

| | | |
|-------------------------|--|--------------------|
| Regione Liguria | CAPITOLATO PER LA FORNITURA DI AUTOBUS | Maggio 2015 |
| FI.L.S.E. S.p.A. | Veicoli diesel EURO VI, classe I urbano, lunghezza tra 8,60 e 9,70 mt | scheda 2.6 |
| I.R.E. S.p.A. | PARTE II – CARATTERISTICHE TECNICHE DEL VEICOLO | pag. 1/3 |

1. AREA PER LA SEDIA A ROTELLE

I veicoli predisposti per il trasporto di almeno una sedia a rotelle, devono essere conformi alle indicazioni della Direttiva Regolamento UN/ECE n.107/2010.

Deve essere garantita la possibilità per una persona su sedia a rotelle di muoversi autonomamente dalla porta di accesso alla zona riservata senza ostacoli al libero movimento con riferimento alle dimensioni della sedia a rotelle indicate nell'all.4 fig.21 del Reg.UN/ECE n.107/2010.

Si richiamano alcuni requisiti minimi dello spazio riservato alla sedia a rotelle per i veicoli i cui sedili passeggeri non devono essere muniti di alcun sistema di ritenuta degli occupanti:

1. Dimensioni minime: 750 mm x 1300 mm (larghezza per lunghezza) (fig. 1).
2. Essere disposta in corrispondenza della fiancata del veicolo, con il proprio asse parallelo all'asse del veicolo.
3. La sedia a rotelle all'interno dell'area deve essere posizionata con le spalle del passeggero rivolte nel senso di marcia
4. Il rivestimento del pavimento deve essere antisdrucciolo.
5. La superficie di utilizzo/accessibilità deve essere in piano con il corridoio.
6. Uno dei lati longitudinali dello spazio per la sedia a rotelle deve trovarsi contro una parete divisoria o laterale del veicolo.
7. Sul limite anteriore dello spazio per la sedia a rotelle deve essere previsto un sostegno o uno schienale perpendicolare all'asse del veicolo.
8. Per impedire alla sedia a rotelle di ribaltarsi, il sostegno o lo schienale devono essere progettati affinché le ruote o lo schienale della sedia siano appoggiati contro il sostegno o lo schienale.
9. Su una parete laterale e divisoria del veicolo deve trovarsi un mancorrente o maniglia che offra alla persona sulla sedia a rotelle una presa facile e salda.
10. Il lato opposto allo spazio per la sedia a rotelle deve essere munito di un corrimano a scomparsa o di un dispositivo rigido equivalente al fine di limitare il più possibile gli spostamenti laterali della sedia a rotelle e di offrire alla persona che la occupa una presa salda e facile.
11. accanto alla zona riservata, deve essere fissata una targhetta recante la scritta seguente :
"Zona riservata ad una sedia a rotelle. La sedia a rotelle deve essere sistemata nel senso contrario alla marcia del veicolo, appoggiata contro il sostegno o lo schienale e con i freni bloccati".

2. AUSILI PER LA MOVIMENTAZIONE DELLA SEDIA A ROTELLE

I dispositivi di ausilio alla movimentazione della sedia a rotelle devono essere conformi alle indicazioni della Reg.UN/ECE n.107/2010.

2.1 Dispositivo abbassamento veicolo

Abbinato all'uso della rampa può essere utilizzato il dispositivo di abbassamento del veicolo; in questo caso l'abbassamento deve essere prioritario alla procedura di apertura della rampa.

L'abbassamento del veicolo dovrà essere azionabile direttamente dal conducente tramite interruttore da collocarsi in prossimità del posto guida.

Il dispositivo di abbassamento del veicolo deve essere subordinato alle seguenti condizioni:

- veicolo fermo;
- porte di servizio chiuse;
- rampa non aperta.

La movimentazione del veicolo è possibile solo con:

- tutte le porte chiuse;
- veicolo completamente sollevato (per velocità superiore a 3 km/h).

| | | |
|------------------|---|-------------|
| Regione Liguria | CAPITOLATO PER LA FORNITURA DI AUTOBUS | Maggio 2015 |
| FI.L.S.E. S.p.A. | Veicoli diesel EURO VI, classe I urbano, lunghezza tra 8,60 e 9,70 mt | scheda 2.6 |
| I.R.E. S.p.A. | PARTE II – CARATTERISTICHE TECNICHE DEL VEICOLO | pag. 2/3 |

2.2 Rampa per l'accesso della carrozzella

La rampa, ad azionamento manuale, deve essere montata in corrispondenza della porta dedicata ed avente dimensioni idonee (il Reg.UN/ECE n.107/2010 prevede una larghezza non inferiore a mm. 800), deve essere dotata di catadiottri o pellicola rifrangente di colore rosso/bianco apposti sui bordi esterni perimetrali.

La chiusura della porta centrale dovrà avvenire solo con la rampa mobile riportata in posizione di riposo.

