



# COMUNE DI LUCERA

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 (V.I.A.)  
D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (art. 27)  
"Norme in materia ambientale"

PROGETTO **LUCERIA**

DITTA **ATS Engineering s.r.l.**

T 14C

Titolo dell'allegato:

## INQUADRAMENTO CATASTALE (Quadro di dettaglio)

Scala 1:5.000

### CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

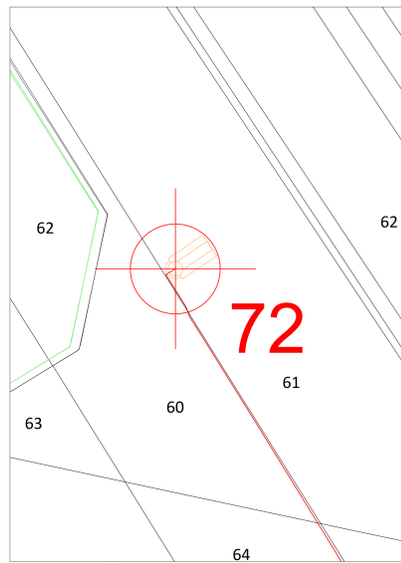
GENERATORE - Altezza mozzo: fino a 140 m  
Diametro mozzo: fino a 3,50 m  
Potenza unitaria: fino a 3 MW  
IMPIANTO - Numero generatori: 20  
Potenza complessiva: fino a 150 MW

1	EMISSIONE	10/02/2021	DATA
---	-----------	------------	------

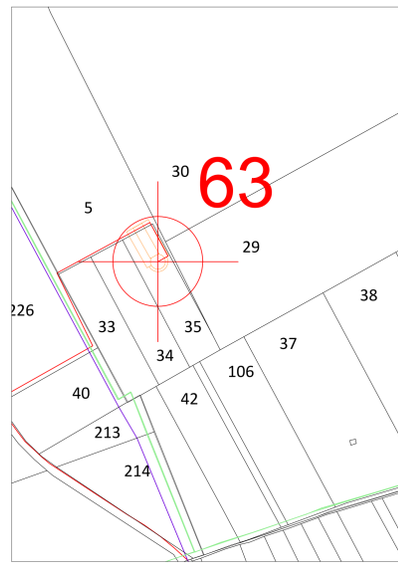
Il proponente:  
ATS Engineering s.r.l.  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
atseng@pec.it

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

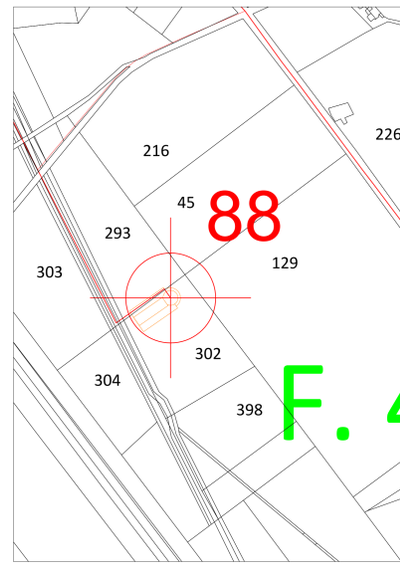
Il tecnico:  
Ing. Eugenio Di Gianvito  
atsing@atsing.eu



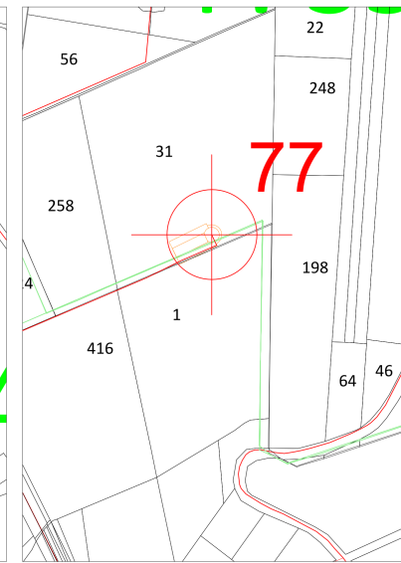
Comune di Lucera  
Foglio 36  
Particella 61



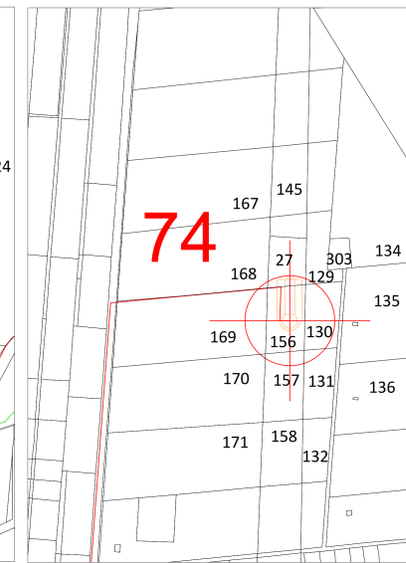
Comune di Lucera  
Foglio 42  
Particella 35



