



Ministero della Transizione Ecologica

*Reparto Ambientale Marino
del Corpo delle Capitanerie di porto*

Alla Direzione Generale Valutazioni Ambientali (VA)
va@pec.mite.gov.it;

e.p.c.

CAPITANERIA DI PORTO
TRAPANI

Oggetto: [ID: 8338] Procedura per la definizione dei contenuti dello Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 152/2006 relativo al Progetto di un impianto eolico off-shore di tipo *floating*, denominato "CALYPSO", composto da n. 40 aerogeneratori da 15 MW ciascuno, e delle relative opere di connessione alla RTN, per una potenza complessiva pari a 600 MW, ricadente in parte in provincia di Trapani, nei Comuni di Petrosino (TP), Misiliscemi (TP) e Marsala (TP), al largo della costa occidentale della Regione Sicilia.
Proponente: Calypso Wind S.r.l.
Comunicazione di cui all'art. 21, comma 2, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Si trasmette in allegato, per il richiesto tramite, la nota prot. n. 23116 datata 8 luglio 2022 della Capitaneria di Porto di Trapani, inerente a quanto indicato in oggetto.

IL CAPO REPARTO
C.V.(CP) Francesco TOMAS
Documento firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005



FRANCESCO TOMAS
Ministero della Transizione
Ecologica
Capitano di Vascello (CP)
11.07.2022 08:42:07
GMT+00:00



Trapani, li (vds protocollo informatico)
P.D.C.: Lgt. Np CIACIO G.

**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DELLA MOBILITA' SOSTENIBILI**
Capitaneria di Porto di Trapani

Servizio Personale Marittimo/Attività Marittime e
Contenzioso
Sezione Demanio e Contenzioso

**A: VEDI ELENCO INDIRIZZI
ALLEGATO**

Tel ☎ : 0923/543911

E-mail ✉ : cptrapani@mit.gov.it

PEC ✉ : cp-trapani@pec.mit.gov.it

Sito internet 🌐 : www.guardiacostiera.gov.it/trapani

Argomento: [ID: 8338] Procedura per la definizione dei contenuti dello Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 21 del D. Lgs. 152/2006 relativo al Progetto di un impianto eolico off-shore di tipo *floating*, denominato "CALYPSO", composto da n. 40 aerogeneratori da 15 MW ciascuno, e delle relative opere di connessione alla RTN, per una potenza complessiva pari a 600 MW, ricadente in parte in provincia di Trapani, nei Comuni di Petrosino (TP), Misiliscemi (TP) e Marsala (TP), al largo della costa occidentale della Regione Sicilia. **Proponente: Calypso Wind S.r.l.**
Comunicazione di cui all'art. 21, comma 2, del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

P.E.C.

Riferimento: Dispaccio prot. VA_05-Set_10-7897_2022-0025 datato 23/06/2022 (All. 1).

In merito alla procedura indicata in argomento, si riferisce che la Scrivente è stata individuata quale Autorità competente ad avviare l'istruttoria per il rilascio delle concessioni demaniali inerenti la realizzazione di tre diversi parchi eolici off-shore situati al largo delle coste trapanesi.

Inoltre, questo Comando è a conoscenza di un ulteriore progetto istruito dalla Capitaneria di porto di Mazara del Vallo.

I predetti progetti, così come si evince dalla planimetria all'uopo redatta ed allegata in copia per immediata consultazione, occupano un rilevante spazio marittimo e, singolarmente considerati, non sembrerebbero rappresentare criticità ambientali di sorta, fatto salvo il parco eolico più esteso della Società "MED WIND ITALIA s.r.l." (ex "RENEXIA S.p.A."), che deve ancora presentare uno studio per un consistente ridimensionamento del progetto iniziale.

Per quanto sopra, al fine di valutare complessivamente gli effetti e/o interferenze ambientali correlate all'installazione di ogni singolo parco eolico attualmente progettato, potrebbe essere utile individuare uno strumento giuridico che consenta di verificare e considerare i singoli quattro procedimenti

amministrativi tutt'ora in corso nel loro insieme, considerando le interazioni generali che gli stessi potrebbero avere sulla matrice ambientale.

