

MOTOCARROZZETTE ASIMMETRICHE E MOTOCARRI ASIMMETRICI

DISPOSITIVI OBBLIGATORI

- A - Luce di posizione anteriore;
- B - Luce di posizione posteriore;
- D - Luce targa;
- E - Proiettore;
- G - Luce d'arresto;
- O - Catadiottro.

DISPOSITIVI FACOLTATIVI

- I - Proiettore fendinebbia.

Tutti i dispositivi debbono essere approvati dall'Ispettorato Generale della Motorizzazione Civile e dei Trasporti in Concessione.

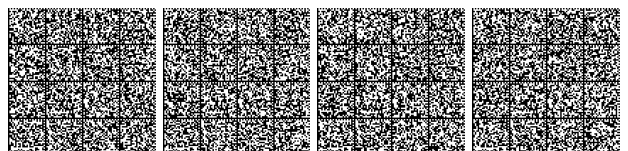
Quote di installazione. - Ove non sia indicato diversamente, le quote di installazione dei singoli dispositivi debbono essere misurate come segue:

- altezza massima*: a veicolo scarico e nel punto più alto della superficie luminosa;
- altezza minima*: a veicolo scarico e nel punto più basso della superficie luminosa;
- distanza tra due apparecchi*: tra i punti più interni delle superfici luminose;
- distanza di un apparecchio rispetto alla sagoma del veicolo*: dal punto più esterno della superficie luminosa.

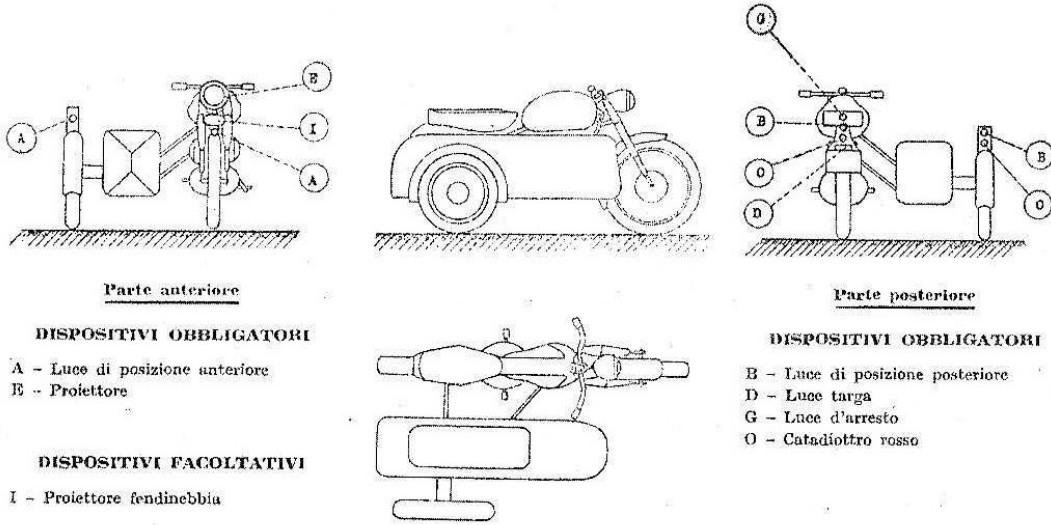
Conglobamento di più dispositivi. Si intendono per:

- dispositivi indipendenti*: quelli che hanno le superfici luminose, le sorgenti luminose e i contenitori separati oppure distinti;
- dispositivi raggruppati*: quelli che hanno le superfici luminose e le sorgenti luminose distinte tra loro, ma il contenitore in comune;
- dispositivi combinati*: quelli che hanno le superfici luminose distinte, ma in comune la sorgente luminosa ed il contenitore;
- dispositivi incorporati mutuamente*: quelli che hanno in comune la superficie luminosa e il contenitore, ma sorgenti luminose distinte (oppure unica ma funzionante in condizioni diverse).

Nota. - Per i motoveicoli per trasporto non contemporaneo di persone e cose e per i motoveicoli ad uso speciale e per trasporti specifici, i dispositivi obbligatori e facoltativi sono gli stessi dei motoveicoli aventi la medesima disposizione di ruote.



