

RE E 069 01 07 L



Ministero dei Trasporti
Capitaneria di porto di Livorno
Servizio Pol. Mar. e Contenzioso
Sez. Demanio/ Ambiente
Indirizzo telegrafico Compamare Livorno
e-mail: livorno@guardiacostiera.it

Prot. n° 1603 Allegati _____

Citare sempre nella corrispondenza il seguente riferimento di archivio:

Istruttoria n. _____ Pratica n. _____
Responsabile del procedimento ai sensi dell'articolo 7 della legge 241/90: Capitano di Vascello (CP) Stefano Porciani

Codice org.	RELT
Protocollo	RE/E/0513-07
Data	27/03/2007
Classificazione	01.14.01

Livorno,
FUC Capitano di Corvetta (CP) Maurizio PAGANINI
tel. 0586/826028

16 GEN. 2007



Alla Soc. Roselectra S.p.A.
Via Piave n. 6
57013 ROSIGNANO SOLVAY (LI)

e, p.c. PROVINCIA DI LIVORNO
Settore Pianificazione, Difesa del Suolo
e delle Coste
Via ~~Campo di Marte~~, 29/31 *Sant'Anna, 2*
LIVORNO

COMUNE DI ROSIGNANO MARITTIMO
Ufficio Demanio Marittimo
Via dei Lavoratori, 21
ROSIGNANO MARITTIMO (LI)

Argomento: Comune di Rosignano Marittimo – Soc. Roselectra S.p.A. – Interventi di ricostituzione e conservazione del complesso dunale litoraneo a Rosignano Solvay.

(Spazio riservato a protocolli, visti e decretazioni)

Riferimento alla nota n. RE U 322/06 in data 20 dicembre 2006 con la quale codesta società ha inviato il progetto di ricostituzione e conservazione di una parte del complesso dunale litoraneo a Rosignano Solvay.

Si comunica che nulla osta, per quanto di competenza, da parte di questa Capitaneria di Porto all'esecuzione dei lavori in argomento.

IL COMANDANTE
Contrammiraglio (CP)
Salvatore GIUFFRÈ



roselect

Codice org.	RELT
Protocollo	RE/U/0044-07
Data	28/02/2007
Classificazione	01.12.01

Spett.le **Provincia di Livorno**
*Settore Pianificazione,
Difesa del Suolo e delle Coste*
Via Sant'Anna, 2
57100 Livorno

Spett.le **Comune di Rosignano**
Ufficio Demanio Marittimo
Via dei Lavoratori, 21
57016 Rosignano M.mo

Spett.le **Capitaneria di Porto di Livorno**
Direzione Marittima
Piazza della Sanità, 1
57100 Livorno

Rosignano, 20 Dicembre 2006

Prot. RE U-322/06

Oggetto : D.M. n° 55/03/2004 del 9 Aprile 2004, Centrale Roselectra: Interventi di ricostituzione e conservazione del complesso dunale litoraneo a Rosignano Solvay - Loc. Spiagge bianche a Sud del Fosso Bianco.

Vi informiamo che per dare corso ai lavori di cui all'oggetto, che Roselectra deve realizzare a seguito delle prescrizioni contenute nel decreto autorizzativo di costruzione ed esercizio della Centrale di produzione di energia elettrica, situata all'interno dello stabilimento Solvay, è necessario spostare un modesto quantitativo di sabbia, dell'ordine di circa 500 metri cubi; la sabbia verrà prelevata dalla limitrofa battigia e portata nella zona d'intervento per formare appunto la ricostituenda duna; dopo il rimodellamento della sabbia verrà eseguita una opportuna protezione della stessa seguita da una piantumazione di specie erbacee autoctone. Il tutto è evidenziato nella tavola progettuale allegata.

Distinti Saluti,


Pierre Dejonckheere
Project Manager ROSELECTRA S.p.A.

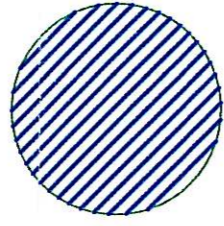


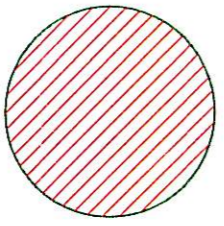
Allegati: Lettera Prot. RE U 188/06

Rel 50074 110 REL ING SPC AMB 2014
Tav. 50074 110 PLM ING SPC AMB 2011
Tav. 50074 110 PLM ING SPC AMB 2012
Tav. 50074 110 PLM ING SPC AMB 2013



LEGENDA

ZONA RIMODELLAMENTO (Ca 500 Mc) 

ZONA DUNALE 

DISEGNI DI RIFERIMENTO

N° DOCUMENTO	REVISIONE	TITOLO
50074 110 PLM ING SPC AMB 2011		INTERVENTI A VERDE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE CONSOLIDAMENTO DUNALE - PLANIMETRIA D'INTERVENTO
50074 110 PLM ING SPC AMB 2012		INTERVENTI A VERDE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE CONSOLIDAMENTO DUNALE - LOCALIZZAZIONE INTERVENTO

Rev.	gg	mm	aa	Description	Redatto	Verificato	Approved
01	19	12	06	Per autorizzazione	TEMPESTI		
02							
03							
04							
05							

INTERVENTI A VERDE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE: PLANIMETRIA UBICAZIONE AREA PRELIEVO SABBIA CONSOLIDAMENTO DUNALE

Client: **ROSELECTRA S.p.A.**



Impianto: **EPCM COMPLEMENTARY WORKS**
 Località: **ROSIGNANO SOLVAY (LI)**

Centro di Costo	Impugnazione	Funzione Emittente	Sottosegretario	Settore Emittente	Disciplina Emittente	Programma Emittente	Numero Progressivo
500-7411011011	PLM	ING	SPC	A3			01

I dati contenuti in questo progetto sono stati elaborati e verificati in base alle informazioni fornite dal Cliente. Tractebel Ingegneria S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza e l'attendibilità delle informazioni fornite dal Cliente.