

19 km, North West  
**Monte Lèsima**  
 I/ER-011 Emilia Romagna  
 1.6 km, North West  
**Monte Cavalmurone**  
 I/ER-013 Emilia Romagna  
 2 km, North West  
**Monte Chiappo**

## HAM APP



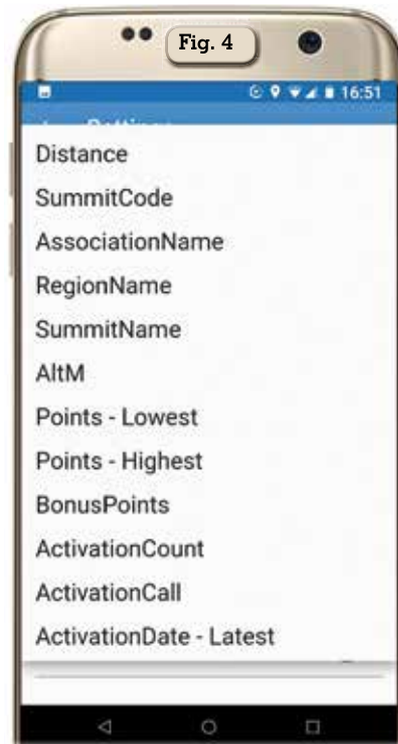
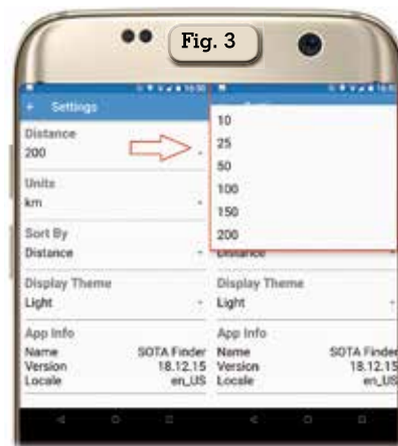
# SOTA Finder

di Maurizio Diana IU5HIV

Il S.O.T.A. è l'acronimo di Summit On The Air e praticamente significa fare attività radio con attrezzature portatili dalle cime dei monti: gli OM che si recano sulle vette montane e da lì eseguono collegamenti radio si chiamano "Attivatori", mentre chi risponde alle loro chiamate si chiama "Cacciatore". Detto questo mi fermo qui perché ad illustrare questa splendida attività ci pensa già su questa stessa rivista il bravo Carlo IWIARE, quello che invece voglio presentarvi è una app per cellulari semplicissima che si chiama "SOTA Finder" e che ci permette di sapere intorno a dove ci troviamo quali sono le cime montuose appetibili per svolgere questo tipo di attività.

L'app gira su Android dalla versione 4.1 e successive, è scaricabile gratuitamente dal Play Store ed è dotata di un database completo di tutte le cime SOTA a livello mondiale offrendo veramente molte possibilità di scelta per la loro localizzazione.

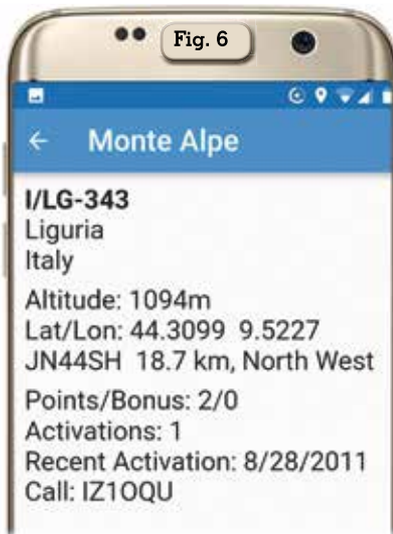
Appena l'app viene lanciata (figura 1) dovete permettergli di accedere alla posizione del vostro dispositivo ed automaticamente apparirà una schermata tipo quella di figura 2 dove in alto vedrete che sarà indicato il vostro WWLocator e un elenco di cime montuose prossime alla vostra posizione. A questo punto toccando i tre puntini del menu in alto a destra entrate nella schermata di figura 3 dove potrete personalizzare l'app partendo dalla



voce "Units" che si può impostare su km o miglia e dal tema del display che può essere "Light" ovvero con sfondo chiaro o "Dark" ovvero con fondo scuro per passare poi alla voce "Distance" dove potete settare la distanza di ricerca dalla vostra posizione tra 10,25,50,100,150 e 200 km. Questa distanza sarà quella su cui si baserà l'app anche per tutte le altre voci di settaggio che come vedete in figura 4 sono diverse potendo scegliere ad esempio di avere l'elenco delle cime in ordine di codice (SummitCode), in ordine di regione (RegionName), in ordine alfabetico dalla A alla Z (SummitName),



alle info più dettagliate (figura 6) dove in più vengono riportate l'altitudine, latitudine/longitudine, i points/bonus, il numero di attivazioni, la loro data e il nominativo dell'OM attivatore. Insomma un'app semplicissima da usare, senza fronzoli inutili e senza pubblicità. Da non perdere per gli appassionati.



in ordine di altitudine (AltM), di punteggio e bonus (Point/Bonus) da quello con valore più basso a quello di valore più alto, dalla data di attivazione più recente (ActivationDate-Latest) e altre ancora.

Tenete presente che dall'elenco di sintesi che vi viene proposto dove sono evidenziate la distanza, direzione, nome della cima, codice e regione toccando la cima scelta questa sarà riportata anche in alto nella stessa schermata (figura 5) e qui dovrete toccarla nuovamente per accedere