



**OGGETTO:** SP 66 "DI SALGAREDA ". DISCIPLINA DELLA CIRCOLAZIONE STRADALE. ORDINANZA CHIUSURA AL TRAFFICO PER INDAGINI STRUTTURALI SUPPLETIVE ALL'INFRASTRUTTURA DEL PONTE ID 145 LUNGO LA MEDESIMA SP, AL KM 11+868 CIRCA, IN COMUNE DI CESSALTO

**ORDINANZA****IL DIRIGENTE DEL SETTORE**

- Considerato che a seguito di sopralluogo eseguito dal personale tecnico di questa Amministrazione Provinciale è necessario eseguire delle indagini strutturali suppletive al ponte ID 145 lungo la SP 66 "Di Salgareda" al km 11+868 in Comune di Cessalto;
- Verificato che per eseguire tali indagini è stato programmato il rilevamento e l'ispezione per il giorno 10/06/2026 dalle ore 08:30 alle ore 17:30 e pertanto risulta necessario procedere alla temporanea chiusura della SP 66 "Di Salgareda" dal km 11+800 all'intersezione con la SP 54;
- Visto il piano di deviazione che prevede l'utilizzo della viabilità comunale Via Maggiore del Comune di Cessalto che è parte integrante del presente provvedimento;
- Acquisito il nulla osta alla deviazione da parte del Comune di Cessalto, assunto al protocollo provinciale con n. 33341 in data 05/06/2026;
- Avendo presenti le caratteristiche tecniche e geometriche del tratto di strada citato e del traffico che vi si svolge;
- Attestata la legittimità, la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa, la completezza dell'istruttoria condotta nonché il rispetto dei termini ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs. 267/2000;
- Visti gli artt. 6 e 7 del vigente C.d.S. e 43 del regolamento, oltre a quanto stabilito dal Decreto 10/07/2002 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ("Disciplinare Tecnico relativo agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento stradale temporaneo" che fissa nuove disposizioni per l'apertura di cantieri di lavoro sulle strade) e dal Decreto Interministeriale del 22/01/2019;

**ORDINA**

la chiusura totale al traffico, di un tratto della SP 66 "Di Salgareda" al km 11+868 circa, nel Comune di Cessalto (TV), per eseguire in sicurezza le indagini di cui all'oggetto.

La deviazione del traffico sarà effettuata lungo viabilità Comunale di Cessalto denominata Via Maggiore e lungo la SP 54 "Piavon", nei territori comunali di Cessalto e Chiarano, e viceversa.

Tale disposizione sarà in vigore il giorno 10/06/2026, dalle ore 08:30 alle ore 17:30, esclusi mezzi di emergenza, del trasporto pubblico e scolastico.

Si impone quanto segue:

- L'installazione di preavvisi di deviazione gialli e segnali di direzione gialli (fig. 407 del C.d.S.);
- Gli sbarramenti dovranno essere realizzati conformemente agli schemi allegati, con luci rosse fisse sugli sbarramenti e integrati da coni prima dello sbarramento totale in corrispondenza della chiusura a ridosso del cantiere precluso al traffico, lo sbarramento parziale dovrà essere posto a lato della carreggiata stradale;
- Presso i punti di pre-segnalazione della chiusura, posti all'incrocio tra la SP 66 e via Maggiore in Comune di Cessalto, e all'intersezione in rotonda tra SP 66 e SP 54 nei Comuni di Cessalto e Chiarano, dovrà essere indicata la distanza a cui si trova la chiusura, questa indicazione dovrà essere esplicitata mediante una tabella;
- La corretta installazione del piano segnaletico di deviazione allegato, predisposto dalla scrivente Amministrazione, che fa parte integrante del presente provvedimento;
- Il cantiere in caso di scarsa visibilità deve essere opportunamente illuminato e segnalato;
- L'oscuramento di tutta la segnaletica in contrasto col presente provvedimento

L'impresa esecutrice dei lavori dovrà, prima della chiusura totale sulla SP 66, installare:

1. a 150 metri: segnali di "lavori (Fig. Il 383 Art. 31 C.d.S.)" con apposizione di lampade rosse al di sopra;
2. a 100 metri: segnali di limite massimo di velocità 50 km/h (Fig. Il 50 Art.115 C.d.S.)" e "divieto sorpasso (Fig.II 48 Art.115 C.d.S.)";
3. a 50 metri: segnali di "limite massimo di velocità 30 km/h (Fig. Il 50 Art.115 C.d.S.)".

