

# CB, DOMANDE E RISPOSTE

di Franco Lombardi

## SE PAGARE, LE SCELTE DA FARE. COME INVIARE L'AUTOCERTIFICAZIONE

### RICETRASMETTITORI CB: DALL'ACQUISTO ALL'UTILIZZO

Il CB si rivela un apparecchio molto utile per affrontare viaggi in comitiva, per avere informazioni su luoghi, situazioni di traffico o anche semplicemente per scambiare qualche parola in compagnia durante lunghi viaggi trovando spazio in moltissime situazioni.

Molte persone sanno perfettamente a cosa serve e come si usa ma altrettante non conoscono le modalità per poter acquistare un buon apparecchio, come assicurarsi una buona installazione e come poter procedere per mettersi in regola per l'utilizzo.

Cominciamo a dare una prima infarinata per l'acquisto.

### LA SCELTA

Dapprima, sembrerà un'odissea in quanto vi verranno presentati un'infinità di modelli e marche con le più svariate potenzialità. La prima cosa che spontaneamente viene da chiedere è il prezzo trascurando talvolta qualche piccolo particolare ma di elevata importanza per non incappare in problemi successivi.

Il punto principale per la scelta è una selezione di modelli che rispecchino le caratteristiche imposte dal

Ministero delle Comunicazioni pertanto per prima cosa selezionate modelli che siano omologati e che riportino tale numero di omologazione.

Non fidatevi da chi vi consiglia il contrario in quanto anche se i CB sono oramai apparecchi di libero uso, devono sempre comunque essere omologati e devono rispettare la normativa. Per essere in regola, oltre a tale numero di omologazione non devono avere più di 5 watt e non più di 40 canali e non devono presentare caratteristiche che possano in qualche modo effettuare trasmissioni selettive o criptate in modo da rendere la comunicazione non intercettabile da terzi.

Scegliendo il modello che ci piace e a costo compatibile per le nostre esigenze, ci accingiamo ad informarci per l'installazione.

### L'INSTALLAZIONE

L'installazione del CB, pur essendo apparentemente semplice (due fili per l'alimentazione ed uno per l'antenna), è sempre bene affidarla ad installatori esperti in questo settore in quanto non si limitano a collegare i fili ma anche a rilevare l'esatta ed appropriata posizione

dell'antenna sul mezzo la quale, essendo l'elemento cardine per la buona riuscita dell'impianto, dovrà essere studiata appositamente per ogni singolo mezzo tenendo conto di elementi particolari quali: rifrazione della superficie, ricarico di onde stazionarie (ROS), massa ecc. che ogni buon installatore oramai a colpo d'occhio riesce a capire e fare del CB e dell'antenna l'accoppiata vincente.

Per questo è consigliabile, prima dell'acquisto dell'antenna, consultare gli installatori e scegliere insieme il tipo appropriato. E' il caso di dire che è

