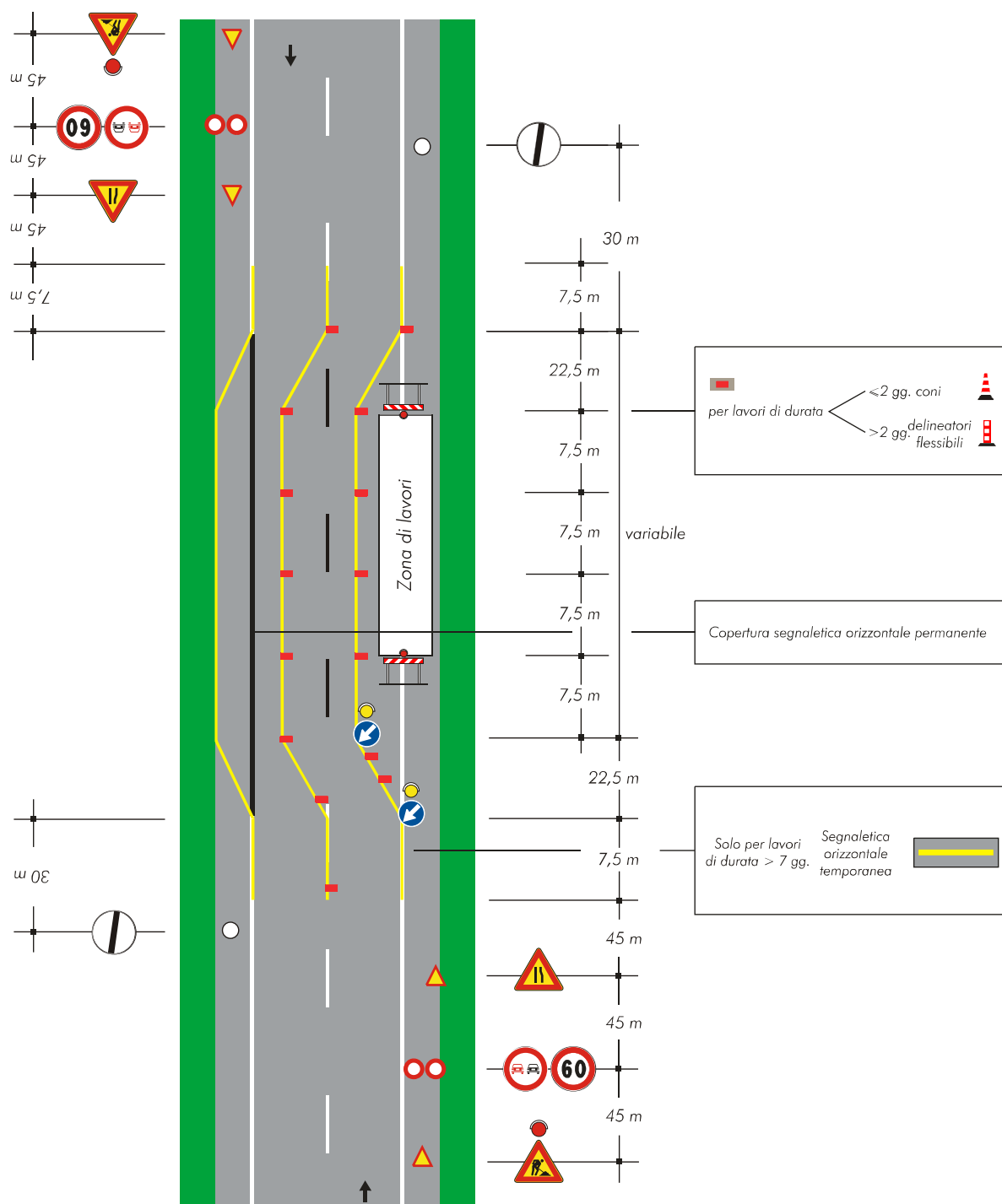
## Tavola 62

Cantiere mobile assistito da moviere su strada ad unica carreggiata.



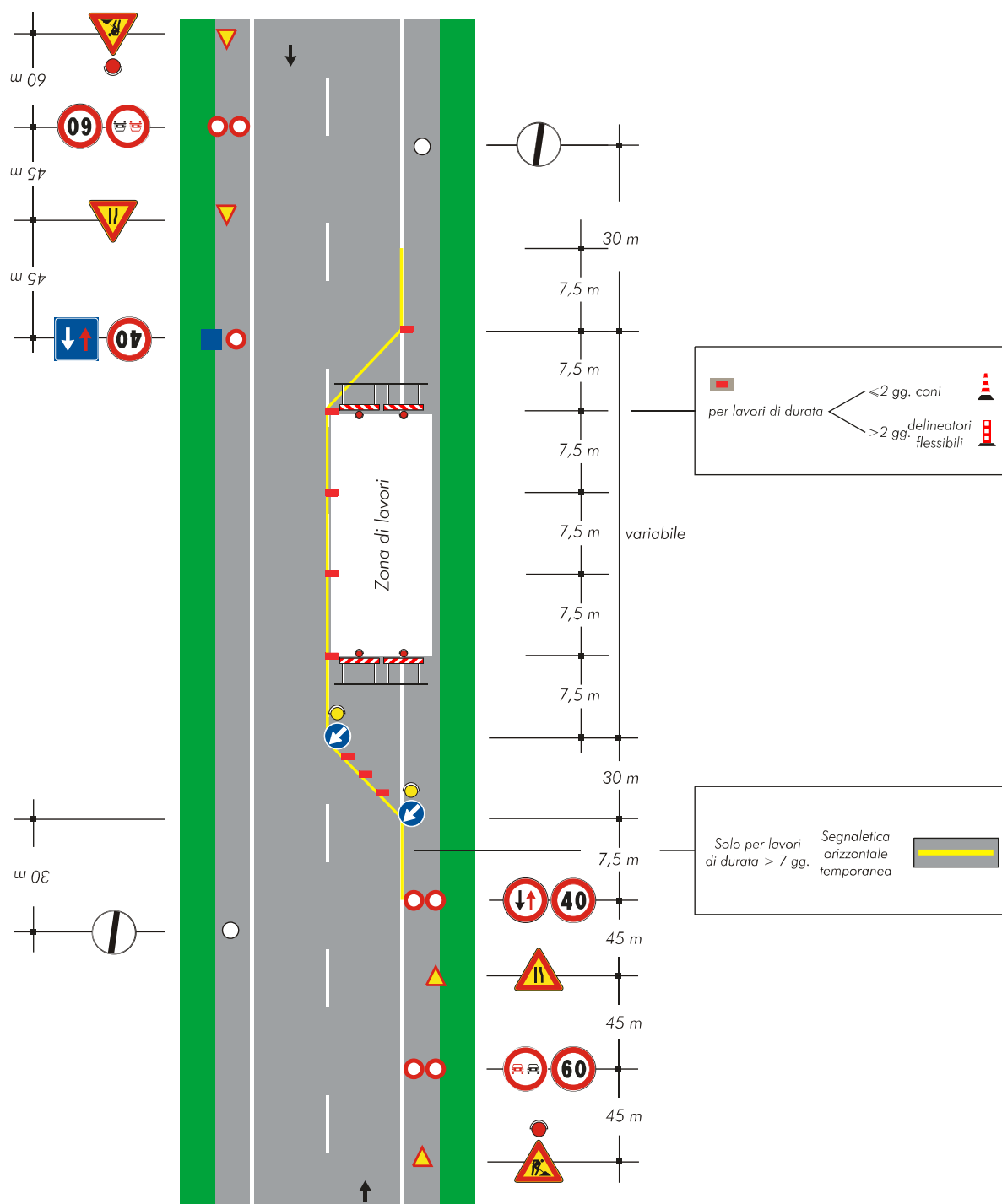
## Tavola 63

Lavori sul margine della carreggiata.



