



COMUNI DI FOGGIA - LUCERA  
PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

PROCEDIMENTO AMBIENTALE UNICO  
REGIONALE (PAUR)

T.U. Ambiente D.Lgs 152/2006, Art. 27bis

VALUTAZIONE DI IMPATTO  
AMBIENTALE (VIA)

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

AUTORIZZAZIONE UNICA (AU)

D.Lgs. 387/2003

PROGETTO SALSOLA

DITTA AIP SRL

TAV35B

scala 1:4.000

Titolo dell'allegato:

PLANIMETRIA CATASTALE  
E PARTICELLARE GRAFICO

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE

- Altezza mozzo: fino a 145 m
- Diametro rotore: fino a 170 m
- Potenza unitaria: fino a 6 MW

IMPIANTO

- Numero generatori: 5
- Potenza complessiva: fino a 30 MW

16/06/2024  
DATA

Il proponente:

AIP Srl  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
aipvento@pec.it

Il progettista:

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

I tecnici:

geom. Nicola Di Bitonto  
nicoladibitonto@gmail.com

geom. Piero Gentile  
geomgentilepiero@gmail.com

LEGENDA:

- AEROGENERATORI
- AREA DI SORVOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- STRADA DA REALIZZARE
- CAVIDOTTO MT
- OCCUPAZIONE TEMPORANEA
- STRADA DA ADEGUARE
- CAVIDOTTO AT
- STAZIONE TERNA
- STAZIONE UTENZA
- STAZIONE DI CONDIVISIONE
- PARTICELLE FOGGIA
- PARTICELLE SAN SEVERO
- PARTICELLE LUCERA

KEYMAP  
rappr. grafica 1: 100000

