

27.10.2021

## Newsletter Sicurezza FFS Infrastruttura.

Ottobre 2021.



### Gentili signore, egregi signori,

Cogliamo l'occasione per informarvi in merito agli attuali temi riguardanti la sicurezza presso FFS Infrastruttura.

#### Programma

- [Imparare dagli eventi.](#)
- [App Prescrizioni \(V-App\): prescrizioni disponibili per tutti.](#)
- [Ordinanza sui lavori di costruzione \(OLCostr\) 2022.](#)
- [Dispositivo di segnalazione luminosa e terza luce del freno sui macchinari \(D01/20 V2-0\).](#)
- [Aggiornamento del corso di ripetizione «Direzione responsabile della sicurezza».](#)
- [Modifica dei valori limite sul posto di lavoro.](#)
- [Prospettive/prossime scadenze.](#)

### Imparare dagli eventi.

Le pagine di Intranet/Internet «Imparare dagli eventi» sono state arricchite con un video relativo al processo di sbarramento e due video, di durata diversa, sulla gestione dell'utilizzo della corrente forte, realizzati allo scopo di sensibilizzare le

funzioni coinvolte.

I collaboratori interni FFS possono trovare i video e le nuove schede informative «Imparare dagli eventi» alla [pagina SharePoint «Imparare dagli eventi»](#), mentre le colleghe e i colleghi esterni possono visualizzarli alla pagina Internet [www.ffi.ch/eventi-e-insegnamenti-da-trarre](http://www.ffi.ch/eventi-e-insegnamenti-da-trarre) alla voce «Maggiori informazioni sul tema».

Per accedervi, immettete come nome utente safety e come password RSQU.

## App Prescrizioni (V-App): prescrizioni disponibili per tutti.

Dal prossimo autunno, nell'app [Prescrizioni](#) saranno disponibili tutte le prescrizioni inerenti al settore «Esercizio ferroviario». Gli utenti riceveranno un'informazione mirata in relazione alla loro attività e funzione. Questo consentirà alle funzioni di sicurezza secondo R RTE 20100 di essere informate tempestivamente in merito alle variazioni rilevanti per la sicurezza. Allo stesso tempo, i superiori saranno sempre in grado di avere una visione chiara di quali collaboratori hanno già preso nota dei cambiamenti. Questo consente di limitare il flusso di informazioni e di avere una visione più gestibile per i destinatari nel browser web.

Invitiamo tutti i fornitori di servizi e di materiali a nominare una persona responsabile nella propria impresa e a richiedere l'accesso all'app Prescrizioni tramite e-mail a [vorgaben@sbb.ch](mailto:vorgaben@sbb.ch). Si prega di indicare nell'e-mail nome e cognome della persona e l'azienda.. Ovviamente, per ogni impresa è possibile registrare anche più persone. I contenuti sono disponibili gratuitamente.

## Ordinanza sui lavori di costruzione (OLCostr) 2022.

Dopo essere stata sottoposta a un'importante rielaborazione da parte dell'UFSP, il 1° gennaio 2022 entrerà in vigore la nuova versione dell'OLCostr. Abbiamo approfondito le variazioni di particolare interesse per le FFS ed elaborato una serie di esempi didattici appropriati, con l'aiuto di una presentazione ([vd. allegato OLCostr 2022](#)). È nostra intenzione procedere a una completa rielaborazione dell'e-learning relativo all'OLCostr, pur mantenendone la struttura modulare. I moduli saranno suddivisi per temi chiave e potranno così essere assegnati in modo mirato alle funzioni di sicurezza e ai ruoli esercitati sulle aree dei lavori. L'utilizzo combinato di una pagina SharePoint e dell'app Prescrizioni agevolerà il passaggio dalla teoria alla pratica, in quanto sarà possibile consultare in ogni momento i contenuti essenziali. Come sempre, il superamento dell'e-test a completamento dell'e-learning sarà determinante per la qualificazione. L'e-learning sarà messo a disposizione anche di terzi (in LMS) mediante attivazione di moduli nel primo semestre 2022. Dal 1° gennaio 2022 l'e-learning attuale non sarà più accessibile.