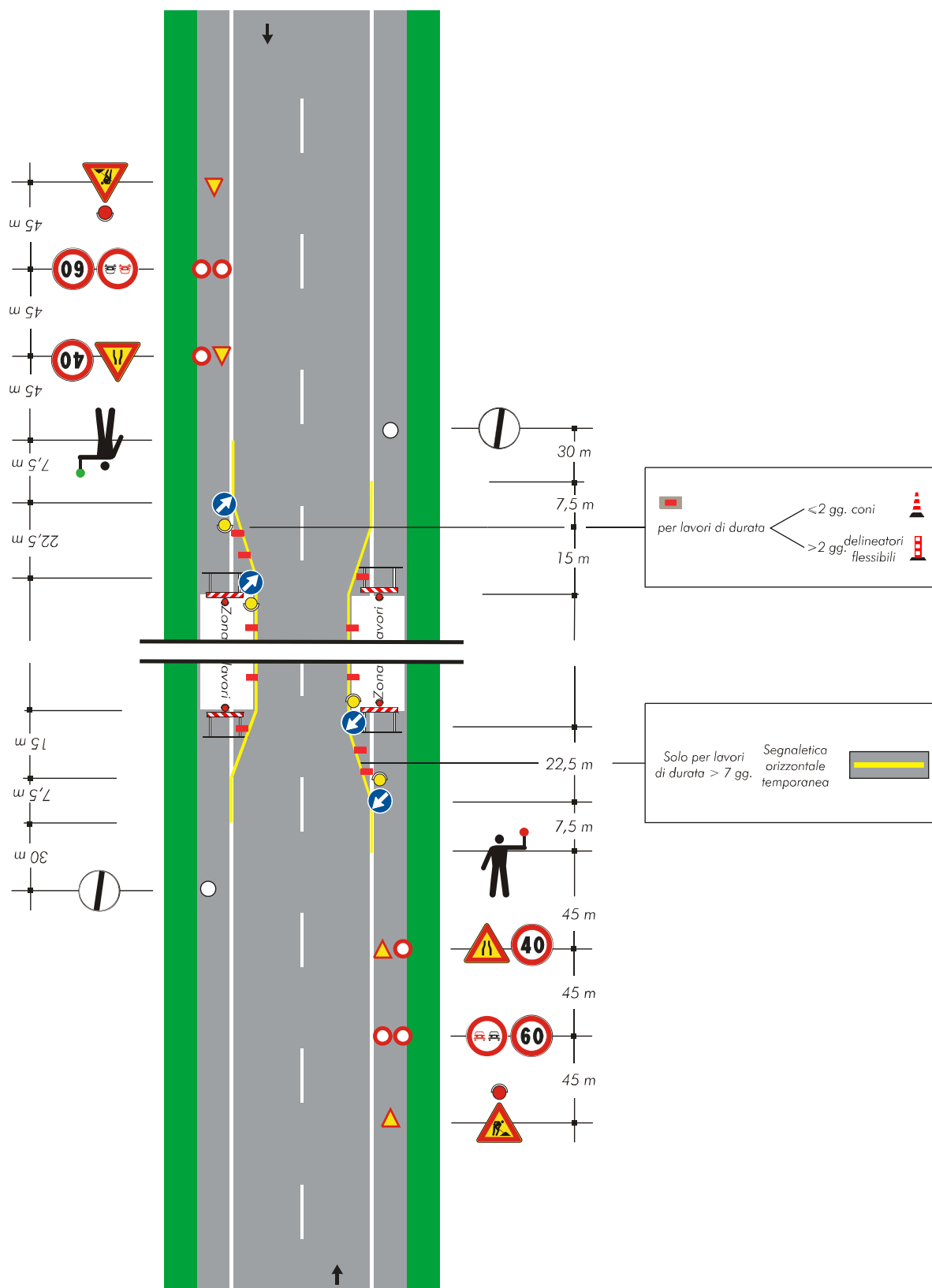
## Tavola 64

Lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato.



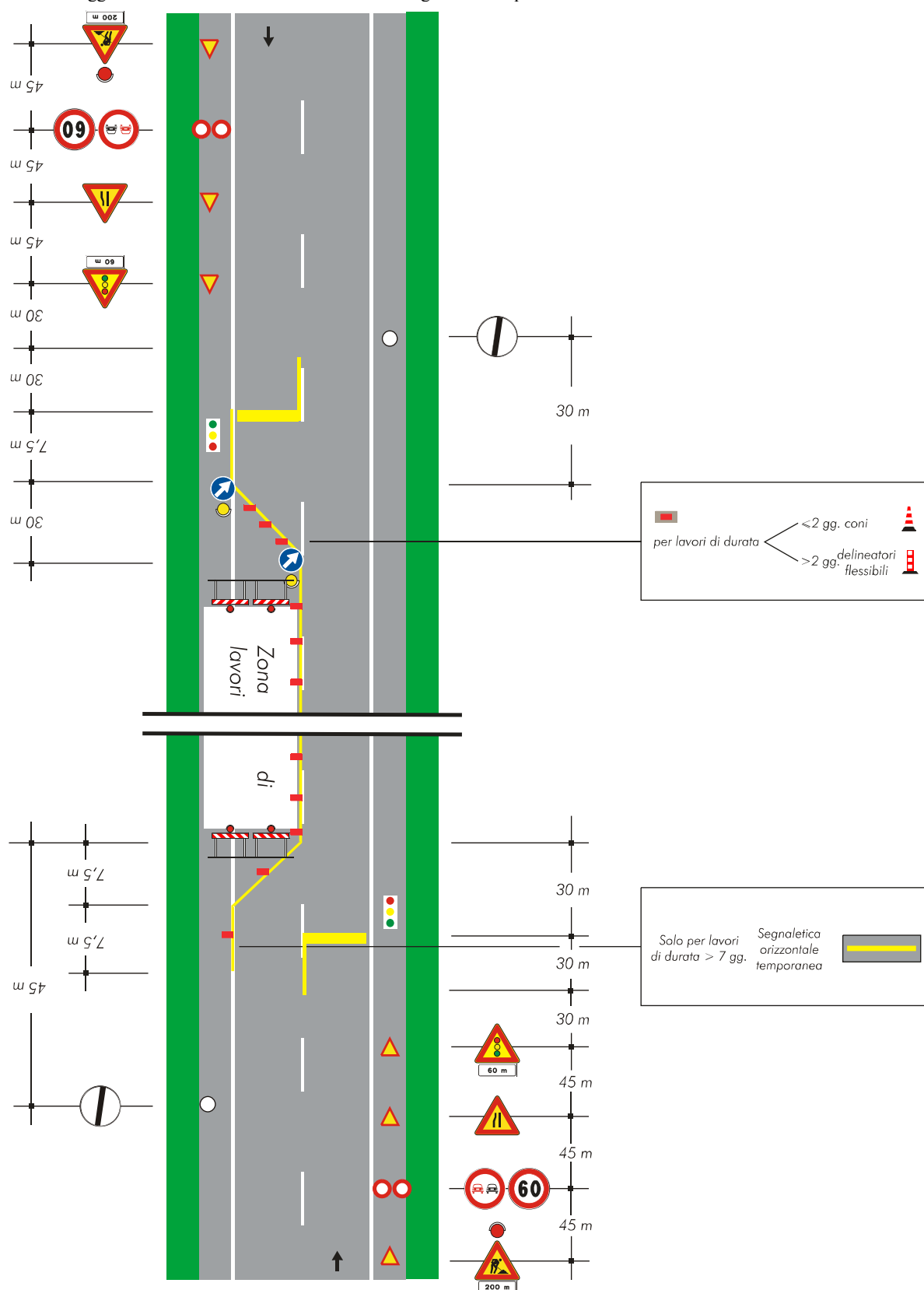
## Tavola 65

Lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da movieri con palette.



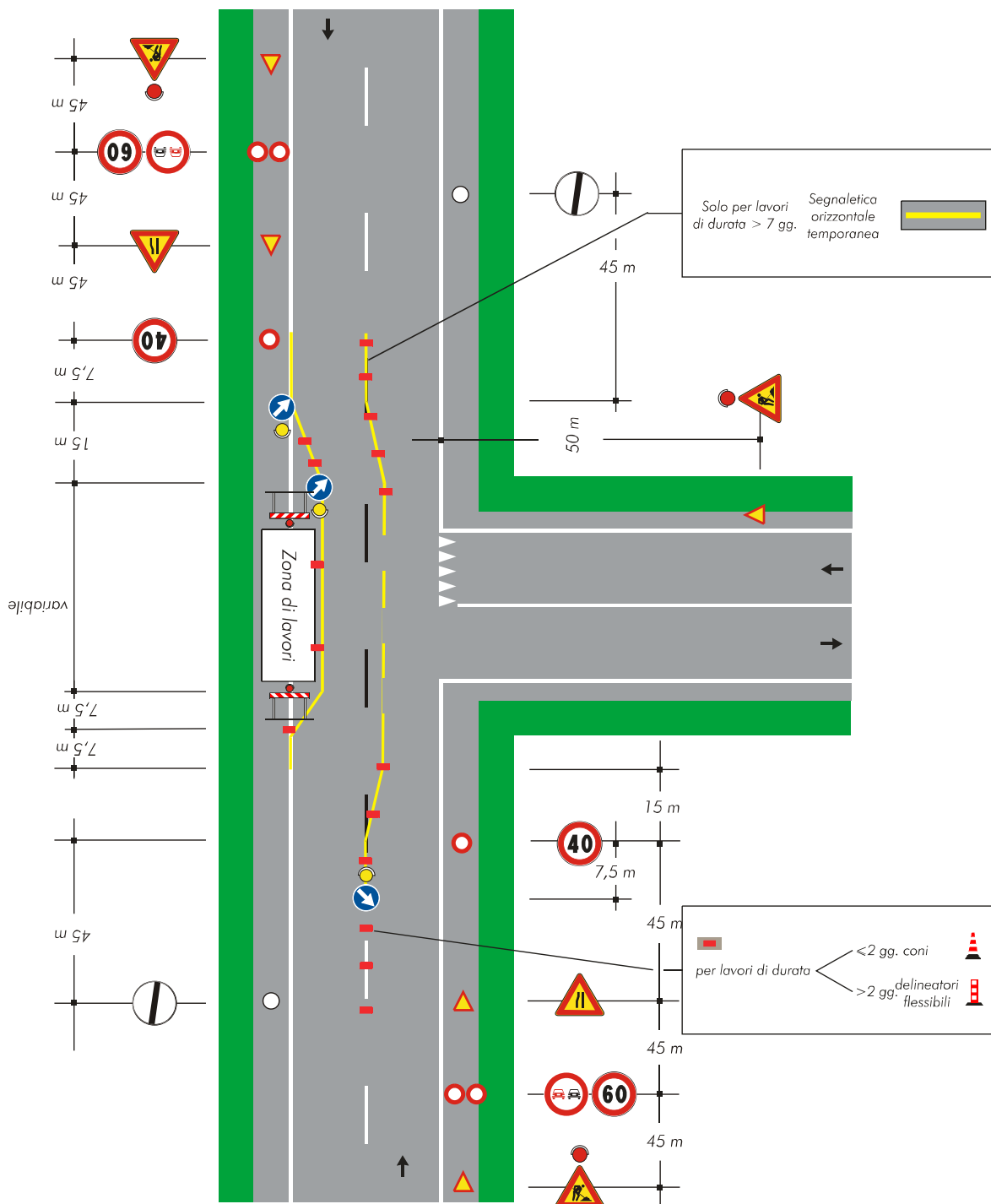
## Tavola 66

Lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico.



