



COMUNE DI APRICENA  
PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO  
Richiesta Autorizzazione Unica  
Dlgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO  
AMBIENTALE (PUA)**  
Valutazione di impatto  
ambientale (VIA)

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)  
"Norme in materia ambientale"

PROGETTO PROCINA

DITTA SPIRIT srl

T 20

Titolo dell'allegato:

SCHEMA TIPICO PIAZZOLA DI MONTAGGIO

SCALA 1:500

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE - Altezza mozzo: fino a 140 m.  
Diametro rotore: fino a 180 m.  
Potenza unitaria: fino a 8 MW.  
IMPIANTO - Numero generatori: 18.  
Potenza complessiva: fino a 144 MW.

Il proponente:

SPIRIT srl  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
spirit@pec.it

Il progettista:

ATS Engineering srl  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
atseng@pec.it

L'Ingegnere responsabile:

ing. Eugenio Di Gianvito  
atsing@atsing.eu

TABELLA DI CONFORMITA'				
CARATTERISTICO DELL'INTERVENTO	ELEMENTO DI INTERVENTO	CONFORMITA'	INTERFERENZA E SOLUZIONE ADOTTATA	NORMATIVA
VINCOLI AMBIENTALI	SIC	CONFORME	Nessuna interferenza. Distanza > 250 m.	Decreto 52142 DPR 357/91 e DPR 125/03 Regolamento Regionale 28/09/2005 n.24 Distanza > 150 m. 23/07/2002 L.R. 3/108
	ZPS	CONFORME	Nessuna interferenza. Distanza > 3 km.	Decreto 75409 Decreto 52142 DPR 357/91 e DPR 125/03 DPR 142/00 e DPR 2/01/1998 DPR N. 1167 Del 2/07/2002 DPR N. 1022 Del 04/06/2004 Regol. Regionale 28/09/2005 N.24 DPR N. 148 Del 08/02/2007 Decreto del M.A. n. 46 Del 17/10/2007, Pubblicato sul G.U.R. N. 298 del 11/2007 L.R. 3/108
	Aree naturali protette regionali	CONFORME	Nessuna interferenza. Distanza > 3 km.	L. 364/91 L.R. 19/97 Singole Leggi Intuitive L.R. 3/108
CORRICO ECOLOGICO PER FAUNA E AVIFAUNA (P.A.R.)	Aree naturali protette nazionali	CONFORME	Atti presentati	L. 364/91 Singole Leggi Nazionali L.R. 3/108
	IBA	CONFORME	Nessuna interferenza. Distanza > 3 km.	Decreto 75409
	Zone umide Ramsar	CONFORME	Atti presentati	D.P.R. n.448 DEL 13.3.1976 D.P.R. n.156 DEL 11.2.1967 Singole Intestazioni L.R. 3/108
VINCOLI PUFFIP	Altre aree di alto valore di conservazione della biodiversità	CONFORME	Nessuna interferenza. Distanza > 400 m.	Per la loro individuazione si fa riferimento alle aree appaionate alla Rete ecologica, designate per la conservazione della biodiversità (REES) come individuate nel PPTF, ai sensi di art. 110. Suona parte di queste aree sono già incluse nella tipologia procedenti, in quanto Aree protette nazionali e regionali. SIC, ZPS ecc., ritengono escludere alcune aree di connessione per la quali appare opportuno prevedere una specifica regolamentazione per il trattamento di FETI.
	Rischio impatto sull'aerofauna	CONFORME	Nessuna interferenza. Distanza > 300 m.	D.M. 10/09/2010
	ATE (ATE a e B non estese)	CONFORME	13 km e cavalletti in Zona Ardenne estese di tipo "C" e "D". Torre n. 15 nel Vincolo itirologico (P.U.T.T.)	ATA PUFFIP
VINCOLI CULTURALI + TORI (VIAI) E LUGHI (VINCOLI L. 108/1939)	Zone etnoantropiche	CONFORME	Nessuna interferenza.	L. 108/1939
	Zone di interesse culturale	CONFORME	Nessuna interferenza.	L. 108/1939
	Zone di interesse paesaggistico	CONFORME	Nessuna interferenza.	L. 108/1939
AREE TUTELATE PER I PAESAGGI (ART. 148 D.LGS. 42/2004)	Iniziative e aree dichiarate di interesse paesaggistico (vincolo L. 148/1939)	CONFORME	Nessuna interferenza.	L. 148/1939 Decreto Ministeriale 1/08/1985 (G.U. "GALASSINI") L.R. 10/09/2010 Art. 13 PU TTP
	Segnalazioni cartacee dei beni + buffer 100 m	CONFORME	Nessuna interferenza.	Individuazione dal PUFFIP e individuazione nelle carte dei beni culturali della cartografia PPTF.
	Territori costieri + buffer 300 m	CONFORME	Nessuna interferenza.	Individuazione dal PUFFIP e individuazione nelle componenti storiche della cartografia PPTF.
VINCOLI IDROGRAFICI	Laghi e torrenti contigui + 300 m	CONFORME	Nessuna interferenza.	Individuazione dal PUFFIP e individuazione nelle componenti storiche della cartografia PPTF.
