

Consorzio LAMMA

Laboratorio di monitoraggio e modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile

(L.R. n. 39 del 17 luglio 2009)

DECRETO

n°. 37 del 31.08.2012

Oggetto: Approvazione del Programma di rilevazione dati meteorologici per il supporto rimozione relitto Costa Concordia.

Allegati:

A. “ Programma di rilevazione dati meteorologici”.

L'AMMINISTRATORE UNICO

Visti:

- la L. R. n°. 39 del 17 luglio 2009 recante la nuova disciplina del Consorzio LAMMA “Laboratorio di monitoraggio e modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile”;
- il verbale dei Soci del 25 luglio 2008 con il quale veniva nominato, quale Amministratore Unico, l'Ing. Maurizio Baudone, designato con decreto P.G.R. n°. 90 del 30.06.2008;
- la delibera regionale n. 751 del 10.08.2012 con cui viene individuato il Consorzio LaMMA quale soggetto competente per le attività di previsione delle componenti del clima meteo-marino nell'ambito della rimozione del delitto e contestuale ripristino ambientale;
- il Protocollo d'intesa Regione Toscana/Titan-Micoperi per gli interventi di recupero e rimozione della Costa Concordia;
- in particolare, l'allegato al suddetto Protocollo inerente il “Programma di rilevazione dati meteorologici per supportare le operazioni di rimozione del relitto della Costa Concordia nell'area del Giglio Porto”;

Preso atto che:

- in base all'art. 2, della Convenzione, il Consorzio LaMMA “è dotato di personalità giuridica di diritto pubblico, di autonomia amministrativa, organizzativa e contabile”;
- la delibera regionale n. 751 del 10.08.2012 prevede di demandare ad un successivo atto l'approvazione delle conseguenti modifiche al Piano delle attività del Consorzio;

Considerato che:

- il Consorzio LaMMA è ente dipendente della Regione Toscana e svolge, tra le altre, attività di rilevazione dati del settore della meteorologia;
- Titan Micoperi ha richiesto alla Regione Toscana di ricorrere al Consorzio LaMMA per le attività di previsione dedicata, in tempo reale e in funzione del programma delle attività di recupero, delle componenti essenziali del clima meteo marino al fine di garantire lo sviluppo in sicurezza delle operazioni di cantiere e dei trasferimenti di materiali e mezzi da e per i porti nazionali;
- la suddetta attività prevedendo, tra l'altro, l'assistenza h24 alla struttura operativa dell'Isola del Giglio necessita della presenza giornaliera di un operatore;
- l'attività di previsione in questione si configura come attività straordinaria;
- la Regione Toscana ha interesse che le attività di ripristino avvengano nel più breve tempo possibile;
- il periodo utile fissato per la rimozione della Costa Concordia e del ripristino del sito è ricompreso tra il 15 settembre 2012 e fine febbraio 2013.

D E C R E T A

1 – di approvare il “Programma di rilevazione dati meteorologici per supportare le operazioni di rimozione del relitto della Costa Concordia nell’area del Giglio Porto” allegato al Protocollo d’intesa Regione Toscana/Titan-Micoperi per gli interventi di recupero e rimozione della Costa Concordia” di cui alla delibera regionale n. 751 del 10.08.2012;

2 – - di provvedere all’adozione di tutti atti necessari e conseguenti al presente decreto tra cui la pubblicazione del presente atto sul sito del Consorzio.

L’Amministratore Unico

Ing. Maurizio Baudone