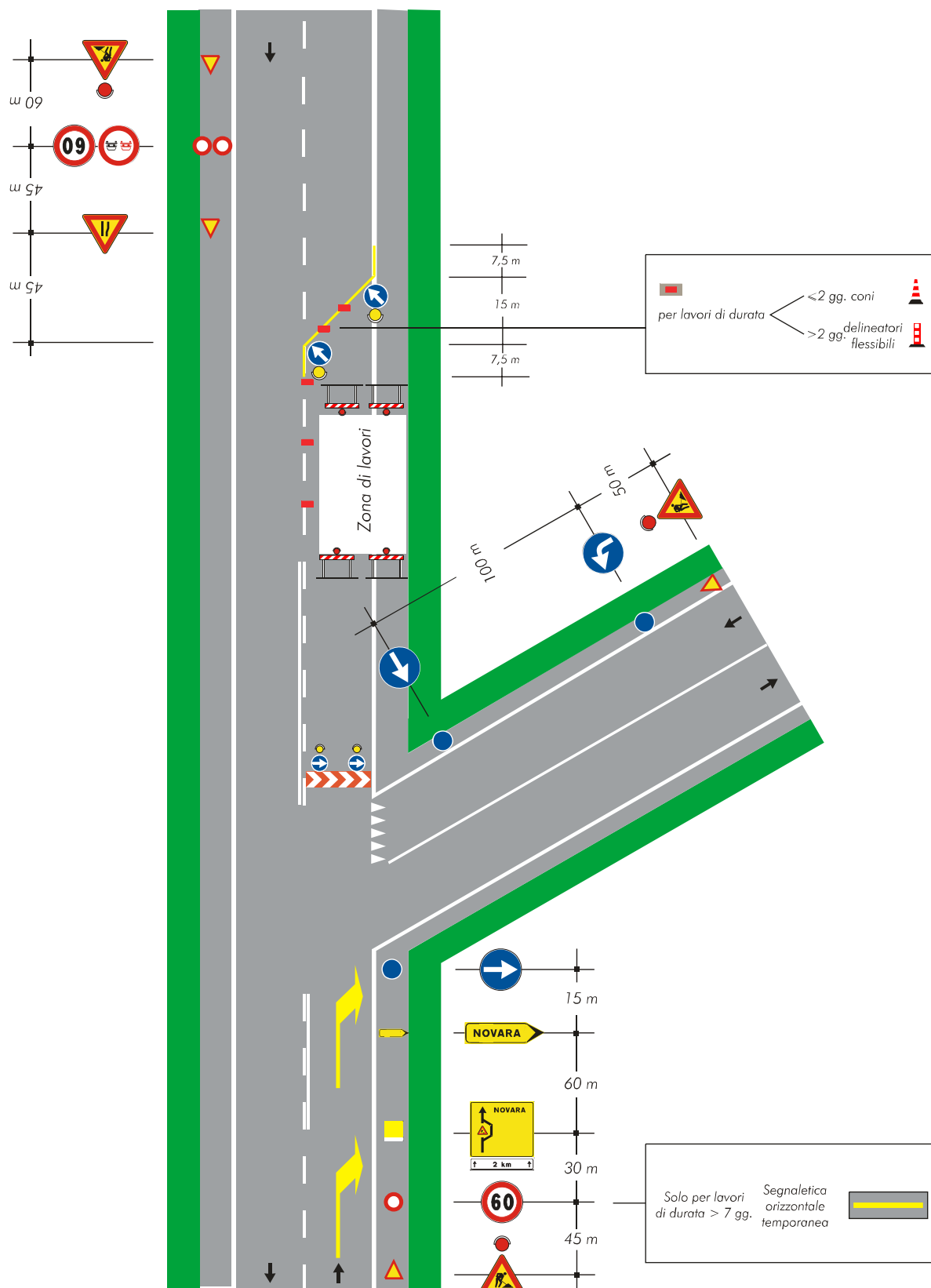
## Tavola 67

Lavori a bordo carreggiata in corrispondenza di una intersezione.



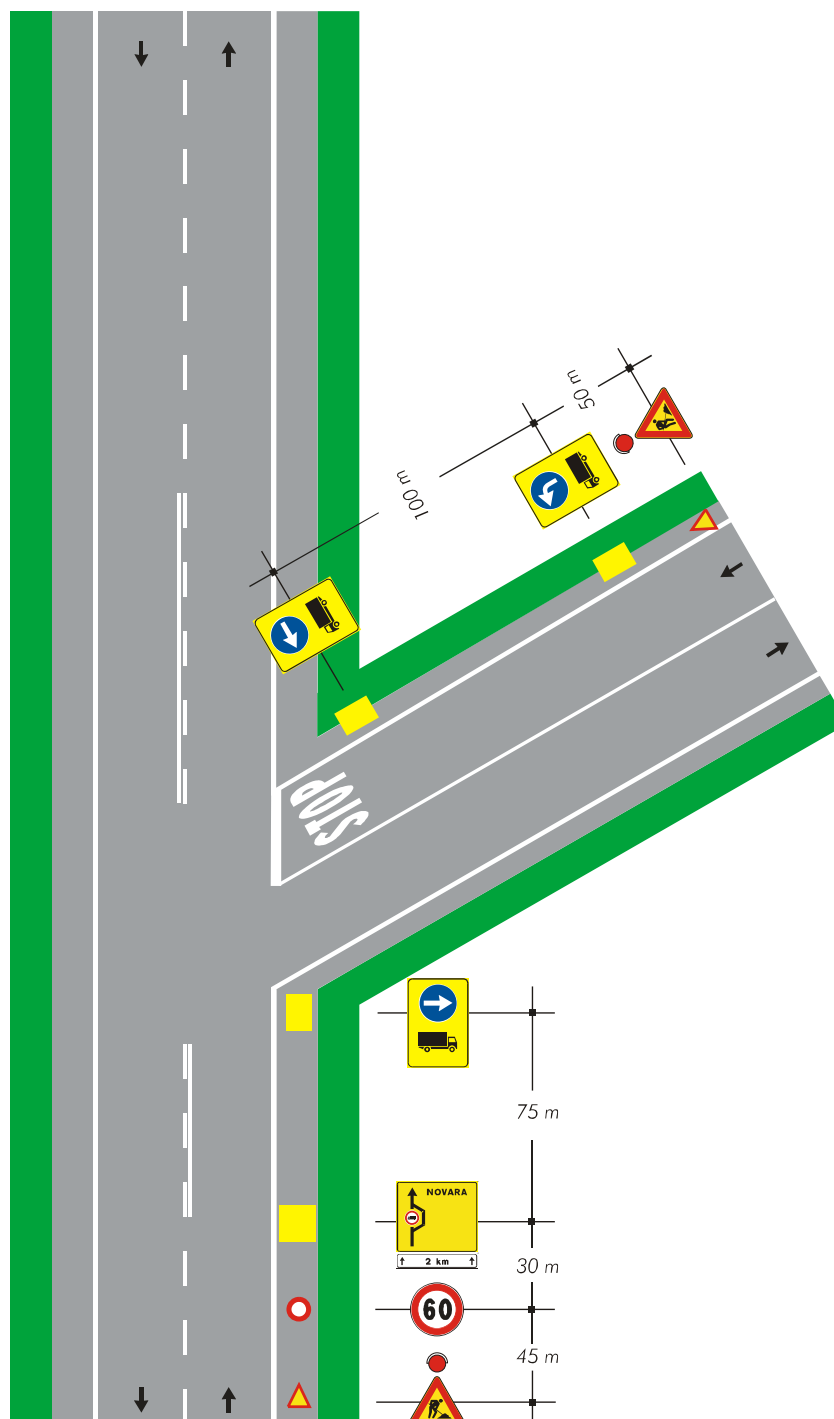
## Tavola 68

Deviazione di un senso di marcia su altra strada.



## Tavola 69

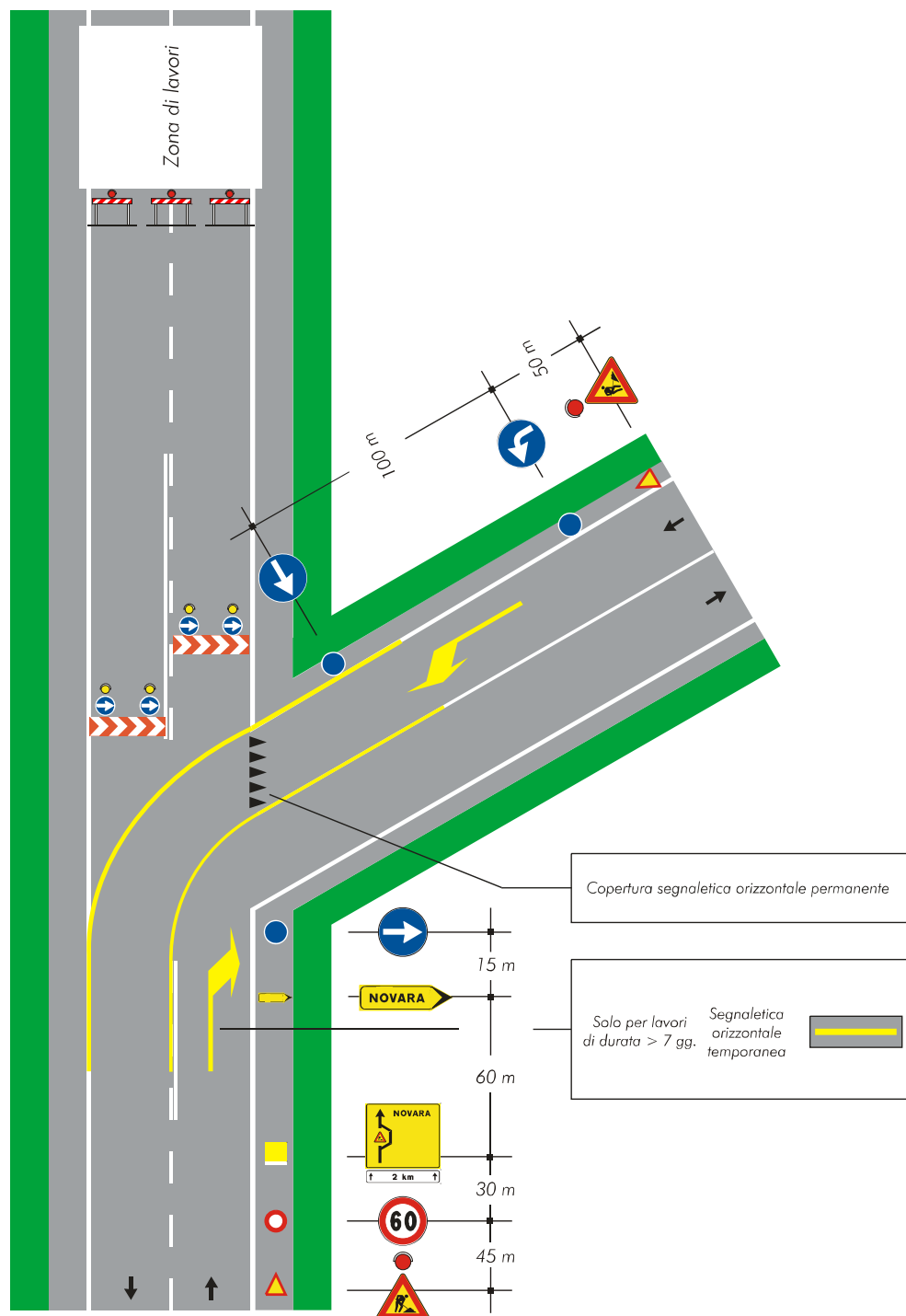
Deviazione obbligatoria per particolari categorie di veicoli.