MOTOCARRI ASIMMETRICI



Parte anteriore

Parte posteriore

DISPOSITIVI OBBLIGATORI

DISPOSITIVI OBBLIGATORI

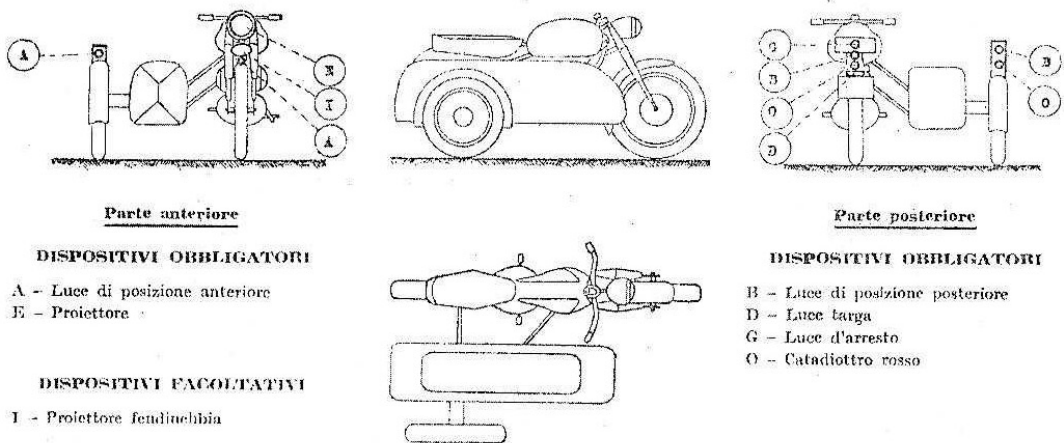
- A - Luce di posizione anteriore
- B - Proiettore

- B - Luce di posizione posteriore
- D - Luce targa
- G - Luce d'arresto
- O - Catadiottro rosso

DISPOSITIVI FACOLTATIVI

- I - Proiettore fendinebbia

MOTOCARROZZETTE ASIMMETRICHE



Parte anteriore

Parte posteriore

DISPOSITIVI OBBLIGATORI

DISPOSITIVI OBBLIGATORI

- A - Luce di posizione anteriore
- B - Proiettore

- B - Luce di posizione posteriore
- D - Luce targa
- G - Luce d'arresto
- O - Catadiottro rosso

DISPOSITIVI FACOLTATIVI

- I - Proiettore fendinebbia

A - LUCE DI POSIZIONE ANTERIORE

- **Colore:** bianco o giallo.
- Può essere incorporata mutuamente con il proiettore anteriore, oppure con il fendinebbia.
- **Numero:** due.
- **Altezza dal suolo:** minima : m 0,40 ; massima : m 1,20.

B - LUCE DI POSIZIONE POSTERIORE

- **Colore:** rosso.
- Può essere incorporata mutuamente con l'indicatore d'arresto, raggruppata con il catadiottro e combinata con la luce della targa.



L'accensione deve essere comandata dallo stesso interruttore della luce di posizione anteriore.

- **Numero:** due.
- **Altezza dal suolo:** minima : m 0,35 ; massima : m 1,20.

D - LUCE TARGA

- **Colore:** la targa deve essere illuminata con luce bianca.

Il dispositivo può essere costituito da uno o più dispositivi ottici; può essere combinato con la luce di posizione posteriore, anche se questa è incorporata mutuamente con l'indicatore di arresto.

L'accensione deve essere comandata dallo stesso interruttore delle luci di posizione posteriori.

E - PROIETTORE

- **Colore:** bianco o giallo o bianco e giallo.
- **Numero:** uno.
- **Altezza dal suolo:** massima : m 1,10 ; minima : m 0,45.

G - LUCE D'ARRESTO

- **Colore:** rosso.
- **Numero:** uno.

Può essere incorporato mutuamente con la luce di posizione posteriore, raggruppato con il catadiottro e combinato con la luce della targa. La segnalazione può essere ottenuta mediante opportuna intensificazione della luce di posizione posteriore.

- **Altezza dal suolo:** minima : m 0,35 ; massima : m 1,20.

O - CATADIOTTRO ROSSO

- **Colore:** rosso.
- **Numero:** due.
- **Dimensioni:** la superficie utile non deve essere inferiore a cmq 10.
- **Forma:** qualsiasi, esclusa quella triangolare.

- **Posizione:** posteriormente sul piano longitudinale di simmetria e in posizione tale da soddisfare le condizioni di visibilità geometrica.

- **Altezza dal suolo:** minima : m 0,35 ; massima : m 0,90.

I - PROIETTORE FENDINEBBIA

- **Colore:** bianco, giallo o arancione, tale comunque da escludere ogni possibilità di confusione con il rosso.
- **Numero:** uno.

Può essere incorporato mutuamente con la luce di posizione anteriore.

Deve essere collegato elettricamente all'impianto in modo che possa essere acceso soltanto quando sono accese le luci di posizione anteriori.

- **Altezza dal suolo:** minima : m 0,25 ; massima : tale che il fendinebbia non risulti più alto del « proiettore » anabbagliante installato sul veicolo.