## Dispositivo di segnalazione luminosa e terza luce del freno sui macchinari (D01/20 V2-0).

Il 1° gennaio 2022 entrerà in vigore la nuova prescrizione «Regolamento concernente i sistemi di segnalazione luminosa sulle macchine» D I-SQU-SI 01/20 V2-0. Si tratta di un contributo alla gestione dei sistemi di segnalazione luminosa visibili ai macchinisti che si trovano su macchine situate all'interno dei cantieri ferroviari. Il nuovo regolamento sostituirà la versione 1-0 del 1.12.2020 e comporterà un periodo di transizione fino al 30.6.2022.

Modifiche essenziali:

- Condizioni quadro (cifra 2.1): principi sul comportamento nelle situazioni «limitazione della visibilità per i conducenti di veicoli a motore», «spostamento del dispositivo di segnalazione luminosa» e «terza luce del freno».

- Misure finalizzate a limitare l'impatto visivo per i conducenti di veicoli a motore:
  - Sarà applicata una protezione antiabbagliamento (cifra 2.2).
  - Saranno introdotti il riposizionamento della lampada (cifra 2.3) e la protezione della visibilità indipendente dai macchinari (cifra 2.4).

## Aggiornamento del corso di ripetizione «Direzione responsabile della sicurezza».

Un anno fa è stato proposto con successo il corso di base «Direzione responsabile della sicurezza» con un modulo aggiuntivo. Il corrispondente corso di ripetizione è stato adattato di conseguenza e inizierà nel primo trimestre del 2022. Si garantirà così che chi ha concluso il nuovo corso di base possa frequentare un corso di ripetizione aggiornato, il quale peraltro diventerà prossimamente obbligatorio.

## Modifica dei valori limite sul posto di lavoro.

All'art. 50, cpv. 3, dell'Ordinanza sulla prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali (OPI) è definito che la SUVA, previa consultazione delle cerchie interessate, è autorizzata a emanare direttive sulle concentrazioni massime ammissibili delle sostanze nocive (i cosiddetti valori TLV) e sui valori limite degli agenti fisici nei posti di lavoro. L'autorizzazione è impartita di comune accordo con la Commissione svizzera per i valori limite (Suissepro).

Molte delle novità introdotte non hanno conseguenze importanti e sono attuabili con uno sforzo ragionevole. I valori limite sul posto di lavoro modificati o definiti per la prima volta nel 2021 sono ricapitolati alla pagina [www.suva.ch/valeurs-limites](http://www.suva.ch/valeurs-limites).

## Prospettive/prossime scadenze.

- La prossima giornata della sicurezza per fornitori e appaltatori di FFS Infrastruttura è prevista per il 28.1.2022 online. Seguiranno informazioni più precise.
- Invio della prossima newsletter sulla sicurezza: giugno 2022.

Cordiali saluti

I-SQU-SI

### Impressum

---

FFS SA, Infrastruttura  
Sicurezza, Qualità, Ambiente

Contatto per la sicurezza sul lavoro e la sicurezza sulle aree dei lavori:  
[arbeitsstellensicherheit@sbb.ch](mailto:arbeitsstellensicherheit@sbb.ch) / [ffs.ch/sicurezzaareelavoro](http://ffs.ch/sicurezzaareelavoro)

Contatto per «Imparare dagli eventi»:  
[lae@sbb.ch](mailto:lae@sbb.ch) / [ffs.ch/sicurezzaareelavoro](http://ffs.ch/sicurezzaareelavoro) > Eventi e insegnamenti da trarre (login con «safety» / «RSQU»)

Contatto per il management della sicurezza, Infrastruttura:

[sicherheit.infrastruktur@sbb.ch](mailto:sicherheit.infrastruktur@sbb.ch)

Contatti SQU nelle Regioni:

Regione Est: [i-squ-rot@sbb.ch](mailto:i-squ-rot@sbb.ch) / Regione Centro: [i-squ-rot@sbb.ch](mailto:i-squ-rot@sbb.ch)

Regione Ovest: [i-squ-rwt@sbb.ch](mailto:i-squ-rwt@sbb.ch) / Regione Sud: [i-squ-rsd@sbb.ch](mailto:i-squ-rsd@sbb.ch)

Contatto per FFS Formazione, Amministrazione della formazione:

[Bad1.bildung@sbb.ch](mailto:Bad1.bildung@sbb.ch) / [ffs.ch/formazioni-ffs](http://ffs.ch/formazioni-ffs)

[Iscrizione/variazioni relative alla newsletter](#)