	Fiumi, torrenti e corsi d'acqua + buffer 100 m	CONFORME	Nessuna interferenza.	Individuazione dal PUFFIP e individuazione nelle componenti ambientali ecologiche della cartografia PPTF.
	Bacchi + buffer 100 m	CONFORME	Nessuna interferenza.	Individuazione dal PUFFIP e individuazione nelle componenti culturali medievali della cartografia PPTF.
VINCOLI IDROGEOLOGICI	Zone archeologiche + buffer 100 m	CONFORME	Nessuna interferenza.	Individuazione dal PUFFIP e individuazione nelle componenti culturali medievali della cartografia PPTF.
	Tutela + buffer 100 m	CONFORME	Nessuna interferenza.	Individuazione dal PUFFIP e individuazione nelle componenti culturali medievali della cartografia PPTF.
	PAI	CONFORME	Nessuna interferenza.	Piano di bacino Strada Assetto idrogeologico (PAI) dell'Autorità di bacino della Puglia, approvato con delibera del Comitato Istituzionale n. 29 del 30/11/2005
PIANIFICAZIONE URBANISTICA	Atque pubbliche	CONFORME	Distanza antepagamento > 150 m.	L. 148/1939
	Reticolo	CONFORME	Distanza antepagamento > 75 m.	R.D. 1775/33
	Destinazione uso suolo	CONFORME	Occupazione di suolo per il parco eolico 17,5 Ha.	PRG
AREE ANTROPICHE	Aree Edificabili Urbane + Buffer 1 km	CONFORME	A parco e distante più di 1,5 km dal centro urbano di Torremaggiore.	Linee Guida Decreto 10/2010 Art. 16 Allegato 4, "Impianti eolici: elementi per il corretto inserimento nel paesaggio e nel territorio"
	Basse antropizzazione	CONFORME	Fabbricati isolati, per lo più abitativi, nel territorio rurale. Assente presenza di industrie.	D.M. 10/09/2010
	Media antropizzazione	CONFORME	Nessuna interferenza.	D.M. 10/09/2010
IMPATTI CUMULATI	Alta antropizzazione	CONFORME	Nessuna interferenza.	D.M. 10/09/2010
	Impianti autorizzati/consentiti entro 10 km	CONFORME	Basse interferenze con impianti esistenti.	D.M. 10/09/2010
	Stato ad alto inquinamento	CONFORME	Nessuna interferenza.	D.M. 10/09/2010
PRESENZA DI INFRASTRUTTURE	Impianti industriali	CONFORME	Nessuna interferenza.	D.M. 10/09/2010
	Reti idriche	CONFORME	Distanza antepagamento > 150 m.	L. 148/1939
	Gasdotti	CONFORME	Distanza antepagamento > 100 m.	L. 148/1939
RISCHIO DI INQUINATE DA CITTADINA	Reti di distribuzione dell'acqua (Acquedotto Pugliese)	CONFORME	Interferenze risolte mediante attraversamento con sovrarete idropotabile.	?
	Reti di distribuzione dell'energia (Consorzio di Bonifica)	CONFORME	Interferenze risolte in modalità alternata e secondo dell'ordine del ramo interrotto.	?
	Area abitata (Inquinamento da auto traffico, attività, aree industriali)	CONFORME	Il valore di qualità massima, che è stato previsto per il 200 m, è stato rispettato in quanto il diametro di una parte di area, risultante > 300 m (distanza antepagamento) > 100 m.	D.M. 10/09/2010
OPERE DI INFRASTRUTTURE	"Bivio verde"	CONFORME	Distanza minima tra gli antepagamenti > 200 m.	D.M. 10/09/2010
	Attenuazione impatto visivo e paesaggistico	CONFORME	Conservazione dei punti panoramici dello strada paesaggistica SS76, SP742 e del tratto L. Apricena-Foggia.	D.M. 10/09/2010
	Eliminazione impatto elettromagnetico	CONFORME	Livelli di emissione elettromagnetica, tempi di risposta dei carichi induttivi, inferiori ai limiti di legge (3 uV). Campo elettromagnetico della struttura d'intercambio delle opere elettromagnetiche fuori della interferenza al 5000 V/m.	D.M. del M.I.M. 20/05/2009 D.P.C.M. 07/2002
EMMISSIONE DELL'IMPIANTO E INFRUSO DEI LUOGHI	Eliminazione impatto acustico	CONFORME	Adeguato posizionamento delle turbine rispetto ai punti sensibili. CRITERI di carteggio particolari delle turbine e posizionamento rispettato a 125 m.	D.M. 04/7/95 D.M. 13/03/1998
	Misure di compensazione ambientale	CONFORME	Assunzione delle sponde fluviali. Recupero di aree degradate e di qualità ecologiche con la realizzazione percorsi pedonali e ciclabili, con gli Enei di eventuali ulteriori misure.	D.M. 10/09/2010 D.R. Puglia n. 2084/2010
	Ciclo di vita	CONFORME	Impegno per la manutenzione e il ripristino delle opere del sito.	R.R. 247/2010

