

VK2

Ham Callsigns Staton Systems

Ham Callsigns

am Callsigns è un'ottima app aggiornata di recente per la ricerca dei nominativi con tutte le loro info, semplice e con grafica accattivante svolge egregiamente il suo lavoro basandosi sul database di QRZ.com e gira dalla versione 7.1 e successive di Android. Utile quindi da tenere sul cellulare in caso di postazioni mobili, da campo ecc., per visualizzare rapidamente i dati dei nostri corrispondenti.

L'app appena lanciata si apre con la schermata di figura l'dove è presente la barra del menu in alto dove toccando la scritta "Enter Callsingn" si aprirà una tastiera per l'immissione di testo, toccando il bottoncino a triangolo si aprirà un menù a tendina di ricerca rapida dove vi saranno riportati i nominativi eventualmente già cercati precedentemente, toccando l'icona con la lente d'ingrandimento si avvierà la ricerca del nominativo digitato e toccando l'icona della ruota dentata si aprirà il menu delle impostazioni (figura 2) dove in alto vi sono le caselle per immettere le vostre credenziali di accesso ma sarà molto difficile che riusciate ad accedervi da gui, io ho anche contattato via e-mail l'autore





Robert N5IKD chiedendo spiegazioni e mi ha confermato che l'accesso a QRZ.com da questo comando è praticamente inutilizzabile per via della prassi di autenticazione usata (questo il testo della mail che mi ha mandato: "I wanted to use the credentials in the app to open the QRZ page, but many of their users use the 2-factor authentication making this task very difficult. Robert N5IKD"), peccato, questo è il solo neo, anche se superabile in guanto praticamente serve solo per visualizzare l'e-mail del corrispondente, quindi l'accesso a questo sito lo vedremo in seguito in un'altra parte dell'app; per le altre impostazioni vi consiglio di lasciarle come sono ad esclusione del bottone "Clear Search History" che serve eventualmente per cancellare le ricerdi Maurizio Diana IU5HIV



che già fatte e visualizzate nel menu a tendina con il simbolo del triangolino di cui sopra e abilitate la voce "Allow app to read location" spostando sulla destra il piccolo cursore corrispondente.

Per avviare la nostra ricerca basteràtoccare la scritta "Enter Callsign" e nella tastiera che apparirà digitare il nominativo voluto, ad esempio "VK2AWI" come si vede in figura 3, guindi toccando la lente d'ingrandimento o tramite il tastino col simbolo "Enter" apparirà la finestra di figura 4 dove sono riportate le info del nominativo in questione riportate su QRZ.com e tutte queste info tramite l'icona con la freccia presente in alto a destra che vi ho evidenziato in giallo possono essere esportate e condivise esternamente con i vari social, eccetera. Da guesta schermata, scorrendo dall'alto in basso, viene visualizzato in primis il nominativo e indirizzo della stazione, guindi su sfondo blu le sue coordinate di latitudine/longitudine e toccando sul link si aprirà la schermata di figura 5 dove la stazione viene localizzata su una mappa sia in versione stradale che satellitare e, particolare importante, il suo wwlocator





di appartenenza. Nel link blu sottostante è visualizzata la data dell'ultimo aggiornamento della biografia, sono visualizzate le info sull'accettazione delle QSL, se ha un proprio log sul sito di QRZ.com e toccandolo si apre la schermata di figura 6 dove sono riportate per esteso le info della biografia. Il link sottostante "Verify credentials to see email" è quello non fruibile di



cui abbiamo accennato sopra e che lasciamo ancora al momento in stand by. Sotto ancora abbiamo il link "DXCC Entity Code" che oltre a raggruppare una prima serie di info sullo stesso toccandolo ci apre la schermata più particolareggiata di figura 7 dove sono riportati numero e nome del DXCC, codifica di abbreviazione a due e tre lettere, abbreviazione del continente di appartenenza, orario locale, Time zone, CQ zone, ITU zone e alcune note di info; da qui, da questa schermata, toccando l'unico link su sfondo blu riportante i dati di latitudine e longitudine si accede alla schermata di figura 8 dove viene visualizzata su mappa la locazione centrale dell'entità DXCC in questione.

Tornando alla schermata precedente l'ultimo link riportante la dicitura "Open in Browser" ci collega alla pagina ufficiale del nominativo su QRZ.com (figura 9) e da qui potremo accedere finalmente con le nostre credenziali per visua-



evenings using CW, SSB and digital modes and is available for ARNSW members to use by contacting hfgroup@arnsw.org.au

lizzare, se ci interessa, il contatto e-mail del corrispondente per eventuali comunicazioni e le altre info normalmente nascoste senza l'accesso.

Sinceramente questa app non è male, ci offre molte info sui corrispondenti rapidamente e particolare importante, al momento senza pubblicità.

