



Comune di Setteville

Provincia di Belluno

ORIGINALE

Ordinanza del SERVIZIO TECNICO Numero registro generale 5 Data 15-01-2026

OGGETTO: ORDINANZA PER LA MODIFICA E LA REGOLAMENTAZIONE DEL TRAFFICO VEICOLARE DELLA STRADA COMUNALE DI VIA EGIDIO FORCELLINI 8 IN LOCALITÀ FENER.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTA la richiesta pervenuta il 13.01.2026, assunta al protocollo n. 436, da parte della Ditta SITE SPA, per l'esecuzione di lavori per conto di E-DISTRIBUZIONE SPA, autorizzati con protocollo di questo Ente n. 15488/2025 del 01.10.2025, con cui si chiede la chiusura della strada comunale di Via Egidio Forcellini in località Fener, in corrispondenza del civico n. 8.

RILEVATO che per esigenze operative di cantiere e di sicurezza verso terzi per l'esecuzione dei predetti lavori risulta necessario procedere all'interruzione del traffico veicolare e pedonale sulla strada comunale di Via Egidio Forcellini in località Fener, in corrispondenza del civico n. 8, interessata dall'esecuzione dei lavori suddetti.

RITENUTO pertanto opportuno interrompere totalmente la circolazione lungo il tratto di strada interessato dai lavori, e precisamente in corrispondenza dell'immobile sito in Via Egidio Forcellini n. 8 località Fener esclusivamente per il tempo necessario all'esecuzione dei lavori stessi e ciò allo scopo di prevenire ed evitare pericoli che potrebbero derivare alla pubblica viabilità, per la durata di giorni 1 nel periodo dal 16.01.2026 al 30.01.2026, dalle ore 07:00 alle ore 18:00 e comunque sino all'effettiva ultimazione dei lavori.

ATTESO che la strada oggetto del presente provvedimento ricade all'interno dei centri abitati così come delimitati con deliberazione della Giunta Comunale di Alano di Piave n. 69 del 03.07.2012.

VISTI gli artt. 5/6 e 7 del Nuovo Codice della Strada – D. Lgs. 30.04.1992, n. 285 e ss.mm.ii..

SENTITO il parere della Polizia Locale.

VISTO il Decreto Legislativo 18.08.2000, n. 267.

VISTO lo Statuto Comunale.

ORDINA

per i motivi in premessa indicati, la totale interruzione della circolazione lungo la strada comunale Via Egidio Forcellini località Fener, nel tratto in corrispondenza dell'immobile sito al civico n. 8, esclusivamente per il tempo necessario all'esecuzione dei lavori per conto di E-DISTRIBUZIONE SPA e ciò allo scopo di prevenire ed evitare pericoli che potrebbero derivare alla pubblica viabilità, per la durata di giorni 1 nel periodo dal 16.01.2026 al 30.01.2026, dalle ore 07:00 alle ore 18:00 e comunque sino all'effettiva ultimazione dei lavori.

La Ditta SITE SPA è incaricata di eseguire la presente ordinanza previo l'installazione dell'apposita segnaletica come previsto dal vigente Codice della Strada.

La limitazione richiesta dovrà in ogni caso essere istituita e segnalata nel rispetto della vigente normativa e, in particolare, di quanto previsto dagli artt. 30 a 43 del D.P.R. 16.12.1992, n. 495 e dal D.M. 10.07.2002 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Tutti i funzionari di cui all'art.12 del D. Lgs. 30.04.1992, n. 285, sono incaricati dell'esecuzione della presente ordinanza che sarà resa nota al pubblico mediante l'installazione dei prescritti segnali e la sua affissione all'Albo del Comune.

I contravventori saranno puniti a termini delle vigenti disposizioni in materia di circolazione stradale.

Setteville, 15-01-2026

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
MAZZOCCO RAFFAELE

Documento firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82 del 2005



Comune di Setteville

Provincia di Belluno

Ordinanza n. 5 del 15-01-2026

OGGETTO: ORDINANZA PER LA MODIFICA E LA REGOLAMENTAZIONE DEL TRAFFICO VEICOLARE DELLA STRADA COMUNALE DI VIA EGIDIO FORCELLINI 8 IN LOCALITÀ FENER.

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Responsabile della Pubblicazione, certifica che il provvedimento viene pubblicato all'Albo Pretorio online consultabile sul Sito Ufficiale dell'Ente dal 15-01-2026 per giorni 15 consecutivi.

Setteville, 15-01-2026

Il Responsabile della Pubblicazione
GIOVANNI SOMMACAL

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82 del 7 marzo 2005 e ss.mm.