Quanto sopra, soprattutto in considerazione sia della vicinanza tra gli stessi campi eolici sia per la significativa estensione della zona di mare attualmente pianificata per l'installazione dei predetti impianti off-shore.

Tanto si riferisce per quanto di competenza, rimanendo a disposizione per qualsivoglia integrazione ritenuta utile.

Il Comandante

C.V. (CP) Guglielmo CASSONE

*(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del
D. Lgs. 07/03/2005 n. 82 e norme collegate)*

ELENCO INDIRIZZI

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Direzione Generale valutazioni ambientali

Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

VA@PEC.mite.gov.it

tramite REPARTO AMBIENTALE MARINO DEL CORPO DELLE CAPITANERIE DI PORTO

repartoambientalemarino@mite.gov.it

e, per conoscenza

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE

E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI

Dipartimento per la mobilità sostenibile

Direzione generale per la vigilanza sulle autorità di sistema portuale, il trasporto marittimo e per vie d'acqua interne

dq.tm@pec.mit.gov.it

COMANDO GENERALE DEL CORPO DELLE CAPITANERIE DI PORTO

Reparto II

cqcp@pec.mit.gov.it

DIREZIONE MARITTIMA PALERMO

Ufficio Direzione Marittima

dm.palermo@pec.mit.gov.it

Indirizzi in allegato

**OGGETTO [ID: 8338] Procedura per la definizione dei contenuti dello Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 152/2006 relativa al Progetto di un impianto eolico offshore di tipo floating, denominato "Calypso", composto da n. 40 aerogeneratori da 15 MW ciascuno, e dalle relative opere di connessione alla RTN, per una potenza complessiva pari a 600 MW, ricadente in parte in provincia di Trapani, nei Comuni di Petrosino (TP) e Misiliscemi (TP) e Marsala (TP), al largo della costa occidentale della Regione Sicilia.. Proponente: Calypso Wind S.r.l.
Comunicazione di cui all'art. 21, comma 2 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.**

Con nota prot. CAL-VES-IT-A-OFF-2022-0002 del 13.04.2022, acquisita con prot. n. 49163/MITE del 21.04.2022, la Società Calypso Wind S.r.l. ha presentato, ai sensi dell'art. 21 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., istanza per la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale.

Esaminata la documentazione acquisita, con la presente si comunica la procedibilità dell'istanza e si dispone l'avvio dell'istruttoria presso la Commissione Tecnica PNRR-PNIEC, insediata in data 18.01.2022, finalizzata all'espressione del parere ai sensi dell'art. 21 comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Al riguardo, si informa che gli elaborati progettuali, lo studio preliminare ambientale nonché il piano di lavoro per l'elaborazione dello studio di impatto ambientale, sono pubblicati sul sito web di questa Amministrazione all'indirizzo <https://va.mite.gov.it/IT/Oggetti/Documentazione/8570/12636>.

Si comunica che, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/90 (comunicazione avvio procedimento amministrativo):

- l'ufficio competente è la ex Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale della Direzione Generale Valutazioni Ambientali ed il Responsabile del procedimento è la dr.ssa Silvia Terzoli (tel. 06/57225925 e-mail terzoli.silvia@mite.gov.it);
- tempi del procedimento sono stabiliti dall'art. 21 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Ciò detto, con la presente si chiede alle amministrazioni in indirizzo di voler trasmettere il proprio contributo per definizione della portata delle informazioni da inserire nello Studio di impatto ambientale nonché del loro livello di dettaglio e delle metodologie ritenute idonee. Considerata la tempistica stabilita dalla norma per la definizione del procedimento di cui trattasi si ritiene congruo assegnare un termine di 30 giorni al fine dell'inoltro di detto contributo.

