

(Trad. HB9EDG - der deutschsprachige Text gilt)

Postulato per il Gran Consiglio del canton Zugo

(presentato il 31 ottobre 2022)

Postulato di Philip C. Brunner, Barbara Gysel, Urs Andermatt, Benny Elsener und Patrick Rösli relativo all'agevolazione dell'installazione di piccole antenne da parte dei radioamatori per la promozione del MINT e per il mantenimento delle capacità radio di emergenza in caso di calamità.

Il Consiglio di Stato è invitato ad attuare nel Cantone di Zugo le agevolazioni previste dall'articolo 37a della Legge federale sulle telecomunicazioni (LTC) in merito all'installazione e all'esercizio di antenne per il servizio di radioamatore regolamentato dall'UFCOM, sulla base dell'articolo 44a della Legge sui servizi pubblici del Cantone di Zugo (es. V PBG §44).

(N.B.: Questo postulato non influisce sui valori limite di impatto ambientale per l'intensità delle onde radio secondo l'ORNI - Legge federale sull'ambiente, come da tempo osservato nella pratica dai radioamatori).

Motivazione

Nella LTC, il Parlamento federale riconosce che i radioamatori certificati dallo Stato svolgono un ruolo importante sia nella promozione della MINT sia nel garantire la comunicazione di emergenza in caso di interruzioni di corrente e di comunicazione.

I radioamatori sono persone interessate alla tecnica che, senza scopo di lucro, effettuano esperimenti radio sulle bande di frequenza a loro assegnate per migliorare la loro conoscenza delle tecnologie di comunicazione e contribuire al loro sviluppo. Le disposizioni del Regolamento internazionale delle radiocomunicazioni dell'UIT (Unione internazionale delle telecomunicazioni dell'ONU), ratificato dalla Confederazione svizzera, costituiscono la base di questa attività. Il termine "radioamatore" è definito in modo esaustivo nei regolamenti radio dell'UIT, art. 1.56 e art. 25, nonché nella LTC e nelle sue ordinanze. In Svizzera ci sono attualmente circa 4000 radioamatori, con una tendenza stabile.

Molti radioamatori sono pronti, utilizzando le proprie fonti di energia di emergenza (batterie, energia solare, energia eolica), a offrire "comunicazioni di emergenza" alle autorità e alla popolazione in caso di disastro. Questo è anche il caso del Cantone di Zugo: dal 2006, il

personale dell'organizzazione di emergenza (NO) del Cantone di Zugo ha stipulato un contratto di servizio con i radioamatori di Zugo (associazione "USKA Sektion Zug" www.hb9zg.ch). Per la gestione di situazioni speciali e straordinarie, dei collegamenti fluidi e completi in tutto il Cantone sono di fondamentale importanza. L'organizzazione delle emergenze del Cantone di Zugo deve quindi garantirlo sempre. A tal fine, NO Zug si affida al sostegno dei radioamatori di Zugo con il loro personale qualificato, le loro apparecchiature di trasmissione e la loro notevole capacità di improvvisazione e innovazione.

Da oltre 15 anni, i radioamatori di Zugo organizzano ogni anno diverse esercitazioni di emergenza radio per testare e ottimizzare la loro preparazione pratica.

I Regolamenti radio dell'UIT raccomandano all'articolo 25.9A "Le amministrazioni sono incoraggiate a prendere le misure necessarie per consentire alle stazioni amatoriali di prepararsi e soddisfare le esigenze di comunicazione a sostegno dei soccorsi in caso di disastri". Senza antenne non è possibile alcuna radio di emergenza. Senza una pratica permanente delle abilità necessarie a casa, è impossibile.

Alla luce di ciò, non è accettabile che i radioamatori volontari, che supportano le autorità e la popolazione, debbano subire procedure burocratiche, lunghe e costose per ottenere la necessaria assistenza legale per le loro antenne di piccole dimensioni. Questi ostacoli, spesso sproporzionati e incomprensibili per i cittadini della società civile che desiderano aiutare, hanno purtroppo fatto sì che in passato molti interessati rinunciassero all'hobby a causa di queste imponderabilità

Al fine di garantire la certezza del diritto e la chiarezza per i cittadini, si suggerisce di includerla esplicitamente nell'elenco delle eccezioni di cui al V PBG §44 "Progetti non soggetti a permesso di costruire", comma 2

Allegato

LTC Art. 37a Radiocomunicazione dei radioamatori

¹ Per le antenne semplici a filo o ad asta nonché per le antenne collocate su aste leggere simili a un pennone per bandiera le autorità possono prevedere una procedura di autorizzazione semplificata.

² La manutenzione di un'antenna o la sua sostituzione con un'antenna di dimensioni comparabili non sottostà ad autorizzazione.