## Tavola 70

Deviazione obbligatoria per chiusura della strada.

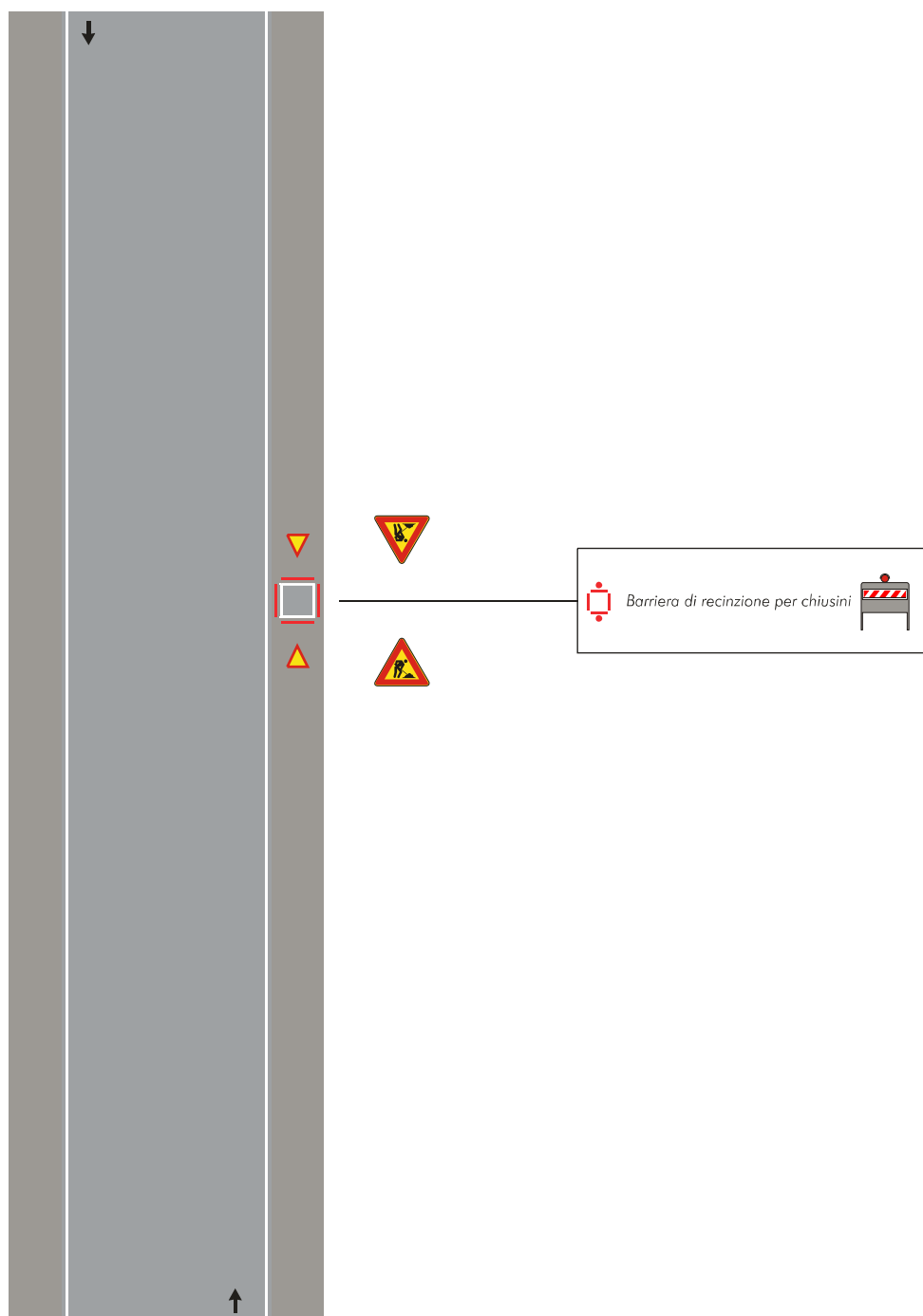


Cantiere non visibile dietro una curva.



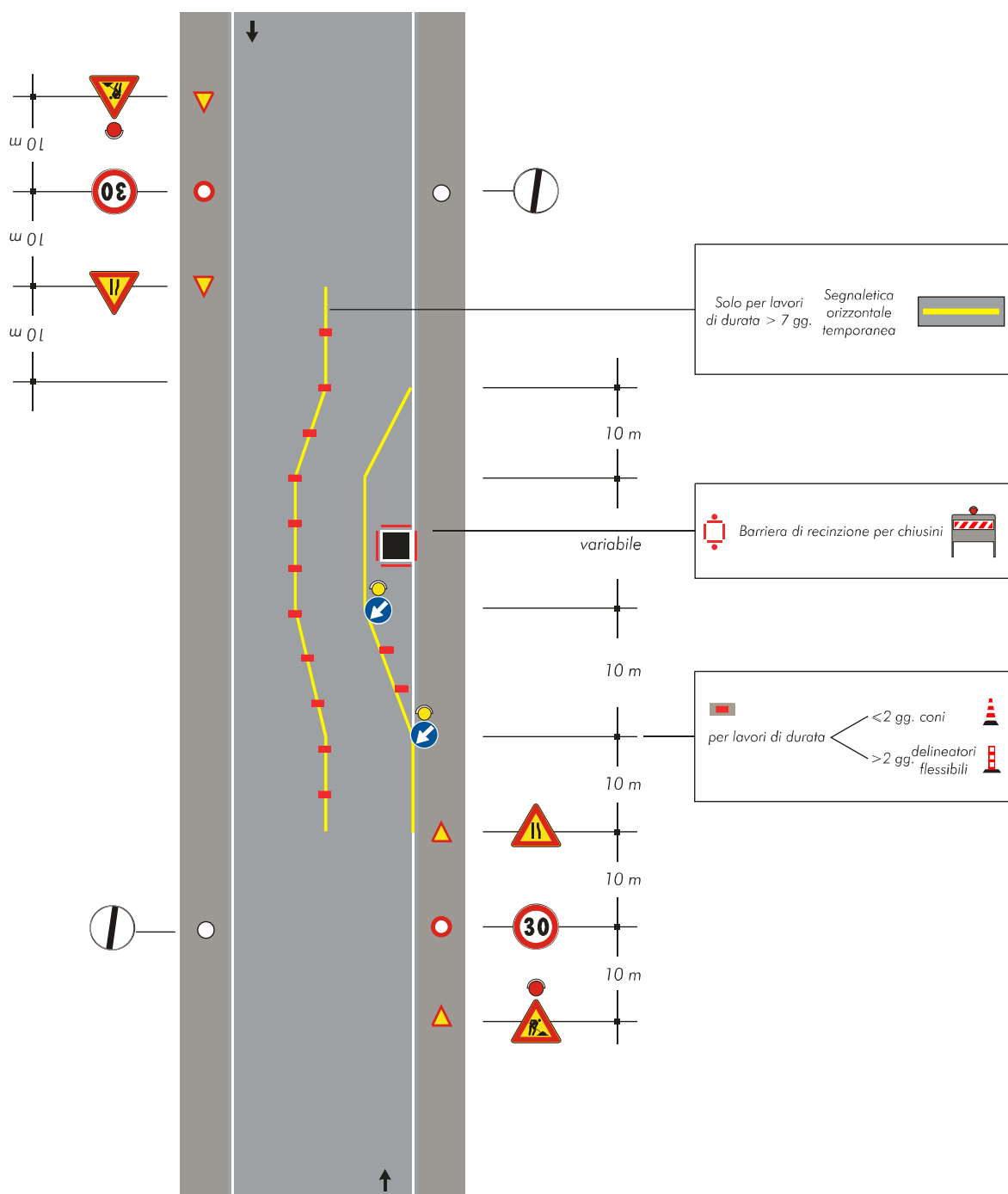
## Tavola 72

Apertura di chiaviccotto, portello o tombino sul marciapiede.