Si sottolinea che all'interno del tratto di strada chiuso al traffico, delimitato dagli sbarramenti totali:

**Settore: Viabilità - U.O. Patrimonio Stradale**

Dirigente: Dott. Arch. Antonio Pavan  
 Responsabile del Procedimento: Geom. Federico Fuser  
 Responsabile dell'istruttoria - Ufficio Qualità Patrimonio Stradale: Geom. STORTO LUCA  
 Via Cal di Breda, 116 - 31100 Treviso - P.IVA 01138380264 C.F. 80008870265  
 Tel. +39 0422 6565 - manutenzionestrade@provincia.treviso.it  
 PEC: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it - www.provincia.treviso.it

**Avvertenza**

Per coloro ai quali il presente atto è inviato tramite posta elettronica certificata:  
 -la firma autografa è sostituita dall'indicazione del nominativo a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs.39/93;  
 -il presente atto ha piena efficacia legale ed è depositato agli atti dell'Amministrazione Provinciale di Treviso.

**PROVINCIA DI TREVISO**

- L'impresa esecutrice dei lavori dovrà proteggere e segnalare adeguatamente i tratti delle lavorazioni ed eliminare tutte le insidie che costituiscono pericolo per gli utenti oltre che garantire l'eventuale accesso in sicurezza ai residenti/frontisti e ai mezzi di soccorso ivi diretti, consentendone l'accesso a monte o a valle dell'effettivo tratto interdetto alla circolazione stradale;
- Non dovrà esser presente alcun ostacolo lungo la carreggiata stradale ed il piano viabile della strada provinciale dovrà essere tenuto sgombro da qualsiasi materiale (fango, graniglia, ecc.).

Si declina ogni responsabilità civile e penale per danni a cose e/o persone per qualsiasi accadimento relativo alla presente ordinanza.

Si sottolinea che il piano segnaletico e di deviazione, che fa parte integrante del presente provvedimento, oltre a quanto sopra imposto, potrà essere modificato e integrato, in caso di necessità, dal personale di questa Provincia.

La presente ordinanza è resa nota al pubblico mediante i prescritti segnali stradali che saranno installati e mantenuti efficienti a cura della scrivente Amministrazione, con particolare attenzione in caso di scarsa visibilità ed è resa nota altresì mediante pubblicazione all'Albo della Provincia di Treviso, in quello dei Comuni di Cessalto, Chiarano nonché sui Quotidiani e TV locali.

Il personale preposto ai servizi di polizia stradale di cui all'art. 12 del vigente codice della strada, è incaricato di far rispettare gli obblighi del presente provvedimento.

Avverso il presente provvedimento è ammesso, ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale del Veneto, con le modalità di cui alla vigente normativa.

IL FIRMATARIO

Dott. PAVAN ANTONIO

(Sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)

**Settore: Viabilità - U.O. Patrimonio Stradale**

Dirigente: Dott. Arch. Antonio Pavan

Responsabile del Procedimento: Geom. Federico Fuser

Responsabile dell'istruttoria - Ufficio Qualità Patrimonio Stradale: Geom. STORTO LUCA

Via Cal di Breda, 116 - 31100 Treviso - P.IVA 01138380264 C.F. 80008870265

Tel. +39 0422 6565 - manutenzionestrade@provincia.treviso.it

PEC: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it - www.provincia.treviso.it

**Avvertenza**

Per coloro ai quali il presente atto è inviato tramite posta elettronica certificata:

- la firma autografa è sostituita dall'indicazione del nominativo a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs.39/93;
- il presente atto ha piena efficacia legale ed è depositato agli atti dell'Amministrazione Provinciale di Treviso.

