

# Swiss Emergency Contest SEC 2022

Bernard Wehrli, HB9ALH, Vicepresidente USKA

Siamo lieti di annunciare la quarta edizione del SEC. A grande richiesta, quest'anno si svolgerà leggermente prima rispetto agli anni precedenti. Nel 2019, la data di novembre non era del tutto casuale. Si era volutamente scelto la data dell'esercitazione della Rete Nazionale della Sicurezza RNS 19 (forse meglio conosciuta come SVU 19).

Il concetto di base si è dimostrato valido. Tuttavia, anche quest'anno apporteremo dei piccoli accorgimenti per ottimizzarlo maggiormente. Gli ultimi anni hanno dimostrato che il SEC si svolge principalmente nella banda degli 80m e che è qui che si ottengono più punti. È anche vero che l'installazione di una stazione HF e della relativa alimentazione richiede più lavoro. Ad ogni modo, è nella banda degli 80m che si ottiene il maggior numero di punti. Questo perché i QSO in HF possono essere eseguiti più rapidamente e ci sono molti più moltiplicatori da ottenere. Il raddoppio dei punti non è quindi giustificato.

Per il SEC 2022 abbiamo apportato le seguenti piccole modifiche:

- I QSO sulla banda degli 80 m contano ora un (1) punto invece di due come in precedenza.
- I QSO in VHF/UHF, via ripetitore o diretti, contano sempre un (1) punto.
- Novità di quest'anno: visto che ha codici postali svizzeri, anche il Liechtenstein, sarà incluso a pieno titolo nel contest. Lo stesso vale per i suoi ripetitori che saranno inseriti nell'elenco delle possibili attività.

C'è un altro aspetto che ci interessa e che terremo sotto osservazione nel SEC 2022. In linea di massima, le condizioni di propagazione sono molto migliorate rispetto agli ultimi anni. Questo potrebbe essere un aspetto positivo per le connessioni DX. Ciononostante, le condizioni di propagazione durante il giorno sulla banda degli 80m sono alquanto peggiorate. Probabilmente, come è avvenuto negli anni precedenti, in Svizzera sarà più difficile stabilire collegamenti per tutto il giorno. Vedremo!.

Le istruzioni aggiornate e i programmi per il SEC 2022 saranno disponibili entro il 15 agosto sul sito web dell'USKA.

## Una breve nota sui programmi di log:

I programmi di log forniti quest'anno sono sostanzialmente gli stessi dell'anno scorso. Si consiglia comunque di utilizzare l'ultima versione 2022, poiché anche qui sono stati apportati piccoli aggiustamenti e miglioramenti.

Il programma basato su Windows di Leander, HB9RMW, funziona con Windows 7 e versioni successive. Link: <https://gofile.me/25EAO/NQrWjm50L>

Per ulteriori informazioni sull'installazione, consultare il manuale corrispondente all'indirizzo <https://www.uska.ch/sec/>.

Il programma di Thomas, HB9GVC, basato invece sulla moderna tecnologia dei browser, funziona su tutti i PC che utilizzano uno dei seguenti browser:

- Google Chrome dalla versione 45, consigliata la versione 91 o superiore

- Microsoft Edge dalla versione 17, consigliata la versione 91 o superiore
- Chromium a partire dalla versione 45, consigliata la versione 91 o superiore
- Safari dalla versione 11.1, consigliata la versione 14.1 o superiore
- Mozilla Firefox versione 44 o superiore, consigliata la versione 90 o superiore

Link: <https://sec-log.ziegler.bz> Manuale su: <https://www.uska.ch/sec/>

**Importante:** per la verifica abbiamo bisogno solo del file CSV. Lasciare il file CSV esattamente come è stato generato dal programma. Non modificate nulla. Altrimenti sarà inutilizzabile per la valutazione.

L'orario viene inserita nel SEC in HBT. Non modificare le impostazioni del programma.

Entrambi i programmi non sono ottimizzati per i tablet. È necessario utilizzare un normale computer portatile o PC con schermo, mouse e tastiera.

Entrambi i programmi sono indicati anche per l'inserimento a posteriori dei dati per coloro che desiderano tenere un log cartaceo durante la gara.

Entrambi i programmi hanno anche la funzione per creare un file ADIF. Questo file può essere utilizzato per scaricare, in un secondo momento, nel proprio programma di registrazione le connessioni effettuate. La conversione dell'ora HBT del SEC in ora UTC per il log personale è già contemplata.

Come previsto dal regolamento, **il termine ultimo per la trasmissione dei log** è di 10 giorni dalla data del concorso, ovvero il 27 settembre 2022, all'indirizzo e-mail [sec\(at\)uska.ch](mailto:sec(at)uska.ch).

Tutti gli altri documenti, come i regolamenti, i programmi e le istruzioni, sono disponibili sul sito web dell'USKA alla voce:

*«Amateurfunkpraxis > Swiss Emergency Contest SEC > Swiss Emergency Contest SEC 2022»*

Ci aspettiamo una forte partecipazione e auguriamo a tutti i partecipanti un grande divertimento al SEC 2022.

NB:

Le istruzioni per il programma di log basato su browser sono attualmente disponibili solo in tedesco o francese.

La versione italiana sarà aggiunta in seguito.