



Dipartimento di Biologia Evoluzionistica Sperimentale dell'Università di Bologna

### **Informazioni per una corretta compilazione delle scheda di "Sub per l'Ambiente"**



**La partecipazione a questo progetto non è rivolta soltanto ai subacquei (di qualsiasi scuola o brevetto), ma a tutti gli appassionati del mare.** Per partecipare sono sufficienti un buon spirito di osservazione, tanta curiosità e una apposita scheda di rilevamento. Essa consta di due sezioni principali. La prima, da conservare, presenta le immagini degli organismi da identificare durante l'immersione, la seconda, il modulo per la registrazione degli avvistamenti, deve essere compilata e spedita all'Università di Bologna per la successiva fase di elaborazione.

Osservare le **foto di riferimento prima e dopo l'immersione** permette di riconoscere più facilmente gli organismi. Se si è avvistato una specie non raffigurata nella scheda, al momento della compilazione la sua frequenza verrà indicata nella casella "altri..." relativa al suo gruppo di appartenenza (vegetali, spugne, ottocoralli, esacoralli, vermi sedentari, gasteropodi, bivalvi, cefalopodi, decapodi etc.).

#### **Se non hai avvistato un organismo lascia vuota la parte ad esso relativa.**

Se non si è esperti dell'ambiente sottomarino, per una più corretta registrazione, è senz'altro utile far riferimento alle conoscenze delle guide subacquee o di chi già conosce le caratteristiche del punto di immersione.

#### **Una scheda corrisponde sempre ad una sola immersione.**

#### **Non c'è limite al numero di schede registrabili per un dato punto di immersione.**

Anche se esistono alcune edizioni diverse a seconda dell'anno di stampa, è sempre possibile utilizzare le schede di rilevamento originali. Utilissime anche le fotocopie, in tal caso utilizza duplicati fronte/retro.

Per una registrazione ottimale è necessario prestare attenzione anche alle informazioni relative a:

- 1. LUOGO** (punto d'immersione, centro abitato più vicino, provincia).
- 2. DATA**
- 3. PROFONDITA'** (massima e di maggiore permanenza)
- 4. AMBIENTE ESPLORATO** (indicare solo uno)

**Ogni spazio vuoto nella registrazione di queste informazioni impedisce ai ricercatori di procedere all'elaborazione statistica dei dati sulla biodiversità: la scheda risulterà inutilizzabile.**

N.B. Anche la classifica per accedere ai riconoscimenti e ai premi è stilata in base al numero di schede correttamente compilate.

### **MARINE SCIENCE GROUP**

**Dipartimento di Biologia Evoluzionistica Sperimentale  
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna  
Via F. Selmi, 3 40126 Bologna – Italy**

Le schede ritardatarie saranno comunque inserite nell'elaborazione statistica conclusiva (Marzo 2006).  
Le schede possono essere inviate tutto l'anno, singolarmente o in pacchetti di piccoli gruppi.