S.P. N. 66 “Di Salgareda”. Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini

PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

# Planimetria di deviazione



- ..... chiusura SP66
- deviazione lungo S.C. via Maggiore

**TAV. 00**

Provincia di Treviso - Protocollo Generale n 34028 del 06/03/2026 - Protocollo (E) n.0005420/2026 del 09-06-2026

S.P. N. 66 "Di Salgareda". Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini

PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

# Ponte ID145 - Intersezione tra SP66 e Via Maggiore



TAV. 01.a

S.P. N. 66 "Di Salgareda". Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini

PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

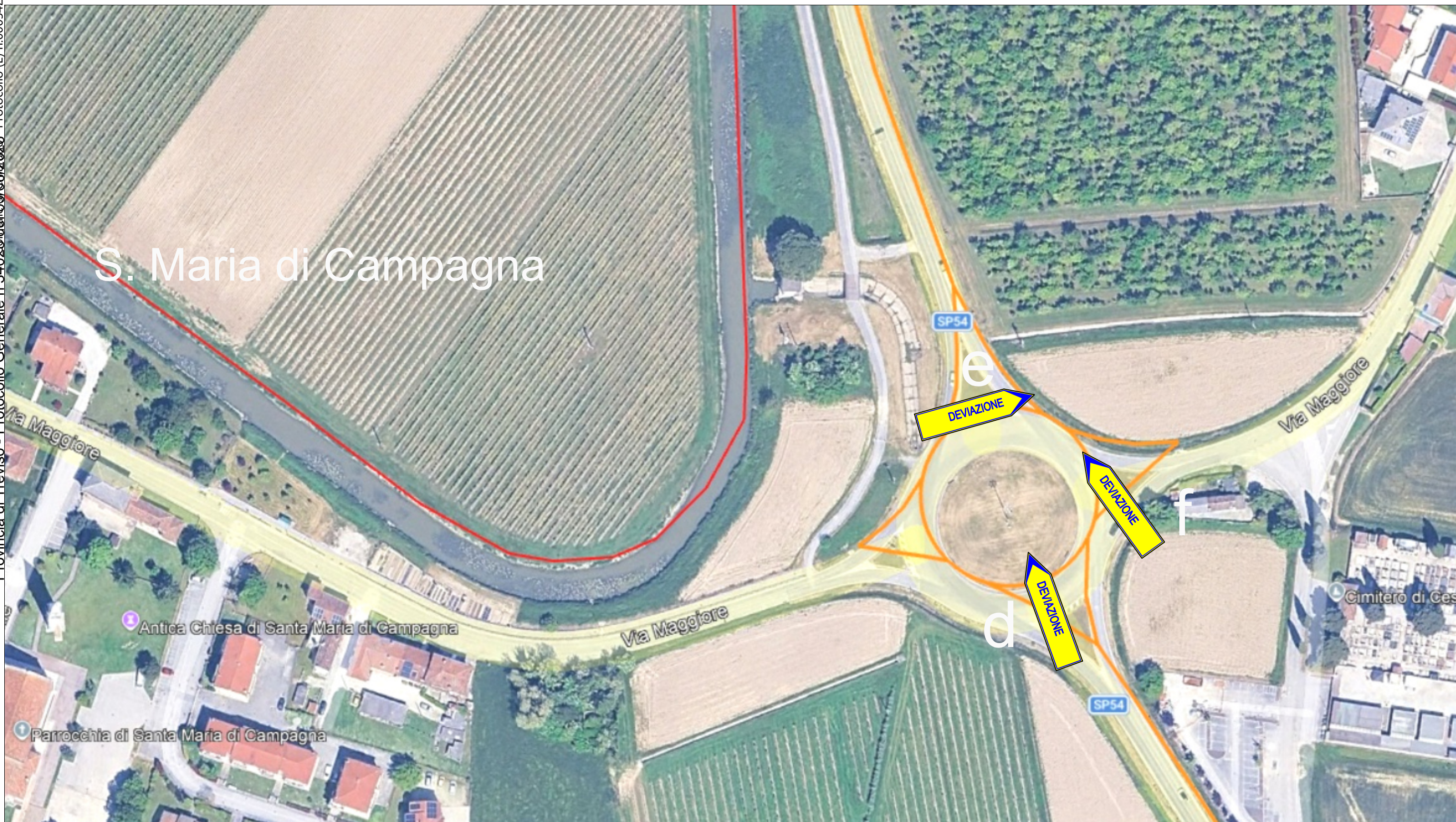
# Intersezione tra SP66 e Via Maggiore



S.P. N. 66 "Di Salgareda". Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini

PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

## Intersezione tra SP54 e Via Maggiore



TAV. 02.a

Provincia di Treviso - Protocollo Generale n. 34028 del 06/03/2026 - Protocollo (E) n. 0005420/2026 del 09-06-2026

S.P. N. 66 "Di Salgareda". Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini

PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

# Intersezione tra SP54 e Via Maggiore



Provincia di Treviso - Protocollo Generale n 34028 del 06/03/2026 - Protocollo (E) n.0005420/2026 del 09-06-2026

