



Newsletter USTRA dati veicoli

Data: 31.10.2024

Gentile utente,

grazie per esserti iscritto alla newsletter USTRA dati veicoli. Di seguito alcune informazioni importanti. La newsletter viene pubblicata all'occorrenza per comunicare eventuali novità riguardanti nuovi dataset, modifiche a dataset esistenti, archiviazione e altre informazioni sulla divulgazione dei dati.

1. Trasferimento dati di libero accesso (open data)

L'attuale archivio di dati liberamente consultabili su www.ivz-opendata.ch o <https://ivz-opendata.ch/opendata/> sarà sostituito prossimamente da una nuova piattaforma USTRA. Di seguito il nuovo percorso alla directory «ivzod» (Informationssystem **V**erkehrszulassung **O**pen **D**ata) da cui continuare ad accedere ai dati:

<https://opendata.astra.admin.ch/ivzod/>

L'organizzazione delle cartelle rimane invariata. La nuova piattaforma è già attiva parallelamente a quella utilizzata finora, ma il periodo di transizione sarà breve, dunque si raccomanda di impostare quanto prima il nuovo percorso. Tramite i vecchi link non si viene reindirizzati al nuovo sistema.

2. Adattamento NEUZU_IMPORTKANAL

Nella nuova procedura di immatricolazione tramite eCoC (approvazione del tipo = IVI) il canale di importazione non è più visibile, perciò trimestralmente viene messo a disposizione un apposito dataset separato (NEUZU_IMPORTKANAL). Dal 16 gennaio il dataset sarà completato con il codice carburante e le prime tre cifre del numero di telaio (codice produttore, World Manufacturer Identifier), permettendo così analisi più precise della situazione del mercato: [NEUZU_IMPORTKANAL](#).

3. Panoramica prodotti informativi

Sulla homepage www.siac-veicoli.ch sono elencati tutti i prodotti informativi, completi di descrizione in quattro lingue.

4. Targhe a sette cifre

Gli uffici cantonali della circolazione stradale potranno rilasciare numeri di targa composti da sette elementi. Si prega di verificare che le proprie applicazioni e i

propri sistemi informativi siano predisposti per l'inserimento o la visualizzazione di questo nuovo tipo di sequenze alfanumeriche.

