



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 01

Titolo dell'allegato:

LAYOUT di PROGETTO su IGM/CTR con PPTR
APPROVATO

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		IPOTESI Sottostazione di Terna		Viabilità da adeguare
	Cavidotto interno MT		Sottostazione di utenza		Confini comunali
	Cavidotto interno AT		Aerogeneratori in fase di autorizzazione		Aerogeneratori autorizzati
	Aerogeneratori esistenti				
	Buffer area vasto				

