



COMUNI DI CASTELLUCCIO DEI SAURI,
ASCOLI SATRIANO, DELICETO
PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
D.Lgs. 387/2003

PROCEDIMENTO UNICO
AMBIENTALE (PUA)

VALUTAZIONE DI IMPATTO
AMBIENTALE (VIA)

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

PROGETTO PEGASO

DITTA AEP srl

T 12B

Titolo dell'allegato:

LAYOUT di PROGETTO con DISTANZE da IBA
(IMPORTANT BIRD AREAS)

SCALA 1:50.000

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE	IMPIANTO
• Altezza mozzo: fino a 140 m.	• Numero generatori: 10
• Diametro rotore: fino a 170 m.	• Potenza complessiva: fino a 60 MW.
• Potenza unitaria: fino a 6 MW.	

0 EMISSIONE	01/03/2022
REV. DESCRIZIONE	DATA

Il proponente:

AEP srl
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882/393197
P.IVA 04335890713
aepvento@pec.it

Il progettista:

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

Il tecnico:

Ing. Eugenio Di Gianvito
atsing@atsing.eu

LEGENDA

	Aerogeneratori		Sottostazione di Terna		Viabilità da realizzare
	Piazzole di montaggio		Buffer area vasto		Viabilità da adeguare
	Cavidotto interno MT		Sottostazione di utenza		Confini comunali
	Cavidotto interno AT				ZONA IBA

