

Rinnovo del Certificato

Per un certo numero di ragioni, I certificate di LOTW hanno scadenza 3 anni, e devono essere rinnovati. Se il rinnovo viene effettuato **prima** della scadenza, il processo è molto semplice. Il rinnovo è automaticamente firmato dal vecchio certificato, per cui non sono necessarie ulteriori verifiche (documenti etc.).

Prima di iniziare a generare la richiesta di rinnovo, prendetevi il tempo di leggere e capire i semplici passi sotto descritti.

Questo è anche il buon momento per cercare vecchi file .tq5 e .tq6 nel computer, e per cancellarli (Consiglio: usate Trova (Search) per *.tq5, *.tq6 e *.tq8). Dopo aver inviato la richiesta (.tq5) ed aver caricato il certificato firmato (.tq6), non avete più necessità di questi file. Se accidentalmente inviate quello errato, il processo di rinnovo subisce ritardi.

Devo rinnovare i certificati per vecchi nominativi?

Se avete ricevuto certificati per vecchi nominativi, potreste avere o non avere necessità di rinnovarli.

Se tutti i vostri vecchi log sono stati inviati, e non avete necessità di fare ulteriori invii per questi nominativi, non serve fare il rinnovo.

Se però dovete sottomettere una correzione ad un log, è necessario avere un certificato in corso di validità per quel vecchio nominativo. Se non fate il rinnovo adesso, potrete facilmente farlo più avanti. Tutti i dati restano nel computer, indipendentemente dallo stato di rinnovo del certificato.

Per rinnovare il vostro certificato, seguit questi semplici passi:

1 – Dovete avere la versione 1.13 di **Trusted QSL**.

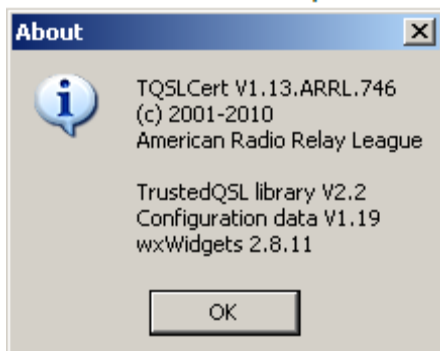
Per controllare la versione, aprite **TQSL CERT** con doppio click su



Poi selezionate **HELP > ABOUT**.



La versione è nella prima riga della finestra



2 – Se no avete la versione 1.13, scaricate il software aggiornato da <http://www.arrl.org/instructions>

Non disinstallate il vecchio software, il nuovo sovrascriverà sul vecchio.

Nota: Gli utenti di Windows (64 bit) e di Vista dovranno usare tqsl_113.exe come amministratori.

3 – Quando il software è installato, dovrete avere 2 icone sul desktop



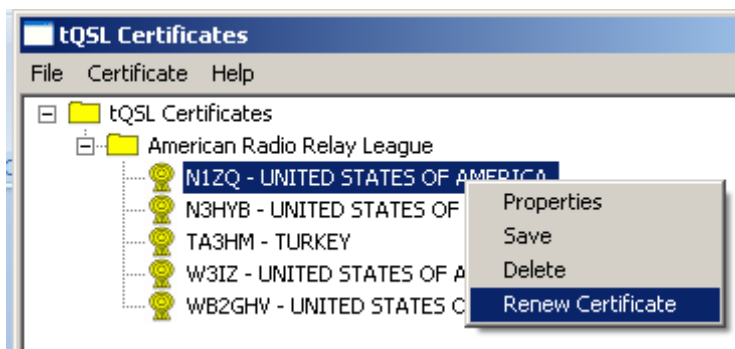
TQSL and TQSL CERT.

Aprire il programma **TQSL Cert** con un doppio click.

4 – Selezionate il certificate da rinnovare con un click



5 – Nel menu selezionate **CERTIFICATE –RENEW CERTIFICATE** (oppure fate click destro sul certificato e poi scegliete **RENEW**)



6 – Nella finestra seguente cliccate NEXT



7 – Nella pagina "Generate Certificate Request" inserite le date (dovreste usare le stesse date del vecchio certificato).

Per nominativi con validità in corso, NON inserite la data "END".

Questo vi procurerà un rinnovo di tre anni completi.

Generate Certificate Request

Call sign:

DXCC entity:

QSO begin date:

Y M D

QSO end date:

Y M D

NOTHING IN HERE

Help

< Back **Next >** Cancel

Note: This is only for current call signs

8 – Nelle due pagine seguenti inserite indirizzo postale ed e-mail, e procedete.

9 – PASSWORD

Nella pagina successiva avete la possibilità di inserire una password, per proteggere il vostro certificato.

La password è opzionale.

Se l'avete inserite all'inizio, dovete usare la stessa.

E dovete ricordarvela ancora perché servirà anche per firmare i log da inviare.

Se l'avete scordata dovete richiedere un nuovo certificato.

10 – A questo punto vi sarà chiesto dove salvare la richiesta. Ricordatevelo, perché vi servirà per poterla inviare via e-mail o caricarla in LOTW.

11 – Sottoponete la vostra richiesta di rinnovo. Potete inviarla sia come allegato ad una e-mail a lotw-logs@arrl.org, sia caricandola nella pagina "Upload File" del sito di LOTW. Quando la vostra richiesta è completa, comparirà una nuova riga nella finestra di TQSL Cert, con lo stesso aspetto di quella del certificato esistente, ma col simbolo di divieto.

When your renewal request is complete, you will see an additional line on your TQSLCert program screen. This will look the same as your existing certificate except that it will have a red circle/bar over the seal.



This is your renewal request. When your renewal .tq6 file is returned and loaded, the red circle/bar will change to a gold ribbon.

Ogni richiesta contiene la vostra chiave di criptazione private. Se questa non fosse presente quando intendete inviare il file .tq6, non sarete in gradi di caricarlo.

Non cancellate, né tentate di modificare una richiesta dopo averla inviata a LOTW.

Il rinnovo di un certificato è una operazione *quasi* automatica. I rinnovi sono automaticamente concessi, ma devono essere "firmati" dall'ARRL nello stesso modo delle altre richieste. Questa operazione verrà effettuata entro poche ore durante il normale orario lavorativo.

Gli operatori DX (non USA) non devono inviare documenti:

Importante! Dopo aver rinnovato il vostro certificato, cioè dopo aver caricato il file .tq6, salvate il vostro certificato .p12 usando in TQSL Cert > "Certificate" > "Save".

Copiate il file .p12 in un mezzo esterno (floppy, CD, penna, o altro mezzo separato).

Se avete caricato il vostro certificato anche in altri computer, dovete caricare il file .p12 (non .tq6) in ciascun computer che usa TQSL Cert.