

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**

**DECRETO 21 aprile 2009** Riconoscimento di idoneità all'uso in mare del prodotto assorbente denominato «Cell.U.Sorb». (09A05735)

(GU n. 117 del 22-5-2009 )

IL DIRETTORE GENERALE  
per la protezione della natura

Visto il decreto del direttore generale per la difesa del mare in data 23 dicembre 2002, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 35 del 12 febbraio 2003, dettante disposizioni per la «Definizione delle procedure per il riconoscimento di idoneità dei prodotti disperdenti ed assorbenti da impiegare in mare per la bonifica dalla contaminazione da idrocarburi petroliferi», così come modificato dal decreto del direttore generale per la protezione della natura in data 24 febbraio 2004, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 58 del 1° marzo 2004;

Vista l'istanza prodotta, ai sensi dell'art. 2 del summenzionato decreto direttoriale 23 dicembre 2002, dalla Blu Lines S.r.l. in data 12 novembre 2008, diretta ad ottenere il riconoscimento di idoneità tecnica del prodotto denominato Cell.U.Sorb da impiegare in mare per la bonifica dalla contaminazione da idrocarburi petroliferi;

Esaminata la documentazione tecnica necessaria, relativa al suddetto prodotto (scheda di identificazione e test di stabilità, di efficacia e di tossicità), fatta pervenire dalla società istante con la citata nota del 12 novembre 2008, e preso atto:

a) che risultano essere allegate le certificazioni delle analisi effettuate ai sensi del citato D.D. 23 dicembre 2002;

b) della conformità della documentazione prodotta con quanto richiesto dal citato D.D. 23 dicembre 2002;

c) che il prodotto Cell.U.Sorb é ascrivibile alla categoria dei prodotti disinguantanti ad azione assorbente il cui riconoscimento di idoneità all'uso in mare e' regolamentato dal suddetto D.D. 23 dicembre 2002;

Visti i pareri resi, ai sensi dell'art. 3 del D.D. 23 dicembre 2002, dall'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale, ex Istituto centrale per la ricerca applicata al mare (nota protocollo n. 4005 del 30 gennaio 2009) e dall'Istituto superiore di sanità (nota protocollo n. 9431 del 19 febbraio 2009) che riconoscono, sulla base della documentazione tecnica allegata alla istanza, l'idoneità tecnica e l'efficacia del prodotto Cell.U.Sorb come prodotto assorbente;

Considerato che nel suddetto parere l'Istituto superiore di sanità, in considerazione della natura del prodotto, ha raccomandato che il prodotto medesimo non sia applicato in mare aperto e in presenza di condizioni meteo sfavorevoli e in tutte quelle situazioni operative in cui sia compromessa la facilità di recupero del prodotto;

Decreta:

Art. 1.

Il prodotto denominato Cell.U.Sorb della società Blu Lines S.r.l. e' riconosciuto idoneo come prodotto assorbente da impiegare in mare per la bonifica dalla contaminazione da idrocarburi petroliferi.

Art. 2.

La validità del presente riconoscimento di idoneità decorre dalla data del presente decreto, ha durata triennale ed e' rinnovabile.

Art. 3.

Il presente decreto e' pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 21 aprile 2009

Il direttore generale: Cosentino

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**

**DECRETO 20 aprile 2009**

Riconoscimento di idoneità all'uso in mare del prodotto disperdente denominato F-500. (09A05810) (GU n. 118 del 23-5-2009 )

IL DIRETTORE GENERALE  
per la protezione della natura

Visto il proprio decreto n. DEC/DPN/2067 del 15 novembre 2007 che riconosce l'idoneità tecnica del prodotto denominato F-500 della Società Hazard Control Technologies Europe S.r.l. da impiegare in mare per la bonifica della contaminazione da idrocarburi petroliferi;

Vista l'istanza prodotta in data 13 marzo 2008 dalla C.I.E.R. - Compagnia Importazioni Esportazioni Rappresentanze S.r.l. - in rappresentanza della Società Hazard Control Technologies Europe S.r.l., con la quale si richiede la soppressione nel suddetto decreto, del comma 2 dell'art. 1 che così recita «l'effettivo impiego in mare del prodotto F-500 dovrà essere preventivamente autorizzato dalla Direzione generale per la protezione della natura ai sensi della normativa vigente» e la modifica del comma 4 dello stesso articolo che vieta l'impiego dello stesso «in acque con batimetria inferiore ai 30 metri»;

Visto il parere reso dall'Istituto centrale per la ricerca applicata al mare (nota prot. n. 4686/08 del 2 maggio 2008) con il quale si ribadisce che il prodotto F-500 è risultato al limite delle condizioni di accettabilità previste dal D.D. 23 dicembre 2002 rendendo pertanto necessarie le prescrizioni all'uso di cui al comma 4, art. 1 del decreto DEC/DPN/2067;

Vista la propria nota prot. n. DPN-2008-13003 del 26 maggio 2008 con la quale si è rappresentato quanto espresso dall'ICRAM con il citato parere del 2 maggio 2008 ma si è comunicata la disponibilità ad una modifica del decreto DEC/DPN/2067 del 15 novembre 2007 limitatamente alla eliminazione del comma 2 dell'art. 1;

Vista l'ulteriore istanza prodotta in data 30 gennaio 2009 da parte della C.I.E.R. - Compagnia Importazioni Esportazioni Rappresentanze S.r.l. - in rappresentanza della Società Hazard Control Technologies Europe S.r.l., con la quale si richiede la ripubblicazione sia in forma cartacea sia sul sito internet istituzionale del decreto di riconoscimento dell'idoneità all'uso in mare del prodotto F-500 modificato come prospettato da questa Direzione;

Ritenuto di dover dare seguito alla suddetta ulteriore istanza da parte della C.I.E.R. - Compagnia Importazioni Esportazioni Rappresentanze S.r.l.;

Decreta:

**Art. 1.**

L'art. 1 del decreto direttoriale DEC/DPN/2067 del 15 novembre 2007 è così sostituito:

«Il prodotto denominato F-500 della società Hazard Control Technologies Europe S.r.l. è riconosciuto idoneo come prodotto disperdente da impiegare in mare per la bonifica dalla contaminazione da idrocarburi petroliferi.

L'impiego del prodotto F-500 è vietato in condizioni di mare calmo e/o quasi calmo, come definite nella scala Douglas, indicativa dello stato del mare.

L'impiego del prodotto F-500 è vietato in acque con batimetria inferiore ai 30 metri».

**Art. 2.**

Il presente decreto è pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

**Art. 3.**

Resta salva ogni altra prescrizione e condizione prevista dal decreto direttoriale DEC/DPN/2067 del 15 novembre 2007.

Roma, 20 aprile 2009

Il direttore generale: Cosentino