

## Scheda tecnica: TPEG

### Di cosa si tratta?

Il principale canale di diffusione delle informazioni sul traffico è la radio. Inoltre, molti automobilisti apprezzano particolarmente la possibilità di avere le informazioni sul traffico aggiornate sul proprio sistema di navigazione. Finora i dati sono stati trasmessi tramite OUC sul cosiddetto «Traffic Message Channel» (TMC). Con il passaggio della ricezione radiofonica da OUC a DAB+, la trasmissione non avverrà più tramite il TMC. Di conseguenza, le informazioni aggiornate sul traffico non saranno più disponibili sul sistema di navigazione. La tecnologia che sostituirà il TMC si chiama TPEG (Transport Protocol Experts Group).

### Chi sono gli interessati?

Tutti coloro che possiedono un sistema di navigazione che riceve le informazioni aggiornate sul traffico esclusivamente tramite OUC. Dopo il progressivo abbandono delle OUC dal 2021, tali apparecchi non potranno più fornire notizie sul traffico.

### Quando avverrà la transizione?

Fino a fine 2018 la SSR e Viasuisse testeranno il TPEG nella quotidianità. In questo lasso di tempo può accadere che talvolta il servizio sia discontinuo. In questi casi gli apparecchi passeranno al TMC e i clienti continueranno a essere informati sullo stato del traffico. Dal 2019 inizierà il funzionamento regolare. In Germania e in Norvegia il TPEG funziona già tramite DAB+. Altri Paesi seguiranno il loro esempio.

### Quali sono i vantaggi del TPEG?

Il TPEG è più veloce, più preciso e più completo rispetto al TMC. Il TPEG permette di avere una panoramica molto aggiornata dello stato del traffico. Rispetto al TMC, il TPEG aggiorna lo stato del traffico con una velocità circa sette volte superiore. Inoltre, le informazioni sulle perturbazioni del traffico sono geograficamente più precise (il tratto di strada interessato è meglio definito) e permettono previsioni più accurate riguardo al tempo di percorrenza supplementare necessario. Per di più, i viaggiatori avranno dati più precisi sulla causa della perturbazione (incidente, cantiere, coda). In futuro dovrebbero essere disponibili anche informazioni riguardanti le perturbazioni del trasporto pubblico.

Il servizio TPEG SSR sarà offerto su tutto il territorio e sarà gratuito per l'utente.

### Cosa devono fare gli utenti?

Attualmente, in Svizzera, i navigatori dell'azienda Garmin supportano il servizio TPEG. Alcuni apparecchi Garmin possono passare alla nuova tecnologia mediante un aggiornamento del software. Informazioni più dettagliate sono disponibili direttamente sulla [pagina web](#) dell'azienda. Seguiranno altre aziende.

## Contatto

SRG SSR  
Direzione generale  
Comunicazione specialistica Operazioni  
Casella postale  
8052 Zurigo

[Modulo di contatto](#)

Hotline: 0848 88 44 22 (tariffa locale)