SPAZIO DI MOVIMENTAZIONE PER L'ACCESSO

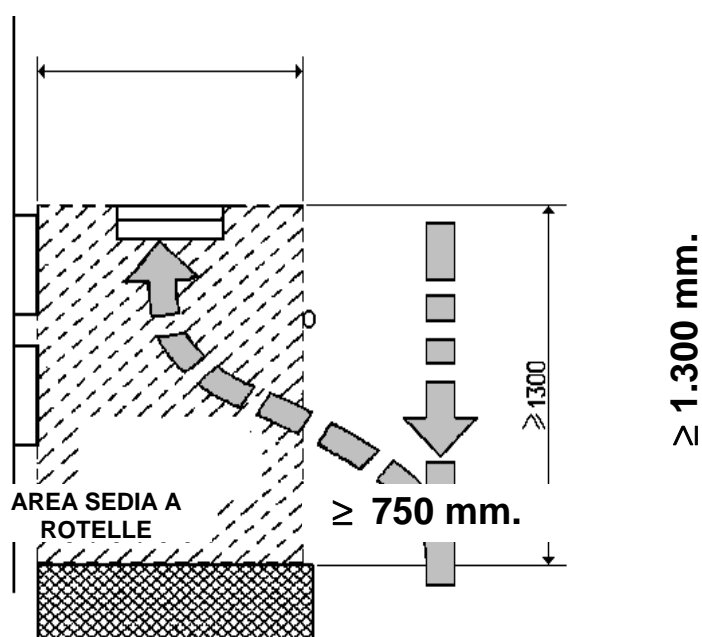


Figura 1

| | | |
|------------------|--|-------------|
| Regione Liguria | CAPITOLATO PER LA FORNITURA DI AUTOBUS Veicoli diesel EURO VI, classe I urbano, lunghezza tra 8,60 e 9,70 mt | Maggio 2015 |
| FI.L.S.E. S.p.A. | PARTE II – CARATTERISTICHE TECNICHE DEL VEICOLO | scheda 2.6 |
| I.R.E. S.p.A. | | pag. 3/3 |

TARGHETTA ESPLICATIVA SULL'USO DELLA POSTAZIONE

- Dimensioni e colorazione dei messaggi -

Dimensioni indicative targhetta : 170 x 100 mm. Sfondo targhetta : AVORIO RAL 1015

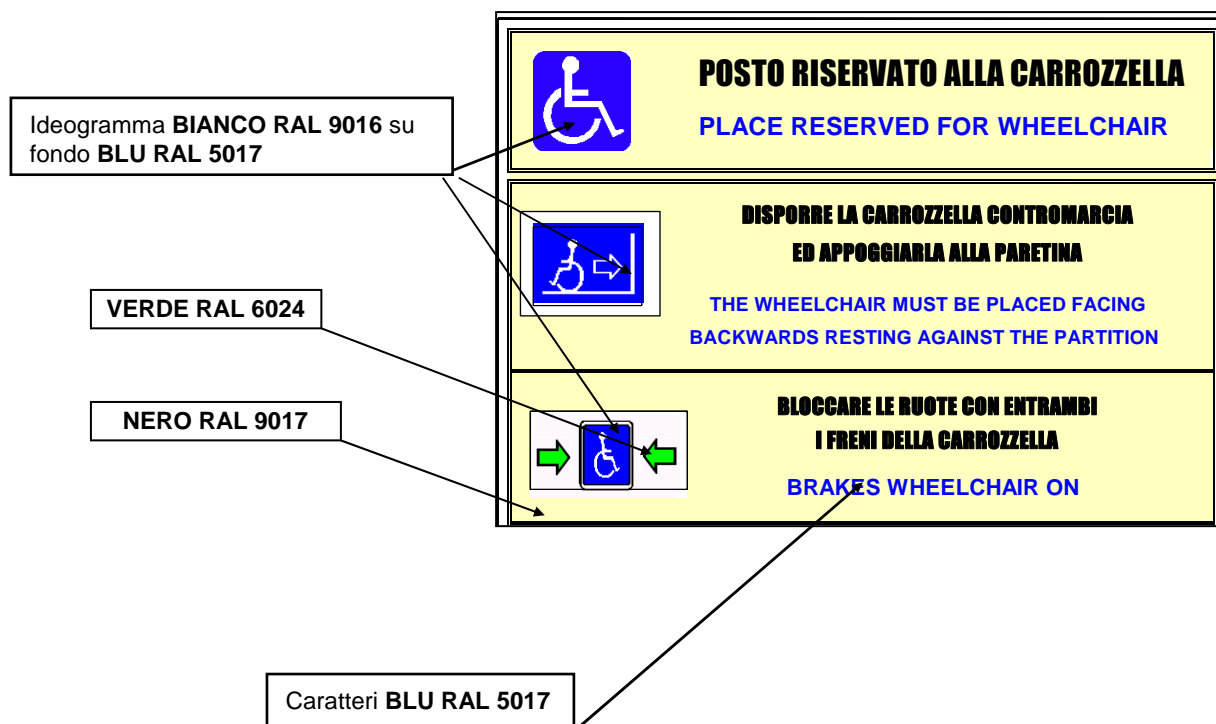


Figura 2