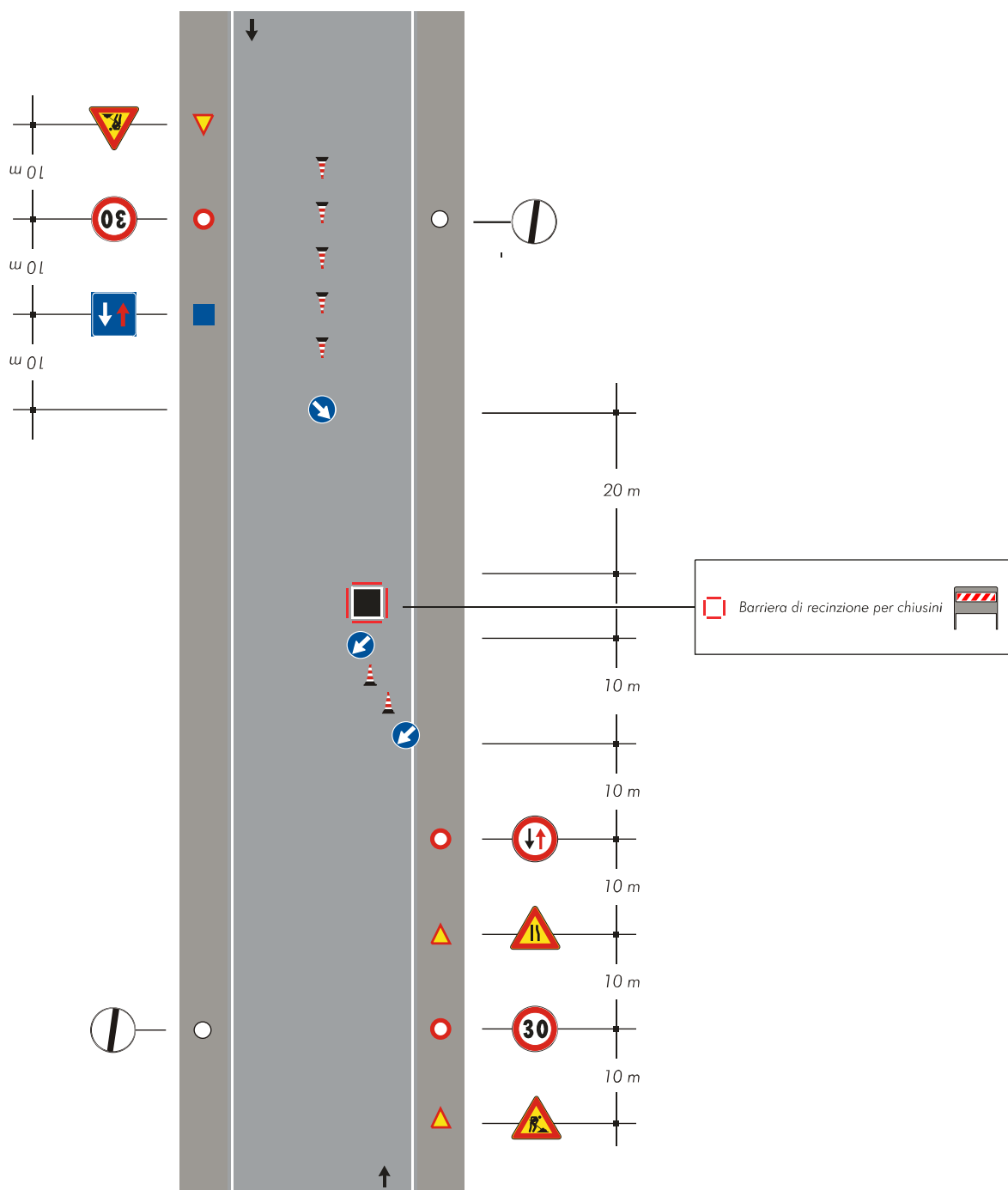
## Tavola 74

Apertura di chiaviccotto, portello o tombino sul margine della carreggiata per lavori di durata superiore a sette giorni.



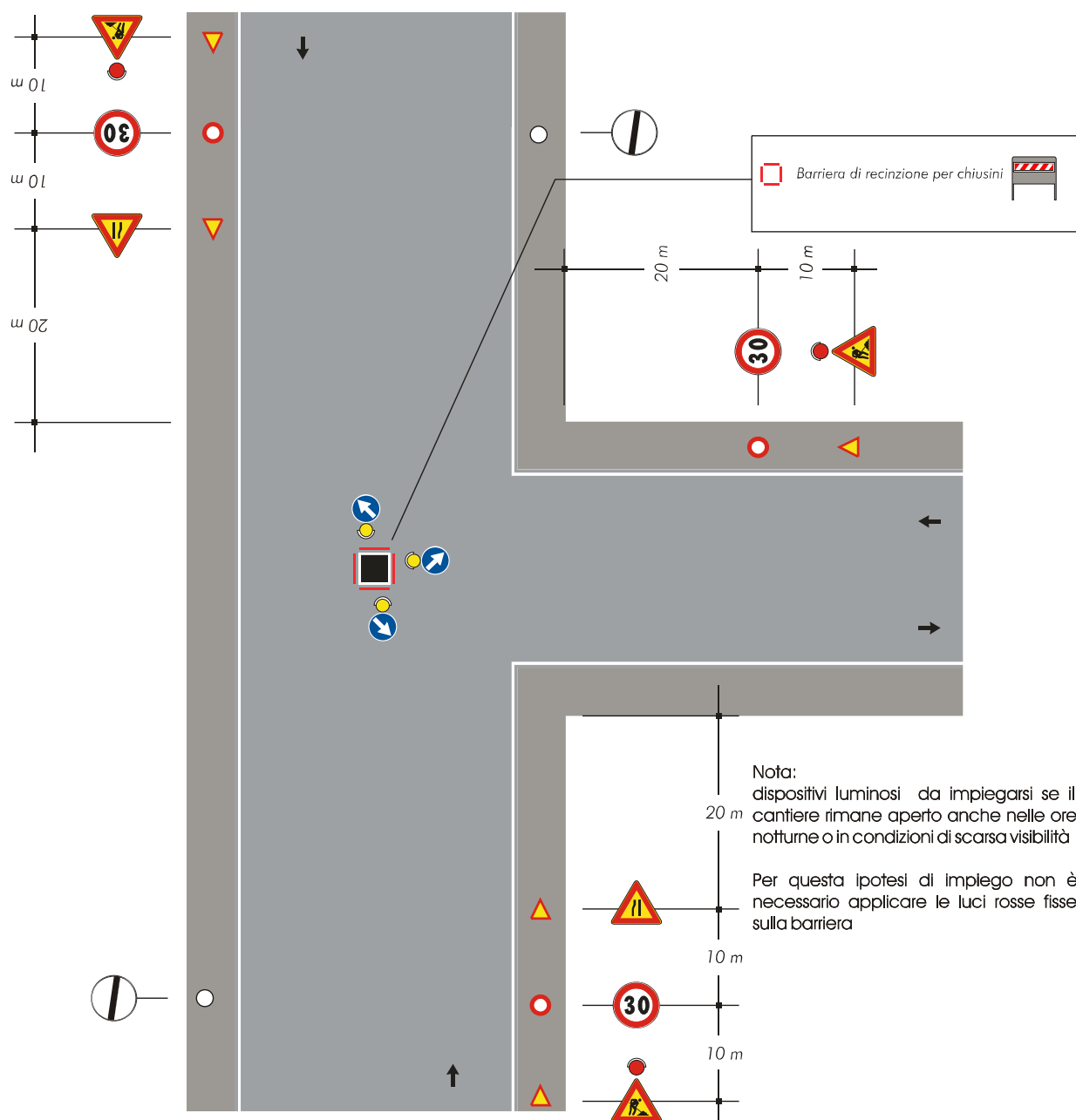
## Tavola 76

Apertura di chiaviccotto, portello o tombino sulla semicarreggiata con larghezza della carreggiata libera che impone il senso unico alternato.



## Tavola 77

Apertura di chiavicotto, portello o tombino al centro di una intersezione con lieve deviazione dei sensi di marcia.

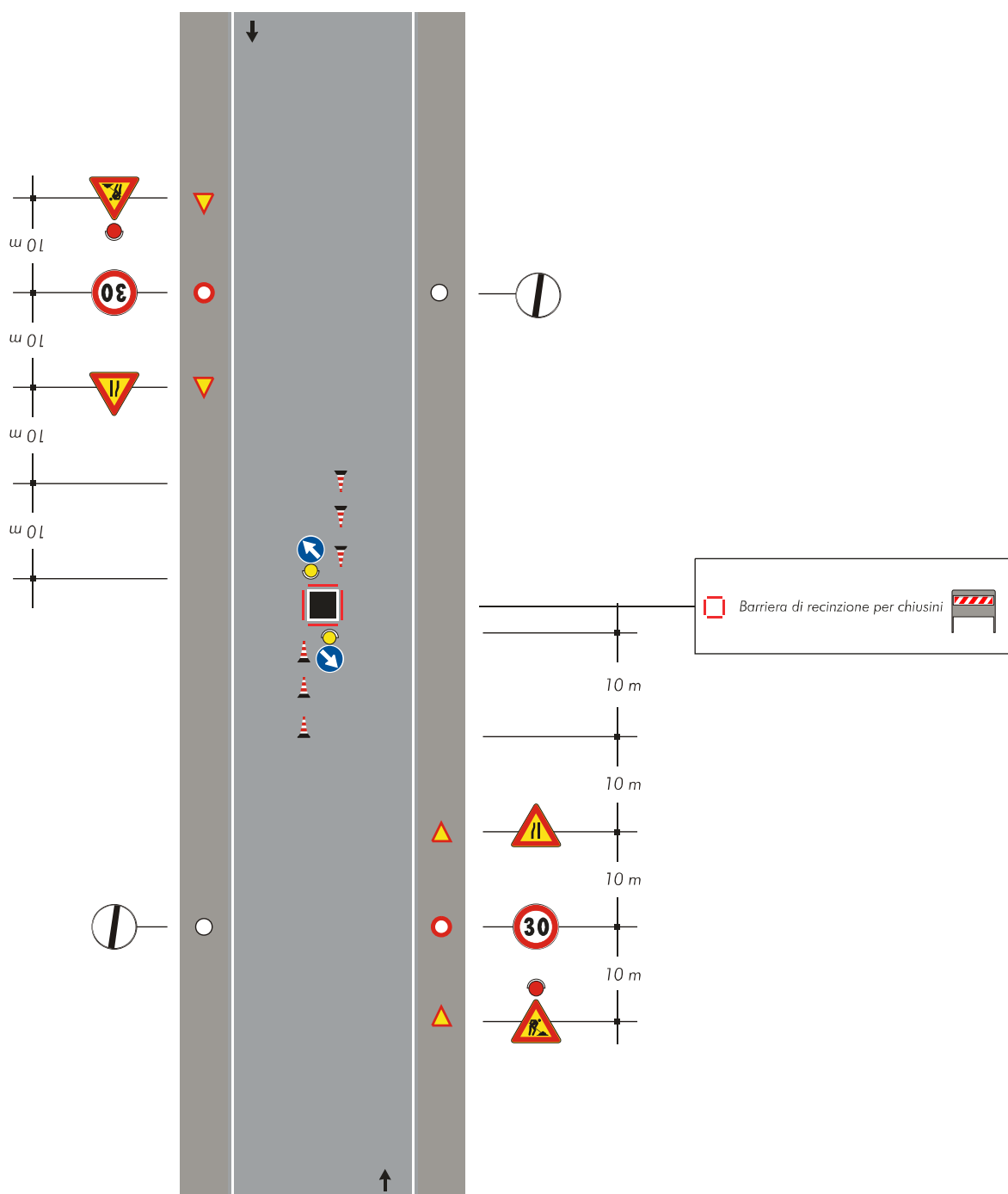


Apertura di chiavicotto, portello o tombino sul margine della carreggiata per lavori di durata non superiore a sette giorni.



