



PROVINCIA DI VERONA
Settore Pianificazione - Urbanistica - Viabilità

ORDINANZA n. 11 del 25/01/2023

Oggetto: Sospensione temporanea della circolazione in entrambe i sensi di marcia lungo un tratto extraurbano, della strada provinciale 11 “della val d’Adige” al km 23+690 tra le località di Belluno Veronese e Mama d’Avio, con deviazione dal km 19+350 (Ponte Rivalta) al km 25+300 (loc. Mama direzione ponte di Borghetto) , nel Comune di Brentino Belluno.

Quadro normativo: Si rinvia alle seguenti disposizioni:

- il decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267, “Testo Unico delle leggi sull’ordinamento degli Enti Locali”, ed in particolare l’art. 107, che attribuisce ai dirigenti funzioni e responsabilità di gestione amministrativa, finanziaria e tecnica degli uffici;
- l’articolo 54 dello Statuto provinciale in materia di funzioni dirigenziali;
- l’articolo 28 lettera g) del Regolamento provinciale sull’ordinamento degli uffici e dei servizi in base al quale compete al dirigente adottare provvedimenti di autorizzazione, concessione o analoghi, il cui rilascio presupponga accertamenti e valutazioni, anche di natura discrezionale, nel rispetto di criteri predeterminati dalla legge, dai regolamenti, da atti generali di indirizzo.
- il codice della strada, approvato con decreto legislativo 30 aprile 1992, n. 285 (D.Lgs. n. 285/1992) - Art. 6. Regolamentazione della circolazione fuori dei centri abitati;
- regolamento di esecuzione e applicazione approvato con decreto del Presidente della Repubblica 16 dicembre 1992, n. 495 (DPR n. 495/1992).

Decisione: Si ordina la sospensione della circolazione in entrambi i sensi di marcia lungo il tratto viabile in oggetto specificato.

La limitazione avrà effetto:

- dalle ore 08:00 alle ore 10:00 del 04/02/2023;

La sospensione della circolazione riguarderà qualsiasi tipo di mezzo ad eccezione dei mezzi d'opera impegnati nella esecuzione dei lavori nonché del personale addetto ai lavori e, compatibilmente con le esigenze di cantiere, sarà eccezionalmente consentito il transito dei frontisti.

Le deviazioni avverranno sulla strada statale 12 “dell’Abetone e del Brennero” sull’altra riva dell’Adige, sul tratto Peri – Borghetto, come da mappa delle deviazioni allegata alla richiesta.

Si dispone che qualora la durata di modifica della circolazione al traffico possa essere ridotta a seguito di ultimazione anticipata dei lavori, il tratto stradale venga immediatamente riaperto al traffico ordinario.

Istruttoria: L'Azienda Agricola Scala Alessandro di Brentino Belluno (Verona) con 1 protocollo della Provincia al n. 3597 del 23/01/2023, ha richiesto una modifica stradale per consentire la posa di una cabina elettrica da parte di Enel, come da 1104/2022 del 30/12/2022 rilasciata dal Comune di Brentino Belluno.
E' stato acquisito in data 25/01/2023 il parere favorevole del funzionario responsabile della Provincia di Verona.

Motivazione: La decisione si basa sulla necessità di assicurare parametri di sicurezza agli utenti in transito lungo la tratta stradale provinciale durante l'esecuzione dei lavori.

Avvertenze: La presente ordinanza sarà resa nota al pubblico mediante i segnali stradali prescritti dal vigente Codice della Strada (D.L.vo n. 285/1992) dal suo Regolamento di Esecuzione (D.P.R. n. 495/1992) e mediante pubblicazione all'Albo Pretorio on-line e sul sito Internet della Provincia di Verona.

L'onere per la installazione, ed il mantenimento, della segnaletica stradale di preavviso\chiusura\deviazione e degli apprestamenti di sicurezza è a cura e spese della ditta richiedente.

L'esecuzione e la vigilanza del presente provvedimento sono di competenza degli Organi di Polizia indicati all'articolo 12 del Codice della Strada.

Marca da bollo da € 16.00 assolta in modo virtuale - identificativo n. 01210584417716 data 18/01/2023.

Ricorso: Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dal ricevimento dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni.

Il Dirigente
f.to POLI CARLO
firmato digitalmente e conservato ai sensi del CAD