



**PROVINCIA DI FOGGIA**  
**DETERMINA DEL RESPONSABILE**  
**DEL SERVIZIO AMBIENTE**

N. 216/ 15 / Reg. Determine

Foggia, 21/01/2009

**Oggetto:** VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE PER LA COSTRUZIONE DI UN'ELISUPERFICIE SULL'ISOLA DI SAN NICOLA DI TREMITI (FG).

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

Premesso che:

- Il Presidente della Repubblica con suo Decreto n. 357, del 08/09/1997, ha emanato il Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche;
- L'art. 5 del citato D.P.R. n. 357, così come sostituito dall'art. 6 del D.P.R. n. 120 del 12/03/2003, relativo alla Valutazione d'Incidenza, dispone l'assoggettabilità a valutazione d'incidenza di qualsiasi piano o intervento, non direttamente connesso o necessario per la gestione dei Siti Natura 2000, ai fini di conservazione della natura, capace di incidere significativamente sugli stessi siti;
- Al comma 5 del D.P.R. 120/2003 le Regioni sono invitate, per quanto di loro competenza, a definire le modalità di presentazione dei piani e degli interventi;
- La Regione Puglia con deliberazione n. 304 ha definito le procedure di valutazione d'incidenza, come una procedura precauzionale, che ha come obiettivo la valutazione dell'incidenza che piani di settore o progetti possono avere direttamente o indirettamente sugli habitat e sulle specie censite nei proposti Siti di Importanza Comunitaria (pSic) e nelle Zone di Protezione Speciale (Z.P.S.), elementi costituenti la Rete Natura 2000 dell'Unione Europea per la salvaguardia della biodiversità;
- La stessa Delibera di Giunta Regionale, n. 304/2006 prevede due livelli di valutazione: un primo livello, denominato "fase di screening", che consiste in un "processo volto a definire se il piano o progetto sia direttamente connesso e necessario al mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente delle specie e degli habitat presenti nel sito" e si articola secondo la cosiddetta Scheda Anagrafica, allegata alla D.G.R. n. 304/2006, sottoscritta dal tecnico valutatore e dal progettista, che se ne assumono la piena responsabilità; un secondo livello, "valutazione appropriata", consistente nella redazione di uno studio di incidenza definito nella scheda B, allegata alla stessa Delibera;
- La Regione Puglia con L.R. n. 17 del 14/06/2007 ha reso operative, dal 01/07/2007, le deleghe già disposte con L.R. del 30/11/2000, n. 17, in ottemperanza a quanto previsto dal D.L.vo 112/98, tra cui la delega relativa all'espletamento delle procedure di "Valutazione di Impatto Ambientale" (V.I.A.) e di "Valutazione di Incidenza";
- Con nota del 17/06/2008, la Società di Navigazione Aerea Alidaunia, aggiudicataria della gara d'appalto indetta da "Aeroporti in Puglia" per l'affidamento dei servizi e dei lavori di costruzione per la realizzazione della rete eliportuale pugliese, ha richiesto il

parere sulla Valutazione di Incidenza Ambientale per la costruzione di un' elisuperficie sull'isola di San Nicola di Tremiti (FG);

- Il progetto presentato risulta essere una delle basi eliportuali previste da una progettazione più ampia che si prefigge la realizzazione di un sistema di atterraggio per elicotteri con operatività notturna e diurna al fine di coprire le aree regionali di più difficile accesso, per esigenze di elisoccorso e protezione civile: Gargano, Isole Tremiti, Sub - Appennino Dauno e Sud Salento. Esso va ad integrarsi con le basi aeroportuali già esistenti di Foggia, Bari, Taranto e Brindisi, con la localizzazione delle basi eliportuali di Celenza Valfortore (FG), Supersano (LE), Melendugno (LE) e quella dell'Isola di San Nicola – Isole Tremiti (FG), di cui al presente progetto;
- L'intervento ricade nel proposto Sito di Importanza Comunitaria denominato "Isole Tremiti" (pSIC IT 9110011) e rientra nella perimetrazione gestita dall'Ente Parco Nazionale del Gargano;
- Prevede:
  - la realizzazione di una piattaforma per il decollo/atterraggio, con moduli amovibili della dimensione di 531mq (diam. 26m.);
  - un vano tecnico prefabbricato, completamente amovibile delle dimensioni di 3x6m; h 3m., destinato ad accogliere attrezzature di supporto, terminale di rete e centralina di controllo remoto;
  - allaccio alla rete elettrica comunale mediante cavidotto interrato;
  - impianti vari(antincendio, illuminazione notturna piattaforma, gruppo elettrogeno, videosorveglianza, stazione di monitoraggio delle emissioni gassose dei velivoli ecc.) alimentati con energia autoprodotta del tipo fotovoltaico;
  - recinzione di sicurezza dell'intera area mediante rete metallica plastificata, di colore verde a maglie larghe, collegata a paletti di ferro zincato elettrocolorato verde infissi nel terreno;

Considerato:

- Che l'area oggetto dell'intervento ricadente nel sito, è caratterizzata da vegetazione di valore fitogeografico poco rilevante;
- Le finalità di emergenza e di protezione civile che il progetto persegue;
- Il parere dell'Ente Parco Nazionale del Gargano alla variante di adeguamento al P.U.T.T. del Comune di Isole Tremiti, nella quale si consente la sola realizzazione di opere minimali strettamente necessarie all'approntamento di una superficie di decollo e atterraggio di elicotteri nei soli casi di emergenza (elisoccorso).

Tutto ciò premesso,

Vista la documentazione acquisita agli atti di questo Ufficio;

- Visto il Decreto Presidenziale n° 2 del 02/01/06, con il quale è stato conferito al dott. Giovanni D'Attoli la Direzione del Settore: Sviluppo sostenibile e Pianificazione ambientale – Tutela del Territorio – Caccia e Pesca;
- Visto l'art. 163, comma3 del D. Lgs 267/2000 che consente l'esercizio provvisorio del bilancio 2009;
- Vista la deliberazione di Giunta Provinciale n. 312 del 03/07/2008 – in corso di perfezionamento - con la quale sono stati individuati i responsabili dei Servizi Provinciali, con attribuzione agli stessi del potere di assumere atti di gestione per l'esercizio finanziario 2008;
- Vista la deliberazione di G.P. n. 313 del 03/07/2008 – in corso di perfezionamento - con la quale è stato approvato il Piano Esecutivo di gestione per l'esercizio finanziario 2008;
- Visto il Regolamento di contabilità;
- Visto lo Statuto dell'Ente;

## **D E T E R M I N A**

- di esprimere parere **favorevole** in merito alla valutazione di incidenza ambientale per la costruzione di un' elisuperficie sull'isola di San Nicola di Tremiti (FG) considerata la natura degli interventi e gli obiettivi che il progetto persegue,
- di vincolare il citato parere all'utilizzo delle migliori tecnologie disponibili, utilizzando i mezzi meccanici con la dovuta cura e parsimonia ricercando tecniche poco invasive per non provocare danni all'ambiente;
- di dare atto altresì che il presente atto non comporta impegno di spesa né riduzione di entrate.

LI

IL DIRIGENTE  
Dott. Giovanni D' Attoli