



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

SCALA 1:50.000

Titolo dell'allegato:

INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO INTERFERENZE
ALTRI IMPIANTI, CAVIDOTTI INTERNI, CAVIDOTTI DI
CONNESSIONE ALLA RTN E VIABILITA'

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	04/03/2022
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		Sottostazione di utenza		Viabilità da adeguare
	Cavidotto interno MT		Confini comunali		Aereogeneratori autorizzati
	Cavidotto interno AT		Aereogeneratori in fase di autorizzazione		
	Aereogeneratori esistenti				

