Comune di **Canneto sull’Oglio** - Mantova– elenco strade comunali - L.R. 6/2012 art. 42 comma 6 bis

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Via | A (fino 33 ton.) | B  (fino 40 ton.) | C (fino 56 ton.) | D  (fino 72 ton.) | E  (fino 108 ton.) | F  (Pali) | G  (Carri) | H  (Coils) | I  (PRE 25 x 75) | J  (PRE 25 x 108) | K  (PRE 35 x 108) | L  (Macchine agricole eccezionali) | M (fuori sagoma) | N  (fuori sagoma) | NOTE |
| STRADA BASSA | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| STRADA BIZZOLANO | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| VIA GARIBALDI | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| VIA DELL’ARTIGIANATO | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| VIA DELL’INDUSTRIA | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| VIA CADUTI DI NASSIRYA | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| VIA L. DA VINCI | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| VIA MARISA BELLISARIO | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| VIA GARIBALDI | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| VIA EUROPA | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| VIA G. MARCONI | X | X |  |  |  | X |  |  | X |  |  |  |  |  |  |

**Riferiti alle tipologie di veicoli/trasporti eccezionali:**

1. 33 ton. - Mezzi d’opera e veicoli ad uso speciale di massa complessiva fino a 33 ton.
2. 40 ton. - Mezzi d’opera e veicoli ad uso speciale di massa complessiva fino a 40 ton.
3. 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.
4. 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.
5. 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.
6. Pali – veicoli 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 lettera B), lettera d) ed il trasporto sia effettuato con le stesse finalità di pubblica utilità.
7. Carri - veicoli per il trasporto di carri ferroviari di massa complessiva fino a 108 ton., con limite di carico per asse di 13 ton.
8. Coils - veicoli per il trasporto di coils, laminati grezzi e blocchi di pietra naturale, di massa complessiva fino a 108 ton., con limite di carico per asse di 13 ton.
9. Pre 25 x 75 – complessi veicolari per il trasporto di elementi prefabbricati compositi ed apparecchiature industriali complesse per l’edilizia con lunghezza fino a 25,00 metri e massa complessiva fino a 75 ton.
10. Pre 25 x 108 – complessi veicolari per il trasporto di elementi prefabbricati compositi ed apparecchiature industriali complesse per l’edilizia con lunghezza fino a 25,00 metri e massa complessiva fino a 108 ton.
11. Pre 35 x 108 – complessi veicolari per il trasporto di elementi prefabbricati compositi ed apparecchiature industriali complesse per l’edilizia con lunghezza fino a 35,00 metri e massa complessiva fino a 108 ton.
12. Macchine agricole eccezionali
13. Veicoli o trasporti eccezionali “Fuori sagoma” non eccezionali per massa – veicoli o complessi veicolari di altezza 4,30 metri - larghezza 3,00 metri – lunghezza 20 metri – (art. 13 comma 2 lettera A) del Regolamento al C.d.S.)
14. Veicoli o trasporti eccezionali “Fuori sagoma” non eccezionali per massa – veicoli o complessi veicolari di altezza 4,30 metri - larghezza 2,55 metri – lunghezza 25 metri – (art. 13 comma 2 lettera A) del Regolamento al C.d.S.)

NB. ***La linea ferroviaria che attraversa il territorio e i passaggi a livello sono di proprietà e competenza di RFI.***

***I manufatti posti lungo i corsi d’acqua principali che intersecano le strade comunali, sono di proprietà e competenza del Consorzio di Bonifica Garda Chiese.***