S.P. N. 66 "Di Salgareda". Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini  
PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

## Intersezione tra SP54 e SP66

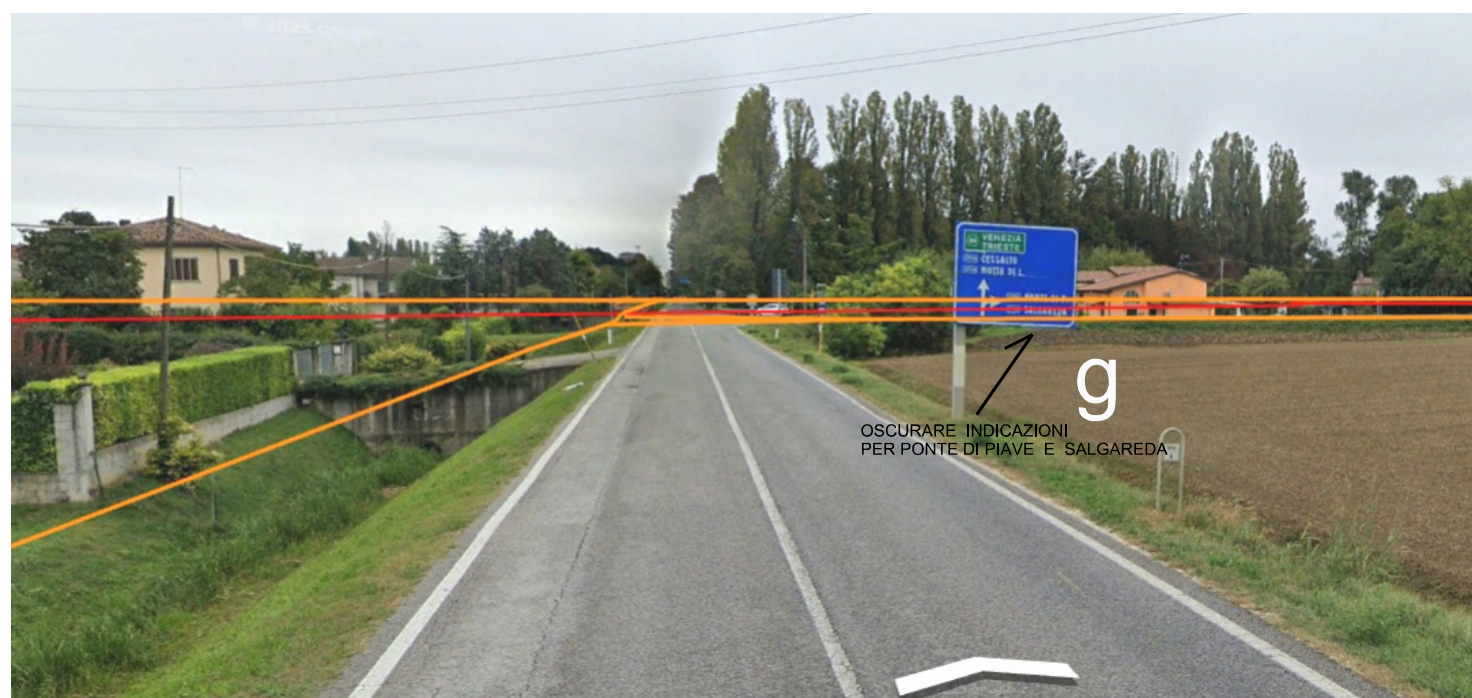


Provincia di Treviso - Protocollo Generale n. 34028 del 06/03/2026 - Protocollo (E) n. 0005420/2026 del 09/06/2026

S.P. N. 66 "Di Salgareda". Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini

PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

# Intersezione tra SP54 e SP66



S.P. N. 66 “Di Salgareda”. Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini  
PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO

## Rotatoria SP53 - SP54



TAV. 04.a

Provincia di Treviso - Protocollo Generale n. 34028 del 05/03/2026 - Protocollo (F) n. 0005420/2026 del 09-06-2026

S.P. N. 66 "Di Salgareda". Chiusura del ponte ID145 a Santa Maria di Campagna nel Comune di Cessalto (TV) dalle ore 9,0 alle ore 12,30 per indagini  
**PIANO DI DEVIAZIONE DEL TRAFFICO**

# Rotatoria SP53 - SP54

