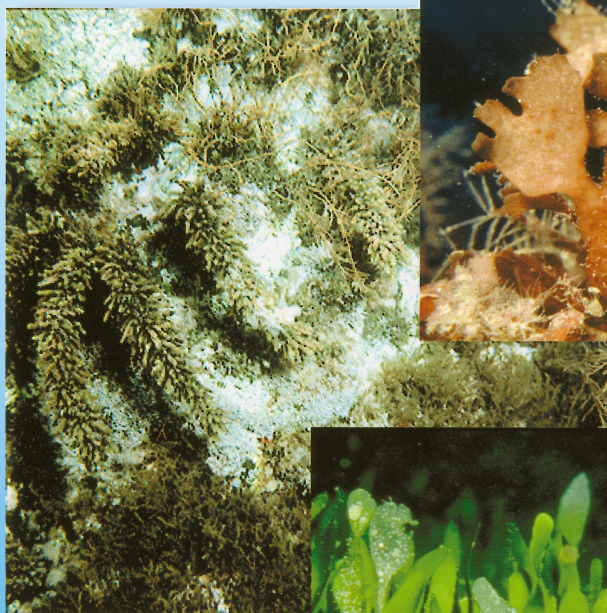




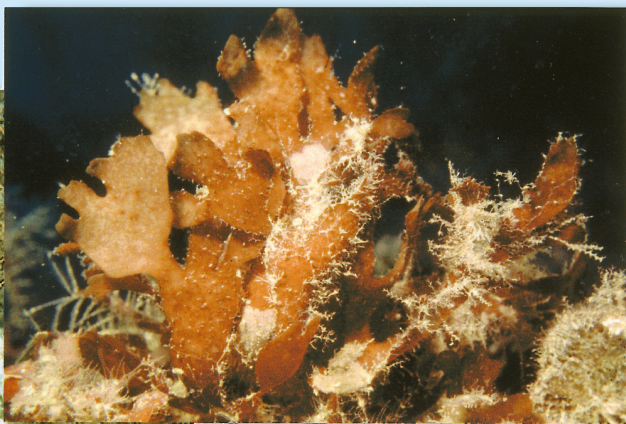
Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio



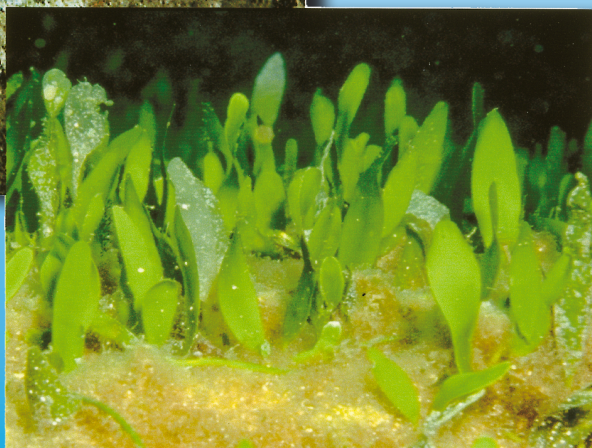
BIODIVERSITÀ MARINA DELLE COSTE ITALIANE: CATALOGO DEL MACROFITOBENTHOS



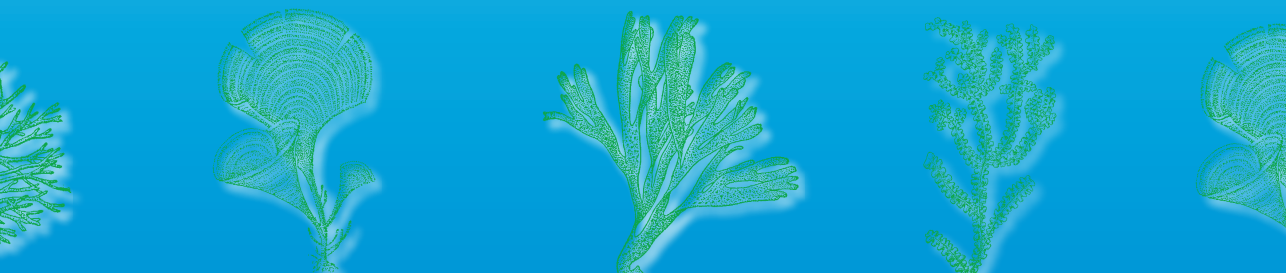
Cystoseira sedoides
Foto: G. Giaccone



Sebdenia monardiana
Foto: B. Scammacca

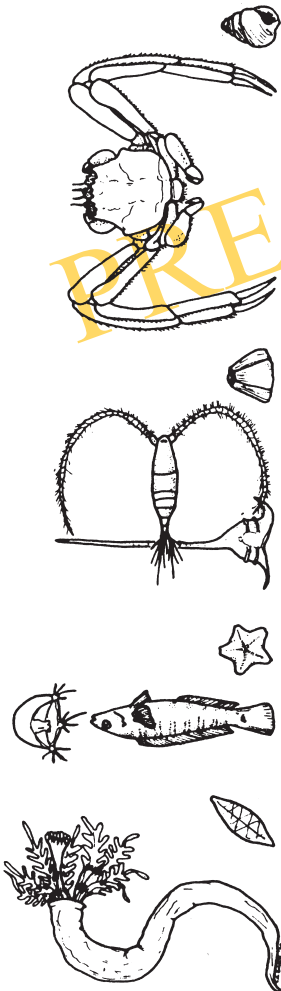


Caulerpa prolifera
Foto: B. Stancanelli



Società Italiana di Biologia Marina

BIOLOGIA MARINA MEDITERRANEA



Vol. 10 - fasc. 1 - 2003
*BIODIVERSITÀ MARINA DELLE COSTE ITALIANE:
CATALOGO DEL MACROFITOBENTHOS*

PRESENTAZIONE

Dalla collaborazione tra il Servizio Conservazione della Natura del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e la Società Italiana di Biologia Marina ONLUS è derivato un prezioso frutto: un volume dedicato al censimento della macroflora marina italiana e, più in generale, mediterranea.

La **biodiversità marina delle coste italiane: catalogo del macrofitobenthos** è un'aggiornata documentazione dell'incredibile ricchezza di specie presenti nei mari italiani e dobbiamo essere grati agli Autori (G. Furnari, G. Giaccone, M. Cormaci, G. Alongi e D. Serio) che, con il loro preciso e meticoloso lavoro, hanno fornito un formidabile strumento di riferimento per il censimento della biodiversità marina italiana e per il rilevamento di modificazioni nelle comunità vegetali, che possono essere correlate ai cambiamenti climatici ed all'introduzione di specie alloctone.

Il volume è un ampliamento del lavoro svolto dal Dipartimento di Botanica dell'Università di Catania, sulla base della Convenzione del 03/03/1998: *Check-list delle alghe pluricellulari marine bentoniche delle coste italiane*, di cui è responsabile scientifico il professor Giuseppe Giaccone, per conto del Servizio Conservazione Natura del Ministero dell'Ambiente. Esso si inquadra nell'ambito della stesura delle check-list delle specie italiane, coordinata dal dottor Sandro La Posta, al quale va un sentito ringraziamento per l'impegno e l'entusiasmo profusi da anni su questo tema, in cui l'Italia è ai primi posti in Europa.

Un sentito ringraziamento va anche al Direttore Generale dottor Aldo Cosentino, senza la cui costante attenzione alle scienze di base della Conservazione della Natura, questo importante contributo non sarebbe stato realizzato, pubblicato e quindi reso fruibile.

Giulio Relini
Presidente S.I.B.M.onlus

CONTENUTO:

Introduzione	3
Elenco floristico	7
<i>Cyanophyta</i>	7
<i>Rhodophyta</i>	21
<i>Chrysophyta</i>	232
<i>Phaeophyta</i>	233
<i>Chlorophyta</i>	303
<i>Spermatophyta</i>	355

TAXA INQUIRENDA

<i>Cyanophyta</i>	358
<i>Rhodophyta</i>	358
<i>Phaeophyta</i>	363
<i>Chlorophyta</i>	364

TAXA EXCLUDENDA

<i>Rhodophyta</i>	366
<i>Phaeophyta</i>	369
<i>Chlorophyta</i>	369

NOMINA NUDA

<i>Cyanophyta</i>	370
<i>Rhodophyta</i>	370
<i>Chlorophyta</i>	370

LISTE REGIONALI

Calabria	371
Campania	375
Emilia Romagna	381
Friuli Venezia Giulia	382
Lazio	387
Liguria	388
Marche	390
Molise	391
Puglia	392
Sardegna	399
Sicilia	404
Toscana	413
Veneto	417
Bibliografia	421
Indice dei nomi	450
Nota aggiunta nelle bozze	481