## Tavola 75

Apertura di chiaviccotto, portello o tombino al centro della carreggiata.





## Tavola 78

Apertura di chiaviccotto, portello o tombino a ridosso di una intersezione.

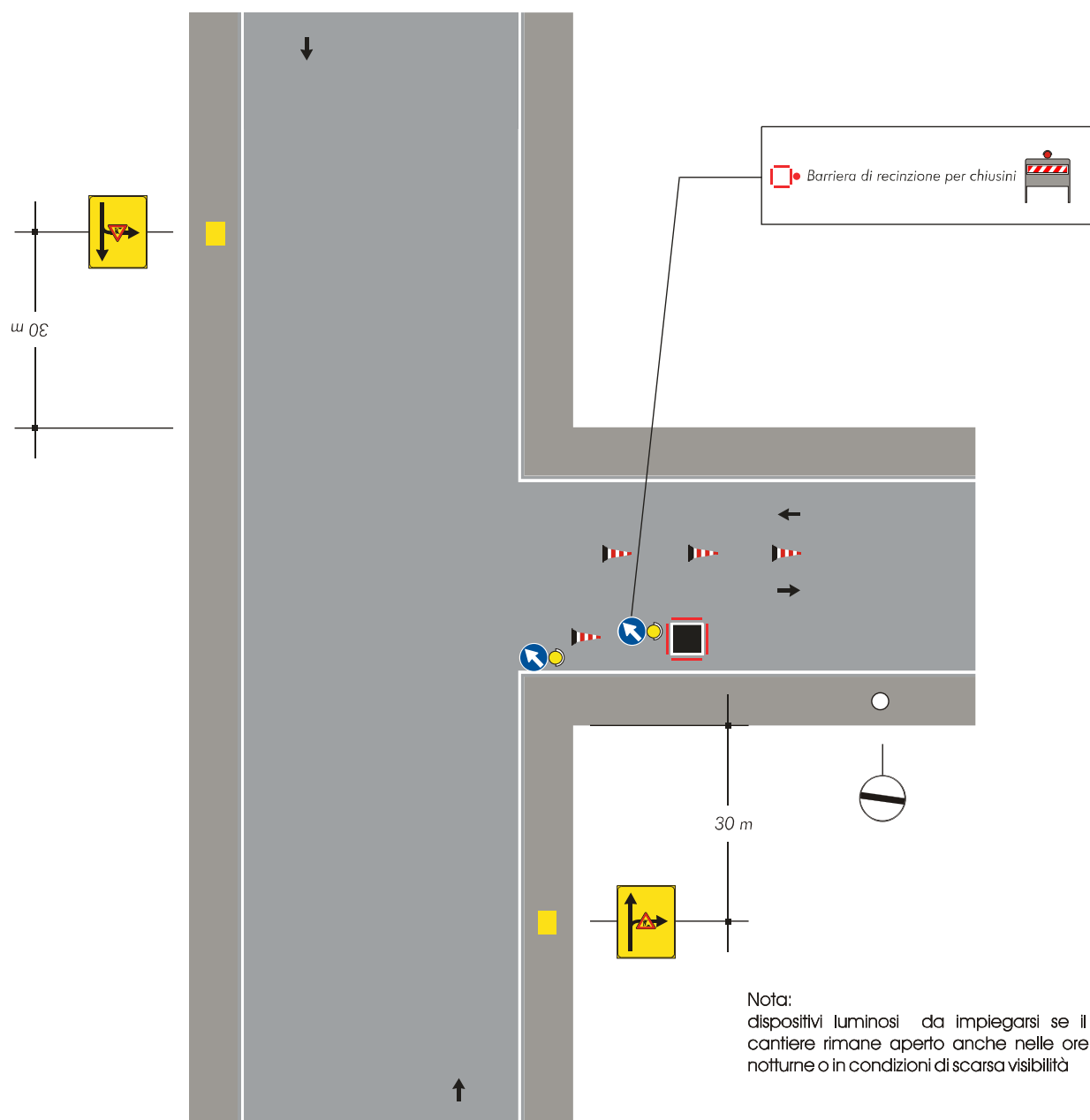
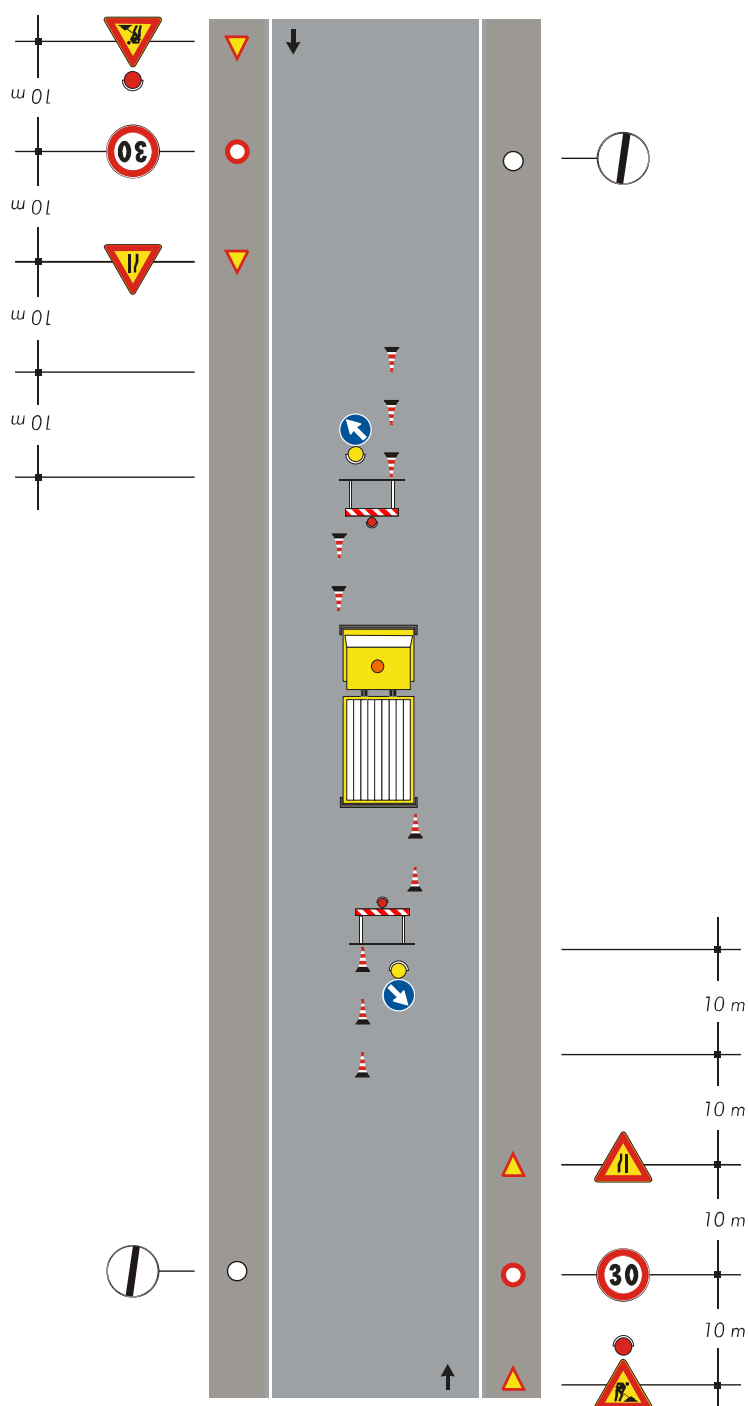


Tavola 79

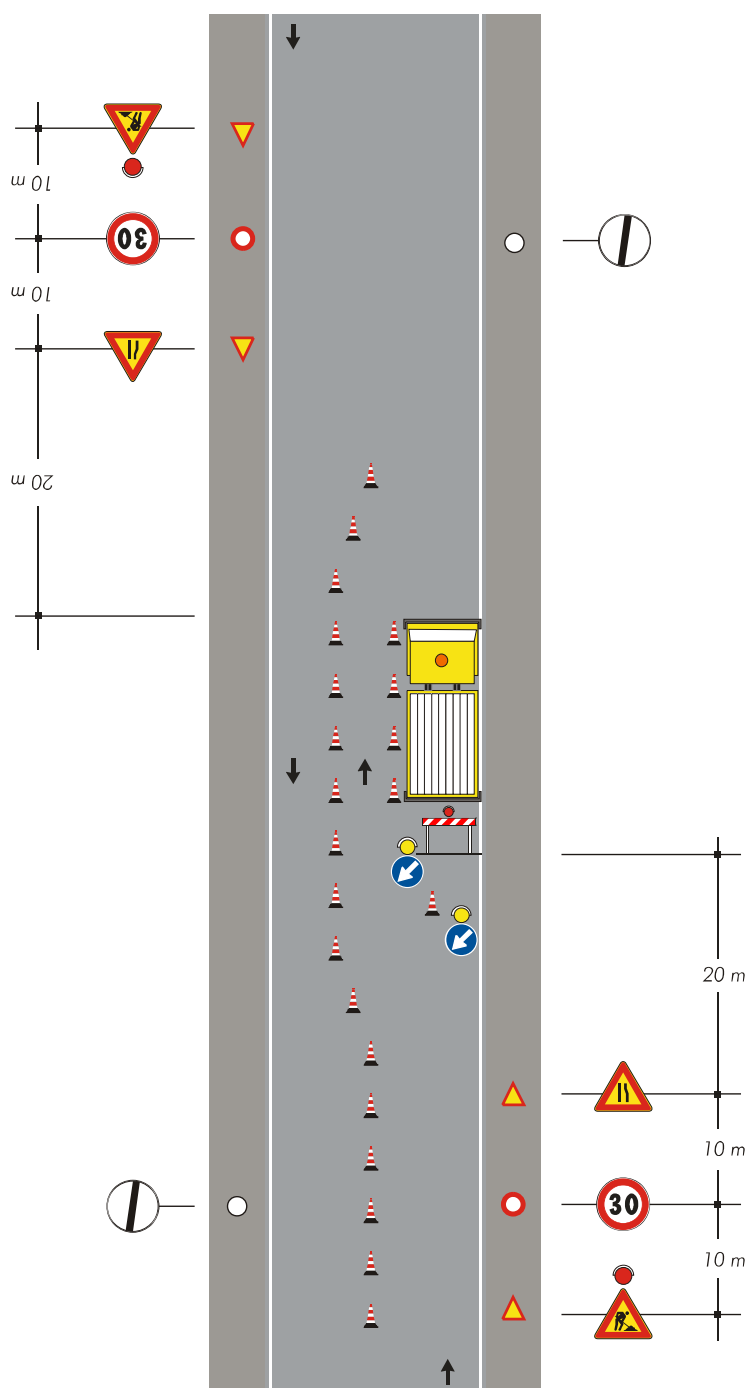
Veicolo di lavoro al centro della carreggiata.



