



PARCO EOLICO OFFSHORE DI GELA



COPIA DEL PARERE DELL'AERONAUTICA CIVILE SULL'IDONEITA' PER LA PROTEZIONE DEL VOLO

			<i>Manuela Rosa</i>	<i>Ugo Venturini</i>	<i>Sammartano</i>
00	31/07/2006	EMISSIONE	LA ROSA	VENTURINI	SAMMARTANO
REV	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Autorizzazione Emissione					

Roma,

13 APR. 2005

Prot. n°

104

Alla Holding di Partecipazione
per l'Ambiente S.r.l.
Via Principe Umberto, 230
96011 AUGUSTA (SR)



All'E.N.A.V. - AOP
Via Salaria, 716
00138 ROMA

All'A.M. - Brigata Spazio Aereo
Via Papiria, 365 - Aeroporto di Centocelle
00175 ROMA

All'A.M. - Comando 3^a Regione Aerea
Corso Sonnino s/n
70126 BARI

All'E.N.A.C. - D.C.A. di Catania

OGGETTO: Ostacoli alla Navigazione Aerea. Costruzione impianto eolico offshore di proprietà di Holding di Partecipazione per l'Ambiente S.r.l. in località acque territoriali del golfo di Gola.

Con riferimento alle richieste in oggetto del 10/11/2003 e del 19/01/2004, lo Scrivente:

1. visto che l'E.N.A.V. ha comunicato con foglio AV/AOP/PROC/47349 del 21/05/2004 che l'impianto in questione non interferisce con le procedure strumentali e le servitù radioelettriche;
 2. considerato che l'E.N.A.V., con il foglio sopra citato, non ha segnalato interferenze dell'impianto con le superfici di limitazioni degli ostacoli previste dalla normativa vigente;
 3. visto che l'opera indicata, dalle verifiche effettuate con i dati trasmessi dall'ENAV e secondo quanto riportato negli elaborati allegati alla richiesta, rispetta i vincoli previsti dalla legge 4/2/1963 n° 58;
 4. considerato che non risultano implicazioni al riguardo;
- rilascia, per quanto di propria competenza, il proprio nulla osta alla realizzazione del

Roma 13 APR 2004

suddetto parco eolico offshore purché vengano comunicate all'E.N.A.V. sede centrale e per conoscenza alla D.C.A. di Catania, le date di inizio e fine lavori per il necessario aggiornamento della cartografia aeronautica e l'impianto stesso, che raggiunge i 140 m. di altezza sul mare, venga dotato della segnaletica diurna e notturna (in quanto superiore ai 45 m. sul mare) come di seguito specificato:

le pale dei generatori dovranno essere verniciate con n° 3 bande, rosse, bianche, rosse di 6 m. l'una di larghezza in modo da impegnare solamente gli ultimi 18 m. delle pale stesse: tali colorazioni dovranno essere fosforescenti e protette da apposita pellicola atta a mantenere la fosforescenza.

Quanto sopra per gli aerogeneratori che superano in totale (comprese le pale) i 100 m. di altezza e le cui pale siano superiori a 30 m..

Se le pale sono di 30 m. o inferiori la verniciatura sarà in totale di un terzo sempre rossa, bianca e rossa.

Resta inteso inoltre che la manutenzione della segnaletica sarà sempre a cura e spese del proprietario del bene.

Si fa inoltre presente che dovrà essere acquisito da parte di codesta Società il parere dell'Aeronautica Militare, tramite il Comando della 3^a Regione Aerea, in merito ad eventuali interferenze con il volo a bassa quota dei velivoli militari e dei Corpi armati dello Stato.

Distinti saluti.

Leonida Giannobile

VICI/cin.