

Il transito dei convogli appartenenti alla tipologia indicata, sui manufatti ubicati lungo le strade comunali percorribili da detta tipologia di trasporti eccezionali, dovrà avvenire nel rispetto delle seguenti condizioni:

- Velocità massima di attraversamento 50 Km/h;
- Distanziamento minimo obbligatorio 4,00 m;
- Transito vietato con raffiche di vento superiori a 30 Kn (nodo marittimo);
- Sosta vietata sui manufatti;
- Ripartizione carico complessivo non oltre 13 ton/asse;
- Interesse assi non superiore a 1,5 m.

Legenda

Limitazioni Puntuali " L + n"

- Galleria
- Linee aeree
- Passaggi a livello
- Ponte/cavalcavia
- Sottopasso
- Strettoia

Strade Comunali percorribili da:

- 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.

Sfondi

- ▭ Rete stradale Provinciale
- ▭ Autostrade
- ▭ Confine del centro abitato comunale ai sensi art. 4 del Codice della Strada
- ▭ Confine comunale
- ▭ Sistema Idrico - Torrente Molgora
- ▭ Ortofoto

CIRCOLAZIONE DI TRASPORTI E VEICOLI IN CONDIZIONI DI ECCEZIONALITA'
 Lr. 4 aprile 2012, n. 6, art. 42 s.m.l.



STRADE PERCORRIBILI DI COMPETENZA DEL COMUNE DI VIMERCATE

Tavola C. 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.

Aggiornamento cartografia strade percorribili: maggio 2019

Itinerari percorribili da veicoli eccezionali e trasporti in condizioni di eccezionalità, su strade di competenza del Comune di Vimercate, appartenenti alle tipologie di trasporti e veicoli eccezionali elencate al cap. 7 dell'Allegato "A" alla D.G.R. n. XI/1341 del 04/03/2019, "Linee Guida all'esercizio delle funzioni relative alle autorizzazioni alla circolazione dei trasporti eccezionali, L.R. 4/04/2012, n. 6, art. 42", 2° aggiornamento (alle Linee Guida approvate con DGR n. X/6931 del 24 luglio 2017 e alle Linee Guida approvate con DGR n. X/7859 del 12 febbraio 2018).

Scala 1:8.000

