

## Impostazioni "Swiss QR Reader" per e-banking e per programmi ERP

Lo "Swiss QR Reader" è adatto per PC Windows e computer Apple Mac.

Ver.20.4.2021

Lo "Swiss QR Reader" verrà definitivamente interrotto da Elcode AG. Gli input da tastiera vengono simulati sul PC senza uno speciale software driver per PC. In determinate situazioni può accadere che i dati vengano inviati troppo velocemente e quindi non trasmessi correttamente. La velocità di trasmissione in millisecondi (ms) tra due caratteri può essere regolata con i seguenti codici QR.

Attenzione, se il "Swiss QR Reader" viene adattato con altri metodi, deve essere inviato a Elcode AG e riconfigurato in modo che il codice Swiss QR possa essere letto di nuovo.



0 ms ritardo (predefinito)



10ms ritardo



2 ms ritardo



20ms ritardo



5 ms ritardo



50ms ritardo

Si prega di contattare Elcode AG se sono necessarie altre impostazioni.

**Si prega di premere saldamente il «Swiss QR Reader» nel supporto in modo che la funzione di rilevamento automatico sia attivata.**

**È possibile ottimizzare lo "Swiss QR Reader" per questo con il codice di impostazione "Leggi codice dallo schermo del PC".**

**Lo "Swiss QR Reader" funziona anche nel funzionamento del server terminal.**

**Contattaci se desideri visualizzare i dati "Swiss QR Code" nei campi maschera nei programmi ERP come SAP.**

**Le impostazioni dettagliate si trovano sotto "[www.swiss-qr-reader.ch/it/](http://www.swiss-qr-reader.ch/it/)".**

Questi codici possono essere utilizzati per impostare il volume del segnale acustico in 4 livelli:



molto forte



meno rumoroso



tranquillamente  
(predefinito)



spento

Qui puoi passare dalla tastiera per PC della Svizzera tedesca alla tastiera per PC della Svizzera francese.



Tastiera svizzera per PC tedesca  
(predefinito)



Tastiera svizzera per PC francese

Se un codice deve essere letto dal display di un telefono cellulare o dallo schermo di un PC, le proprietà di lettura possono essere ottimizzate qui.



Leggi il codice dalla carta  
(predefinito)



Leggere il codice dallo schermo PC

Imposta tutto sulle impostazioni standard:



PostFinance e-banking:



Zürcher Kantonalbank e-banking:



UBS e-banking:



CREDIT SUISSE e-banking:



Raiffeisen e-banking:



Luzerner Kantonalbank e-banking:



Berner Kantonalbank e-banking:



St. Galler Kantonalbank e-banking:



Thurgauer Kantonalbank e-banking:



Avaloq Software e-banking: Aargauer Kantonalbank, beide Basel Kantonalbanken, Banca Stato.



Paymaker e-banking:



Finnova Software e-banking: Banca cantonale de Neuchâtel, Genève, Fribourg, Valais, Migrosbank, Valiant Bank, Banca cantonale de Schaffhausen, Appenzell Innerroden, Jura, Zug, Schwyz, Glarus, Nidwalden, Obwalden, Uri et Graubünden

Leggere prima il codice QR in alto e poi il codice QR in basso





ERP Software ABACUS:



ERP Software TOPAL:



ERP Software Sage 50, Sage 200, Sage Start:





ERP Software Abraxas FI Finanzbuchhaltung:



ERP Software Abraxas FIS FinanzSuite:



ERP Software Triviso:



ERP Software DIARTIS KLIBnet:



ERP-Software W&W Immo Informatik AG:



ERP Software mammut soft:



ERP Software DDAG (Data Dynamic AG):



ERP Software Messerli Informatik:



ERP Software alpha+:



ERP Software Buspro:



ERP Software Proffix:



ERP Software SelectLine:





ERP Software europa3000:



ERP Software Pebe Finanz:



ERP Software AgroOffice:



ERP Software SORBA:



ERP Software Crésus Epsitec SA:



ERP Software AGRO-TWIN AG:





ERP Software AdmiCash:



ERP Software blue office:

