

## ***Iniziamo ad usare subito SOBvMAX***

Gentile clienti, grazie per aver comprato (o deciso di provare) SOB, un programma completo di categgio e navigazione per pc, funzionante con Windows 2000 o XP.


Nel CD e nella cartella di installazione del programma sono presenti il **MANUALE** e la **GUIDA RAPIDA**, in formato pdf. Vi consigliamo di stampare e plastificare la Guida Rapida, e tenerla sempre a bordo sotto mano. Verificate spesso nel sito la disponibilità di aggiornamenti.

Il programma di installazione si trova nella cartella del CD:

**\SOBvMAX cartografia elettronica.**

Lanciare il programma **setup-SOBvMAX.xxx.exe** e seguire le istruzioni; non dovrebbe esserci motivo per cambiare le impostazioni predefinite.

Alla prima esecuzione, viene chiesto di inserire il proprio nome, poi il programma si presenta nella sua conformazione tipica ed è subito operativo nelle sue funzioni minime di base, anche se non ancora registrato e/o con licenza.

Premendo il bottone , si apre la finestra "Info su SOB"; si dovrà leggere il

**PC\_CODE** (un numero tipo 8771611) e usarlo, assieme alla password ricevuta, per ottenere il codice di sblocco acquistato con la licenza, consistente in un altro numero da inserire nel campo "**Inserisci il nuovo Codice di Sblocco**" (Enter New UnlockCode).

In questa stessa finestra si può verificare se e quante carte C-MAP sono presenti nel sistema. Per ulteriori installazioni, premere il bottone "Esegui C-MAP Chart Selector" a fianco del logo C-MAP; il programma Chart Selector (presente nel CD fornito da C-MAP) deve ovviamente essere già installato.

SOB viene fornito con Carte C-MAP a copertura mondiale con 4 livelli e 15 Carte dimostrative ad alta risoluzione. Per l'acquisto delle Carte C-MAP potete rivolgervi al nostro ufficio commerciale.

Se dovessero servire i *driver* per il lettore USB di cartucce C-MAP, essi sono presenti all'interno della cartella **\strumenti – dispositivi**.

**Per collegare gli strumenti di bordo...** SOB si collega con facilità al GPS e a tutti gli strumenti con Interfaccia NMEA-0183 (echo, log, radar, vento, AIS, bussola elettronica, autopilota...) attraverso due porte seriali, siano esse reali o virtuali (da porte o dispositivi USB, Bluetooth). Per aggregare in un unico flusso NMEA i dati provenienti da strumenti diversi, è necessario un multiplexer, che possiamo fornire. Il programma SOB\_PORTS.EXE vi aiuta ad individuare le porte presenti e in uso, anche se SOB è in grado di identificare automaticamente la presenza di un GPS. Premere il tasto "N" per aprire la finestra relativa alle connessioni Nmea, scegliere il giusto numero di porta Com, quindi premere il bottone a fianco. Subito comparirà più in basso il flusso dei dati NMEA. Una volta chiusa questa finestra, se il gps è in grado di fornire il punto nave, premendo il tasto "spazio" la carta si posizionerà con il proprio punto nave al centro dello schermo.

SOB può anche collegarsi agli strumenti attraverso una connessione LAN/WAN TCP/IP, per la quale è necessario hardware specifico e una licenza a "Livello 4".

**Dehler**  **Italia**  
*when passion meets reason*

**Dehler Italia srl**

Sede operativa: Marina Punta Faro 33054 Lignano (UD)

Sede legale: Via Roma, 34 31044 Montebelluna (TV)

P.IVA : 04062160264

SOB@digiboat.it - www.dehler.it

tel. 0431-723276 – fax. 0431-73442