



Portale Itlradio

Comunicato

WRMI dopo l'uragano. Fermi i relay di RAE e altre stazioni

11 Set 2017 - 21:53

Radio Miami International (WRMI) la stazione che dalla Florida (impianto di Okeechobee) ripete nelle Americhe e fino in Europa numerose trasmissioni internazionali in onde corte ha subito danni dal passaggio dell'uragano Irma. Si lavora al recupero della piena normalità. Riguarda anche programmi in italiano come quello della radio argentina [RAE](#). L'importanza della radio in emergenza. Un commento di Itlradio: la radio non è un oggetto del passato ma vive con noi ogni giorno. Nel pomeriggio di oggi lunedì 11 settembre Jeff White, l'instancabile gestore della stazione, ha comunicato che l'uragano Irma ha causato danni estesi alla WRMI di Okeechobee, Florida (USA). Due tralicci di antenna sono caduti insieme con varie strutture d'appoggio delle linee di trasmissione. La corrente è mancata domenica dalle 20.30 UTC e potrebbe mancare per diversi giorni. Anche su internet la diffusione è impossibile. Fortunatamente il personale non ha subito danni e ha gradito i messaggi di sostegno giunti da tutto il mondo.

Durante le ore più difficili un piccolo staff è rimasto al lavoro nell'edificio di controllo del centro radio. La frequenza di 9455 kHz dovrebbe essere quella su cui può convogliata l'energia prodotta dai generatori del centro.

La scheda completa di WRMI è disponibile su:

<https://drive.google.com/file/d/0B6uyTSfrpKMjSk9OQkx2dTJDX0k/view>

I tempi di riattivazione di 11580 kHz alle 22.00 UTC in italiano per Radio Argentina al Mundo ([RAE](#)) al momento non sono prevedibili.

Itlradio augura a Jeff e allo staff di Radio Miami International di superare presto l'urto dell'uragano.

Intanto la stampa riferisce che nei rifugi della Florida gli sfollati portano, tra le altre cose, una radiolina. A questo proposito, Itlradio commenta che "una volta di più, purtroppo, si dimostra l'importanza di un sistema di comunicazione a distanza in grado di veicolare informazioni all'interno di zone colpite da catastrofi e calamità naturali. Dove le reti di telecomunicazione a corto raggio vengono meno, Internet e le reti mobili non sono in grado di portare alcuna assistenza concreta, se non in casi eccezionali. La radio, invece, giunge ovunque, con tempestività ed efficacia: non a caso, negli Stati Uniti, durante queste emergenze tutte le stazioni sono autorizzate a trasmettere con la massima potenza ad ogni ora del giorno. Una lezione semplice, ma che chi si ostina a vedere nella radio solo un modo superato di trasmettere musica, non capirà mai."

Comitato Itlradio - Dal 1996 il Comitato Itlradio promuove e fa conoscere i programmi radiofonici in lingua italiana di tutto il mondo e studia la loro evoluzione nel mondo delle nuove tecnologie. Membro associato della Comunità Radiotelevisiva Italofona, collabora con varie emittenti internazionali, svolge un importante Forum annuale e pubblica la rivista Itlradio.

Tutte le informazioni pubblicate sul Portale Itlradio sono soggette alla condizioni d'uso pubblicate nello stesso.

Per maggiori informazioni: <http://portale.italradio.org>; Twitter: @italradio; e-mail: ufficio.stampa@italradio.org