

Sezione 2**Caratteristiche costruttive generali del veicolo**

1. Numero di assi:edi ruote:
- 1.1. Numero e posizione degli assi a ruote gemellate:
3. Assi motori (numero, posizione, interconnessione):

Principali dimensioni

4. Interasse (°): ... mm
- 4.1. Distanza tra assi: 1-2: ... mm 2-3: ... mm 3-4: ... mm
5. Lunghezza: ... mm
6. Larghezza: ... mm
7. Altezza: ... mm

Masse

13. Massa del veicolo in ordine di marcia: kg (°)
16. Masse massime tecnicamente ammissibili
- 16.1. Massa massima a pieno carico tecnicamente ammissibile: kg
- 16.2. Massa tecnicamente ammissibile su ogni asse: 1. kg 2. kg 3. kg
- 16.4. Massa massima tecnicamente ammissibile della combinazione: kg
18. Massa trainabile massima tecnicamente ammissibile in caso di:
- 18.1. Rimorchio a timone:kg
- 18.2. Semirimorchio:kg
- 18.3. Rimorchio ad asse centrale:kg
- 18.4. Rimorchio non frenato:kg
19. Massa massima verticale statica tecnicamente ammissibile sul punto di aggancio:

Propulsione

20. Costruttore del motore:
21. Codice del motore indicato sul motore:
22. Principio di funzionamento:
23. Esclusivamente elettrico: sì/no (°)
- 23.1. Veicolo ibrido [elettrico]: sì/no (°)
24. Numero e disposizione dei cilindri:
25. Cilindrata:cm³
26. Carburante: diesel/benzina/GPL/GN – biometano/etanolo/biodiesel/idrogeno (°)
- 26.1. Monocarburante/bicarburante/policarburante (°)
27. Potenza massima netta (°): kW a giri/min⁻¹ o potenza nominale continua massima (motore elettrico) kW (°)

Velocità massima

29. Velocità massima:km/h

Assi e sospensione

30. Carreggiata dell'asse/degli assi: 1. mm 2. mm 3. mm
35. Insieme pneumatico-ruota:

