



COMUNE DI LUCERIA
PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
D.Lgs. 387/2003

PROCEDIMENTO UNICO
AMBIENTALE (P.U.A.)
VALUTAZIONE DI IMPATTO
AMBIENTALE (VIA)

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

PROGETTO LUCERIA

DITTA AEP Srl

T 18

Titolo dell'allegato:

INQUADRAMENTO SU IGM CON
AEROPORTO CIVILE GINO LISA

SCALA 1:50.000

0	EMISSIONE	10/11/2021
REV	DESCRIZIONE	DATA

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE	IMPIANTO
• Altezza totale: fino a 100 m	• Numero generatori: 21
• Spaziato totale: fino a 100 m	• Potenza complessiva: fino a 110 MW
• Potenza unitaria: fino a 5 MW	

Il proponente:

AEP Srl
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882/393197
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
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Sottostazione MT
- Sottostazione AT
- Piazzole
- OHS
- ATZ
- AVVICINAMENTO
- DECOLLO