Nota:  
dispositivi luminosi da impiegarsi se il cantiere rimane aperto anche nelle ore notturne o in condizioni di scarsa visibilità

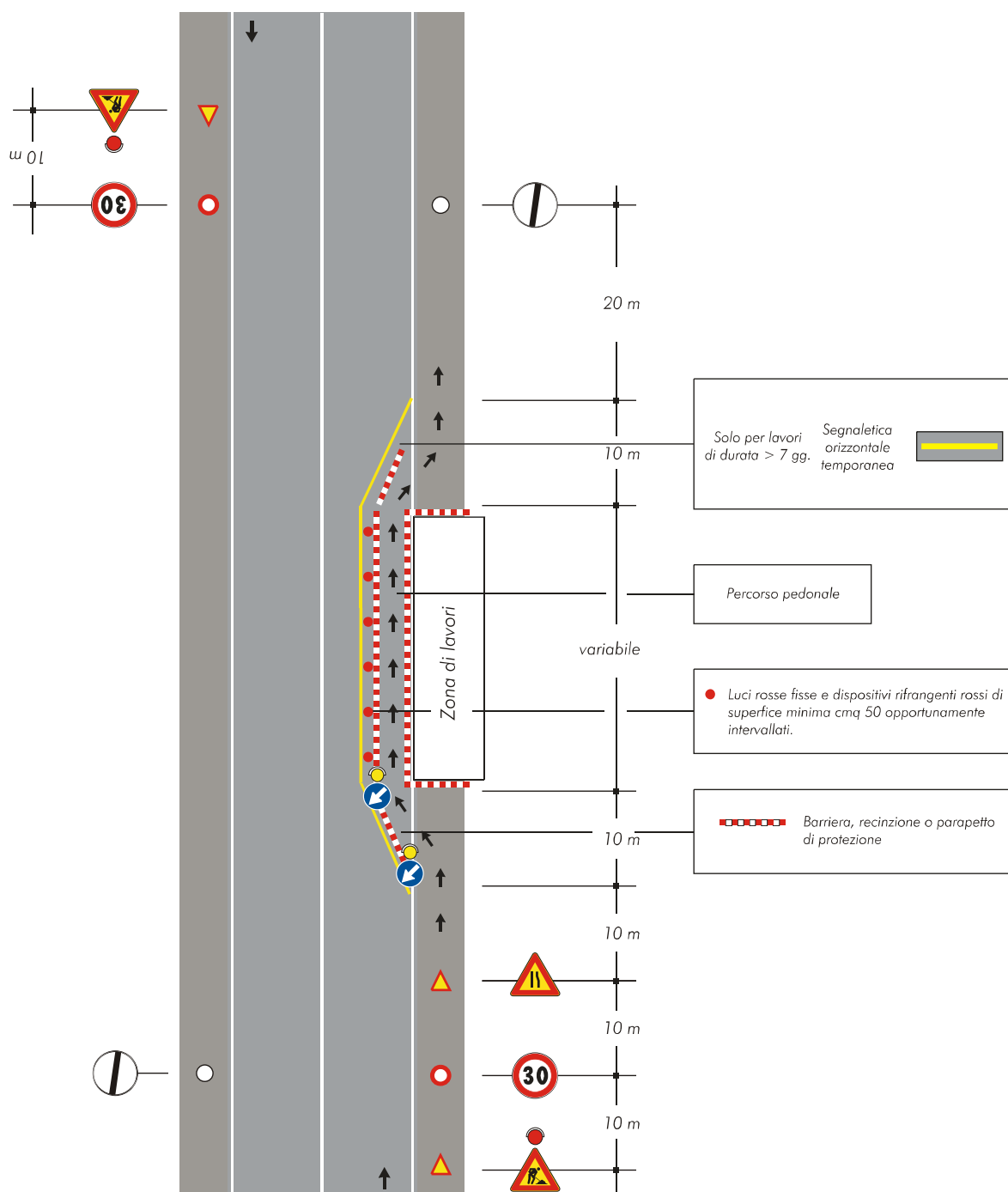
## Tavola 80

Veicolo di lavoro accostato al marciapiede.



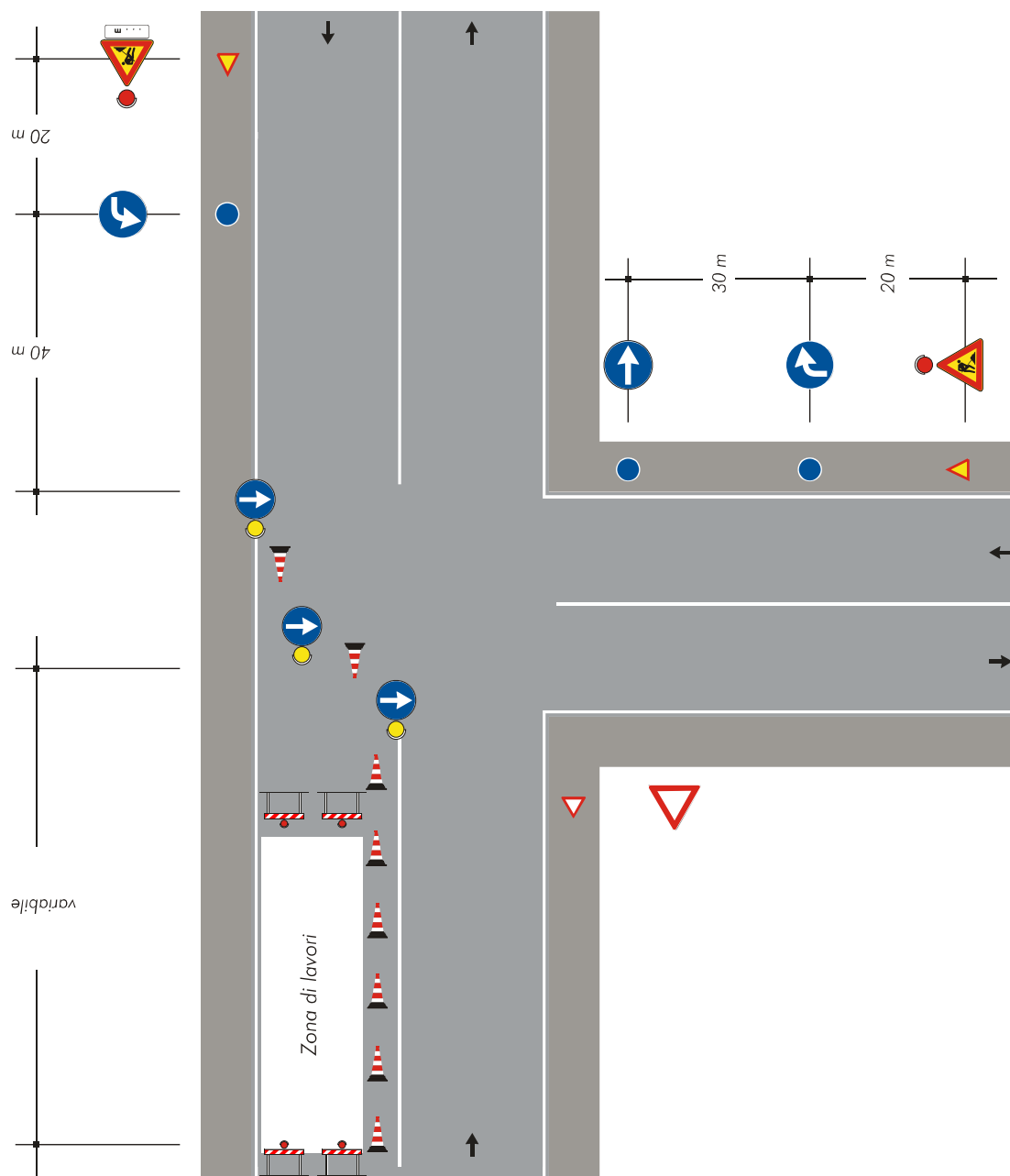
## Tavola 81

Cantiere edile che occupa anche il marciapiede - delimitazione e protezione del percorso pedonale.



## Tavola 82

Cantiere di breve durata con deviazione di uno dei due sensi di marcia.