Si precisa inoltre che lo studio preliminare ambientale contiene gli elementi di cui allegato G. del DPR 357/1997 e s.m.i. per le potenziali interferenze con l'area della rete Natura 2000 Arcipelago delle Egadi (ITA010027 – ZPS) e Paludi di Capo Feto e Margi Spanò (ITA010006 - ZSC-ZPS).

Relativamente a quanto sopra si chiede alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC di segnalare eventuali altri soggetti competenti in materia ambientale da coinvolgere nella consultazione.

Si chiede, infine, ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo: [ID_VIP: 8338] nonché di inviare le stesse al seguente indirizzo pec: VA@pec.minambiente.it.

Il Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegato: nota prot. n. 49163/MITE del 21.04.2022

Indirizzi:

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
COMPNIEC@PEC.mite.gov.it

Al Ministero della cultura
Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio-
Servizio V – Tutela del paesaggio
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale
Subacqueo
mbac-sn-sub@mailcert.beniculturali.it

Ministero Infrastrutture e Trasporti - Dipartimento per la
mobilità sostenibile
dg.tm@pec.mit.gov.it

ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Regione Sicilia – Dipartimento dell'ambiente
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

Regione Siciliana – Dipartimento dei beni culturali e
dell'identità siciliana
dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it

ARPA Sicilia
arpa@pec.arpa.sicilia.it

Comune di Petrosino
protocollo@pec.comune.petrosino.tp.it

Comune di Marsala
protocollo@pec.comune.marsala.tp.it

Comune di Misiliscemi
protocollo@pec.comune.misiliscemi.tp.it

Comune di Favignana
comune.favignana.tp@pec.it

Libero Consorzio Comunale di Trapani
provincia.trapani@cert.prontotp.net

Capitaneria di Porto di Trapani

cp-trapani@pec.mit.gov.it

Capitaneria di Porto di Mazara del Vallo

cp-mazaradelvallo@pec.mit.gov.it

p.c.

Alla società Calypso Wind S.r.l.

calypsowindsrl@cert.studiopirola.com

ELENCO PARCHI EOLICI CANALE DI SICILIA

PARCO EOLICO "CALYPSO WIND"	
A	Lat. 37° 50' 41" N - Long. 11° 48' 20" E
B	Lat. 37° 49' 34" N - Long. 11° 46' 49" E
C	Lat. 37° 41' 31" N - Long. 11° 46' 20" E
D	Lat. 37° 41' 23" N - Long. 11° 53' 31" E
E	Lat. 37° 47' 09" N - Long. 11° 52' 27" E

PARCO EOLICO "RENEIXIA"	
A	Lat. 38° 10' 05" N - Long. 11° 01' 12" E
B	Lat. 38° 10' 05" N - Long. 11° 32' 06" E
C	Lat. 38° 03' 40" N - Long. 11° 32' 06" E
D	Lat. 37° 03' 40" N - Long. 11° 43' 45" E
E	Lat. 37° 37' 01" N - Long. 11° 43' 45" E
F	Lat. 37° 37' 01" N - Long. 11° 32' 26" E
G	Lat. 38° 03' 23" N - Long. 11° 01' 12" E

PARCO EOLICO "7 SEA MED"	
A	Lat. 37° 39' 27" N - Long. 12° 00' 01" E
B	Lat. 37° 39' 27" N - Long. 12° 03' 18" E
C	Lat. 37° 36' 45.5" N - Long. 12° 00' 01" E
D	Lat. 37° 36' 45.5" N - Long. 12° 03' 18" E

PARCO EOLICO "CONSULTING & ENGINEERING"

A	Lat. 37° 23.251' N - Long. 012° 31.096' E
B	Lat. 37° 23.320' N - Long. 012° 30.742' E
C	Lat. 37° 18.994' N - Long. 012° 22.899' E
D	Lat. 37° 18.689' N - Long. 012° 22.825' E
E	Lat. 37° 18.638' N - Long. 012° 23.206' E
F	Lat. 37° 22.969' N - Long. 012° 31.059' E