



CITTA' DI CASTANO PRIMO
Città Metropolitana di Milano

Servizio Lavori Pubblici, Territorio e Ambiente

LEGGE REGIONALE 6/2012 (art. 42 – c. 6 bis)

Rete viaria di competenza comunale percorribile dai veicoli eccezionali e dai trasporti in condizione di eccezionalità, nonché dalle macchine operatrici e macchine agricole eccezionali

LEGENDA:

- 33 TON - Mezzi d'opera e veicoli ad uso speciale di massa complessiva fino a 33 ton.
- 40 TON - Mezzi d'opera e veicoli ad uso speciale di massa complessiva fino a 40 ton.
- 56 TON - Mezzi d'opera, macchine operatrici eccezionali, complessi veicolari per il trasporto di macchine operatrici e veicoli ad uso speciale di massa complessiva fino a 56 ton.
- 72 TON - Macchine operatrici eccezionali, complessi veicolari per il trasporto di macchine operatrici e veicoli ad uso speciale di massa complessiva fino a 72 ton.
- 108 TON - Macchine operatrici eccezionali, veicoli ad uso speciale di massa complessiva fino a 108 ton, con limite di carico per asse di 13 ton.
- PAU - Veicolo per il trasporto dei pali per linee elettriche, telefoniche e di pubblica illuminazione o altro materiale analogo, qualora siano rispettate le condizioni previste all'art. 13, comma 2 - lett. b), lett. d) ed il trasporto sia effettuato con le stesse finalità di pubblica utilità
- CARRI - Veicoli per il trasporto di carri ferroviari di massa complessiva fino a 108 ton., con limite di carico per asse di 13 ton
- COLLS - Veicoli per il trasporto di colli, laminati grezzi e blocchi di pietra naturale, di massa complessiva fino a 108 ton, con limite di carico per asse di 13 ton.
- PRE 25x75 - Complessi veicolari per il trasporto di elementi prefabricati composti ed apparecchiature industriali complesse per l'edilizia con lunghezza fino a 25,00 m e massa complessiva fino a 75 ton.
- PRE 25x108 - Complessi veicolari per il trasporto di elementi prefabricati composti ed apparecchiature industriali complesse per l'edilizia con lunghezza fino a 25,00 m e massa complessiva fino a 108 ton.
- PRE 35x108 - Complessi veicolari per il trasporto di elementi prefabricati composti ed apparecchiature industriali complesse per l'edilizia con lunghezza fino a 35,00 m e massa complessiva fino a 108 ton.
- Macchine agricole eccezionali
- Veicoli o trasporti eccezionali "fuori sagoma" non eccezionali per massa - Veicoli o complessi veicolari di altezza 4,30 m - larghezza 3,00 m - lunghezza 20,00 m - (art. 13, comma 2 - lett. a del Regolamento C.d.S.)
- Veicoli o trasporti eccezionali "fuori sagoma" non eccezionali per massa - Veicoli o complessi veicolari di altezza 4,30 m - larghezza 2,55 m - lunghezza 25,00 m - (art. 13, comma 2 - lett. a del Regolamento C.d.S.)
- Ponte/cavalcativa
- Sottopasso
- Linee aeree
- Strettiola
- Perimetro del centro abitato ai sensi del Codice della Strada
- Confine comunale

| PONTI / CANALCAVA | | | |
|-------------------|---------------------------------|-----------|-----------|
| N. | ubicazione | lunghezza | larghezza |
| 1 | Via Mulino al Ponte | 15,90 m | 3,70 m |
| 2 | Via Mulino al Ponte | 27,00 m | 4,50 m |
| 3 | Via Mulino al Ponte | 24,90 m | 3,70 m |
| 4 | Via Mulino al Ponte | 25,00 m | 5,00 m |
| 5 | Strada vicinale Nosale | 39,00 m | 4,70 m |
| 6 | Via Manegra (ciclopedonale) | 24,00 m | 2,50 m |
| 7 | Via 4 Novembre | 36,50 m | 4,50 m |
| 8 | Via S. Gerolamo (ciclopedonale) | 20,50 m | 2,00 m |
| 9 | Via Gallarate (S.S. 341) | 38,70 m | 6,60 m |
| 10 | Via Risorgimento | 24,00 m | 3,60 m |
| 11 | Via Casello Ferroviario | 31,00 m | 8,00 m |
| 12 | S.S. 341 "Gallaratese" | | 180 ton |

| STRETTOIE | | | |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| N. | ubicazione | larghezza | |
| 1 | Via Salvo D'Acquisto | 4,80 m | |
| 2 | Via Forlanini | 5,00 m | |
| 3 | Piazza Garibaldi | 3,50 m | |
| 4 | Via per Malvaglio | 4,20 m | |

| LINEE AEREE | | | |
|-------------|-------------------|-------------------------|---------------------|
| N. | ubicazione | tipologia | altezza max ammessa |
| 1 | Via della Valle | Terna S.p.A. | <= 6,00 |
| 2 | Via della Valle | Enel Distribuzione | <= 6,00 |
| 3 | Via Gallarate | Comune di Castano Primo | <= 5,00 |
| 4 | Via Malcoetti | Comune di Castano Primo | <= 5,00 |
| 5 | Piazza Garibaldi | Comune di Castano Primo | <= 5,00 |
| 6 | Via Tadini | Enel Sole | <= 5,00 |
| 7 | Via Tadini | Enel Sole | <= 5,00 |
| 8 | Via Tadini | Enel Sole | <= 5,00 |
| 9 | Via per Buscate | Comune di Castano Primo | <= 4,80 |
| 10 | Via per Buscate | Enel Sole | <= 6,00 |
| 11 | Via per Buscate | Enel Sole | <= 6,00 |
| 12 | Via Ponte Castano | Enel Sole | <= 5,00 |
| 13 | Via del Cerone | Terna S.p.A. | <= 6,00 |
| 14 | Via del Cerone | Enel Distribuzione | <= 5,00 |
| 15 | Via del Cerone | Enel Distribuzione | <= 5,00 |

| SOTTOPASSI | | | |
|------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|
| N. | ubicazione | interferenza | altezza max ammessa |
| 1 | Via Ponte Castano | Ferroviomond S.p.A. | 4,10 m |
| 2 | Via Malpaga | Ferroviomond S.p.A. | 2,10 m |
| 3 | Via Oleggio | Ferroviomond S.p.A. | 5,00 m |
| 4 | Via Lonate | Ferroviomond S.p.A. | 3,00 m |
| 5 | Via Torroni (ciclopedonale) | Ferroviomond S.p.A. | 2,50 m |
| 6 | Via Forlanini | Ferroviomond S.p.A. | 5,00 m |