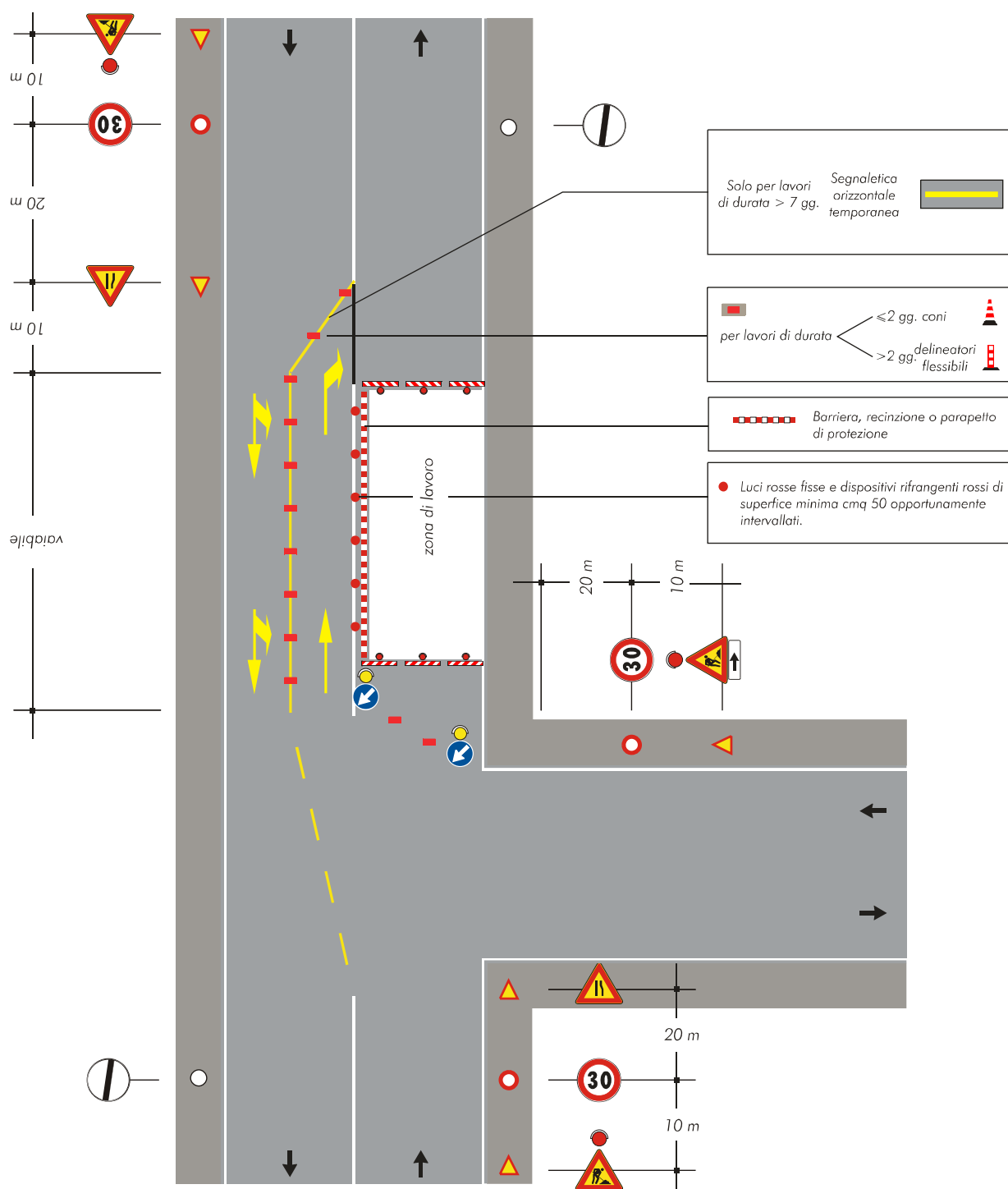


Cantiere di lunga durata con deviazione di uno dei due sensi di marcia.



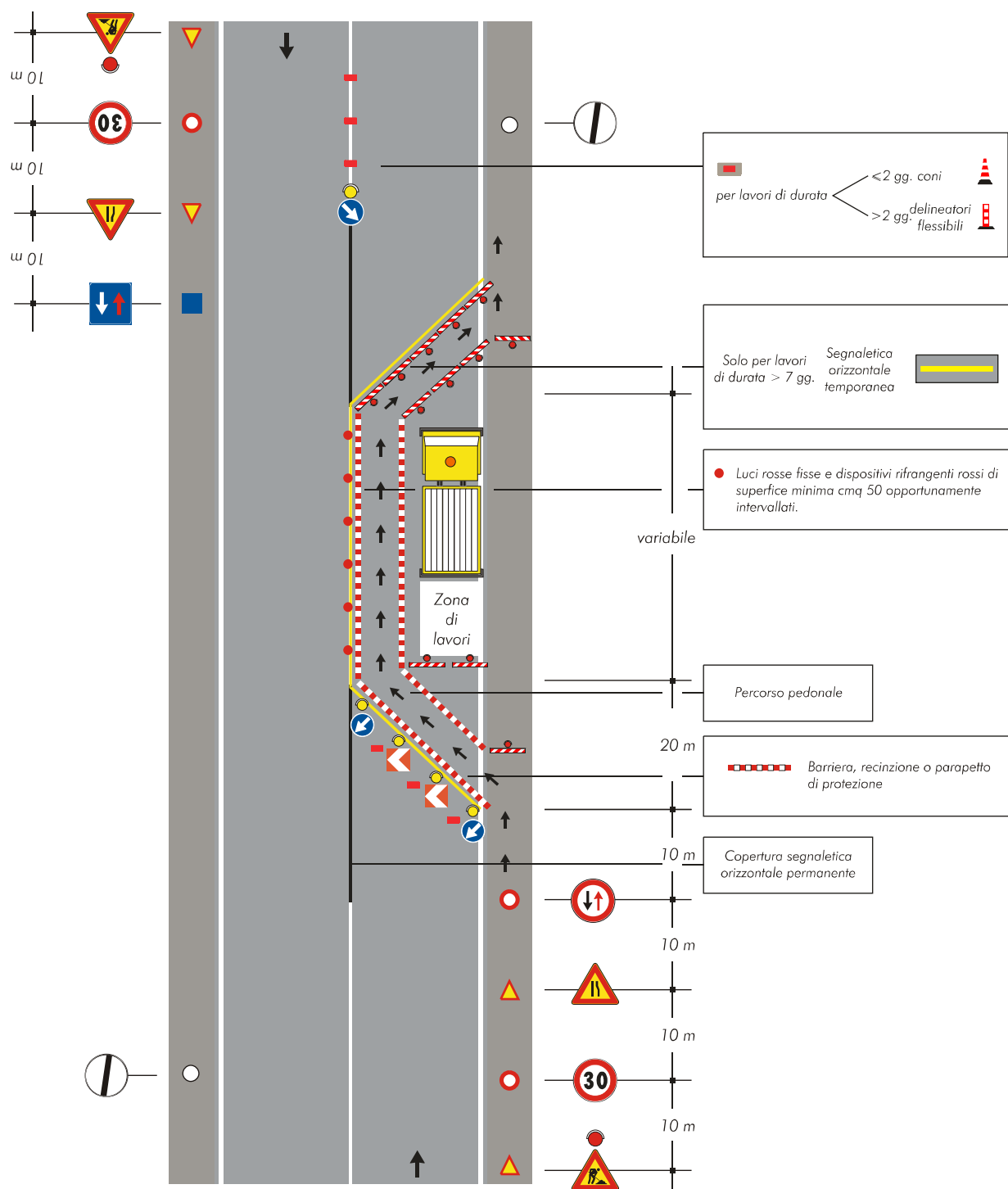
## Tavola 84

Cantiere che occupa l'intera semicarreggiata - transito dei due sensi di marcia sull'altra semicarreggiata.



## Tavola 85

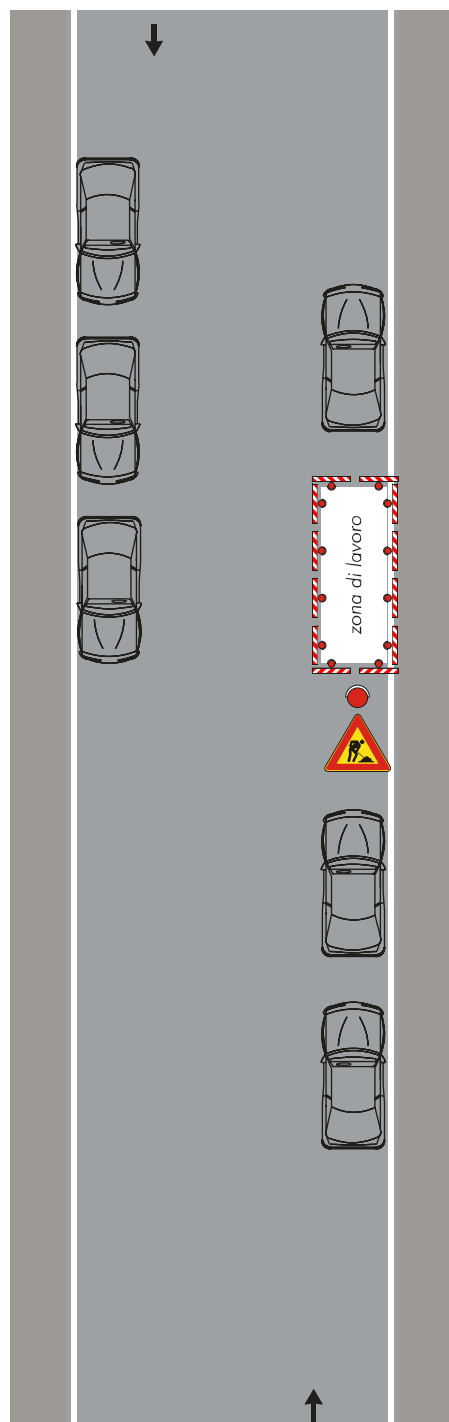
Scavi profondi presso un edificio con percorso pedonale protetto - transito a senso unico alternato.





## Tavola 86

Cantiere su un tratto di strada rettilineo tra auto in sosta.



## Tavola 87

Cantiere a ridosso di una intersezione con auto in sosta.

