

# PROGETTO DI ASSISTENZA TECNICA ALLA REALIZZAZIONE ED ALLA GESTIONE DI UN CENTRO INTERNAZIONALE DI SCIENZE DEL MARE IN ALBANIA (CISM) – Conferenza conclusiva

TIRANA, 24 ottobre 2008

## ATTIVITA' della TASK B11 sulla NORMATIVA AMBIENTALE – Settore ACQUE: “Normativa Ambientale nel settore marino”

a cura di:

**Responsabile Progetto - Coordinatore Task B11 - ARPA Puglia**  
Ing. Gioacchino Di Natale, ARPA Puglia

**Responsabile Tecnico Task B11 - ARPA Puglia**  
Ing. Maria Cristina De Mattia, ARPA Puglia



## OBIETTIVI Task B11- PROCEDURE TECNICO-NORMATIVE

Partner: ARPA Puglia

Ministero Ambiente, Foreste e Amm.ne Acque  
in Albania (Tirana)

ing. G. Di Natale

dr. Zamir Dedej

**Collaboratori ARPA Puglia:** ing. Maria Cristina De Mattia (Responsabile tecnico Progetto in ARPA Puglia), Dr. Nicola Ungaro, Avv. Anna Rita Delgiudice, Dr.ssa Rosanna Zingaro - Collaboratori esterni ARPA: Dr.ssa Francesca Di Gioia e Dr. Michelangelo Dragone.

**Obiettivo:** consentire al Centro Internazionale del mare (CISM) di operare, in sintonia con le norme italiane ed europee in campo ambientale, ponendosi come punto di riferimento Adriatico per attività di monitoraggio e tutela delle acque, specificatamente di quelle marino-costiere.



## OBIETTIVI Task B11- PROCEDURE TECNICO-NORMATIVE

N.	FASI OPERATIVE	ATTIVITÀ
1	Raccolta documentazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>Individuazione dei temi legislativi interessati dal progetto.</li> <li>Raccolta delle norme albanesi e loro traduzione.</li> <li>Raccolta delle norme di settore europee</li> <li>Raccolta delle norme di settore italiane.</li> </ul>
2	Primo Esame documentazione normativa	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analisi della normativa ambientale applicabile nell'ambito del progetto.</li> <li>Prima individuazione del deficit normativo.</li> </ul>
3	Analisi documentazione tecnica	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analisi dei documenti tecnici acquisiti.</li> <li>Individuazione aspetti connessi ad eventuali norme di settore.</li> <li>Riesame degli effetti del deficit normativo.</li> <li>Elaborazioni sui documenti acquisiti (significatività e/o presenza/assenza di norme settoriali su matrici ambientali, ecc.).</li> </ul>

## OBIETTIVI Task B11- PROCEDURE TECNICO-NORMATIVE

N.	FASI OPERATIVE	ATTIVITÀ
4	Valutazione della legislazione Albanese	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificare la conformità dei controlli previsti in Albania alla normativa europea su parametri connessi a determinati aspetti/caratteristiche dell'ambiente acquatico marino-costiero.</li> <li>• Selezione dei "gap normativi" nelle norme di settore.</li> </ul>
5	Redazione/Pubblicazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizzazione di <i>Report-Rassegna</i> di normativa ambientale d'interesse per il progetto.</li> <li>• Condivisione dell'elaborato.</li> <li>• Stesura finale e approvazione.</li> </ul>

## Task B11- PROCEDURE TECNICO-NORMATIVE

### CONCLUSIONI

Il lavoro svolto dal gruppo della Task\_B11 ha messo a disposizione dell'intera progettualità CISM informazioni e dati normativi, nonché un insieme di atti consultabili in forma estesa o di riassunto di contenuti, utili alla migliore gestione e tutela delle acque e degli ambienti acquatici, con particolare riferimento a quelli marino-costieri.

## Task B11- PROCEDURE TECNICO-NORMATIVE

In particolare sono stati riportati in elenco:

**n. 117 atti normativi** che riguardano tutte le tipologie di acque, e tutti gli argomenti ad esse connessi, di cui:

**n.10 albanesi**

**n.52 italiani**

**n.55 europei**

## Task B11- PROCEDURE TECNICO-NORMATIVE

Dalla lista generale sono state **selezionate n. 52 norme**

**n.10 albanesi**

**n.28 italiane**

**n.14 europee**

norme queste più propriamente correlabili alla gestione e tutela delle acque marino-costiere, tema principale del progetto CISM.

Queste ultime sono state approfonditamente **analizzate** e **commentate** ai fini della **individuazione dei gap**, dando di ciascuna di esse una **sintesi dei contenuti**.

Tali norme sono state rese disponibili in esteso e facilmente consultabili attraverso un **link interno al documento finale**.

In seguito, potranno essere utilizzabili **on line sul sito** dedicato al Progetto CISM.

## Task B11- PROCEDURE TECNICO-NORMATIVE

In particolare si riporta un estratto per la normativa europea:

Estremi della norma	Riassunto dei contenuti
<p><a href="#">Direttiva 2000/60/CE del 23 ottobre 2000 (modificata dalla Decisione 2001/2455/CE)</a></p> <p><b>Quadro per l'azione comunitaria in materia di acque.</b></p>	<p>Adottata congiuntamente dal Parlamento e dal Consiglio europei la “<b>direttiva quadro sull’acqua</b>”, superando l’approccio frammentario che aveva precedentemente caratterizzato la normativa in tale materia, riordina in un unico atto giuridico molti regolamenti e dettami legislativi precedenti pertinenti il settore idrico perseguendo una nuova politica comunitaria dell’acqua. Nello scenario delle politiche europee di settore, infatti, tale Direttiva è quella che ha espresso completamente i nuovi indirizzi di tutela e prevenzione, riguardando tutte le acque (rimangono escluse quelle marine del largo): acque di superficie interne (corsi d’acqua, laghi ecc.), acque sotterranee, acque superficiali di transizione e acque costiere, ed interessando anche le relazioni tra i bacini idrografici che ....</p>

# PROGETTO DI ASSISTENZA TECNICA ALLA REALIZZAZIONE ED ALLA GESTIONE DI UN CENTRO INTERNAZIONALE DI SCIENZE DEL MARE IN ALBANIA (CISM) – Conferenza conclusiva

TIRANA, 24 ottobre 2008

## ATTIVITA' della TASK B11 sulla “Normativa Ambientale nel settore marino” FINE

Relatore:

**Responsabile Tecnico Task B11 - ARPA Puglia**  
Ing. Maria Cristina De Mattia, ARPA Puglia