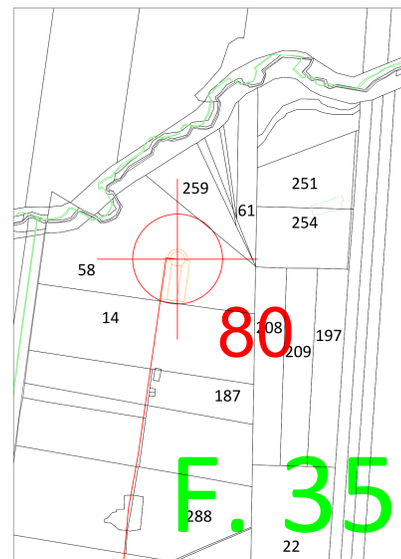
Comune di Lucera  
Foglio 43  
Particella 302



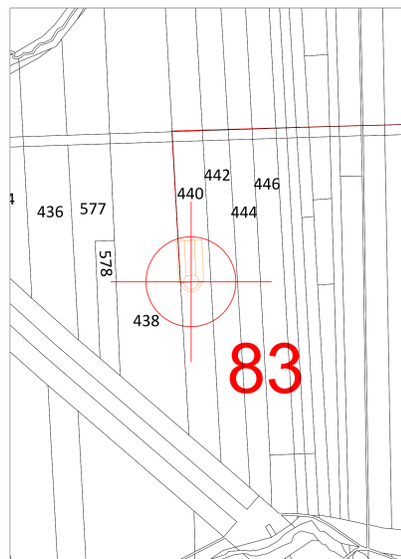
Comune di Lucera  
Foglio 35  
Particella 31



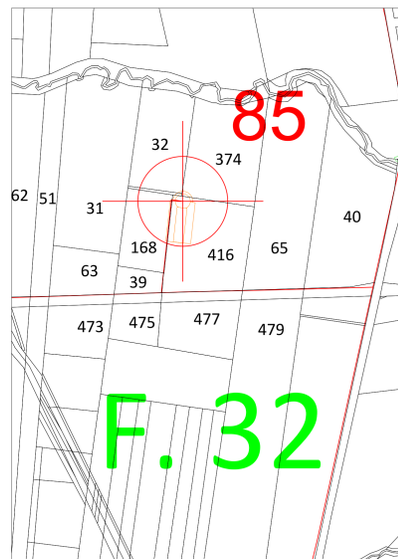
Comune di Lucera  
Foglio 35  
Particella 156



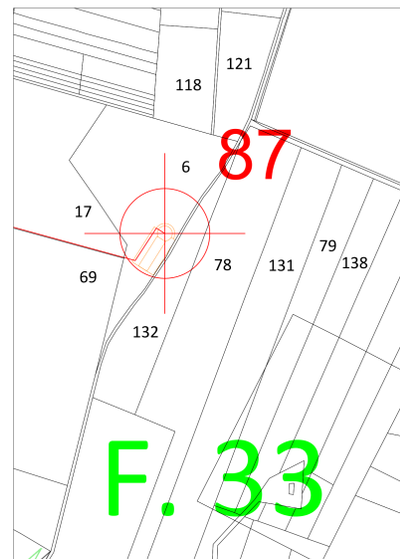
Comune di Lucera  
Foglio 35  
Particella 58



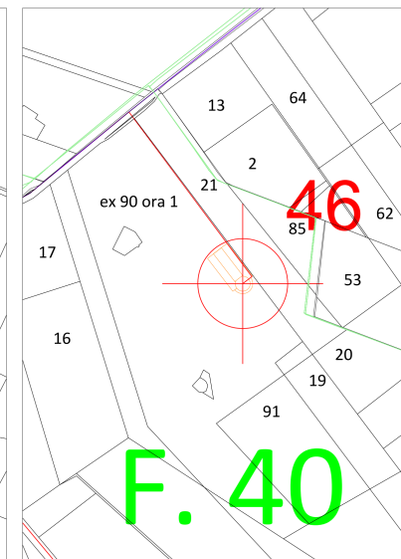
Comune di Lucera  
Foglio 32  
Particella 440



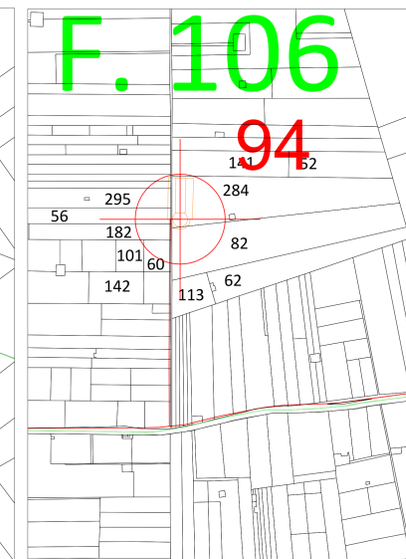
Comune di Lucera  
Foglio 32  
Particella 416



Comune di Lucera  
Foglio 33  
Particella 6



Comune di Lucera  
Foglio 40  
Particella ex 90 ora 1



Comune di Lucera  
Foglio 106  
Particella 284

**F. 35**

**F. 32**

**F. 33**

**F. 40**

**F. 106**