



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 14B

Scala 1:5.000

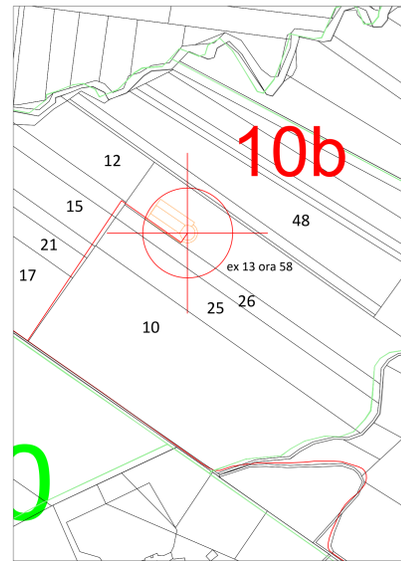
INQUADRAMENTO CATASTALE
(Quadro di dettaglio)

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERATORE - Altezza massima: fino a 140 m Diametro rotore: fino a 100 m Potenza nominale: fino a 1 MW	IMPIANTO - Numero generatori: 33 Potenza complessiva: fino a 150 MW
1 EMISSIONE	
10/02/2021	DATA

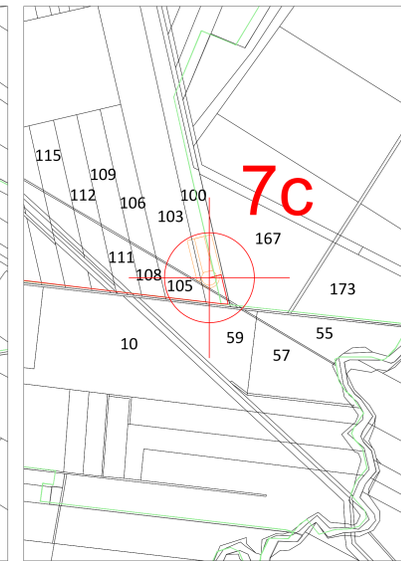
Il proponente:
ATS Engineering s.r.l.
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882/393197
atseng@pec.it

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

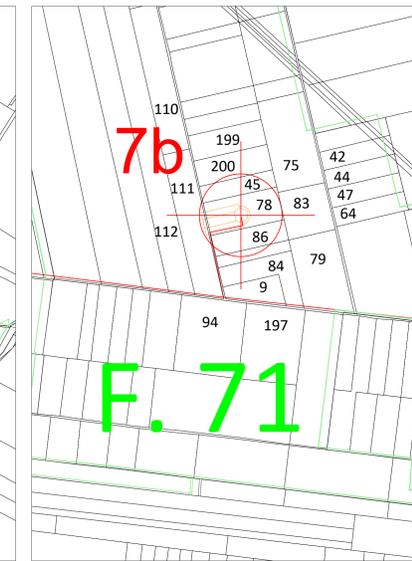
Il tecnico:
Ing. Eugenio Di Gianvito
atsing@atsing.eu



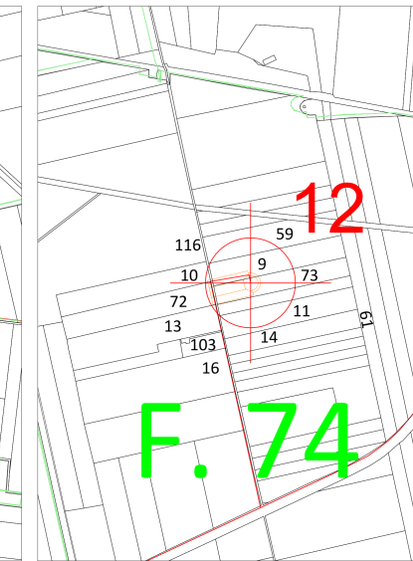
Comune di Lucera
Foglio 66
Particella ex 13 ora 58



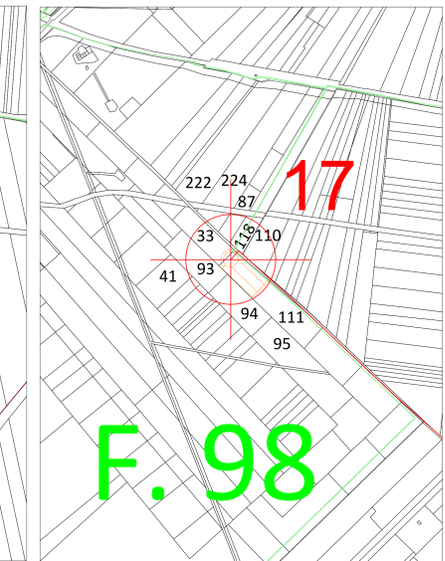
Comune di Lucera
Foglio 68
Particella 100



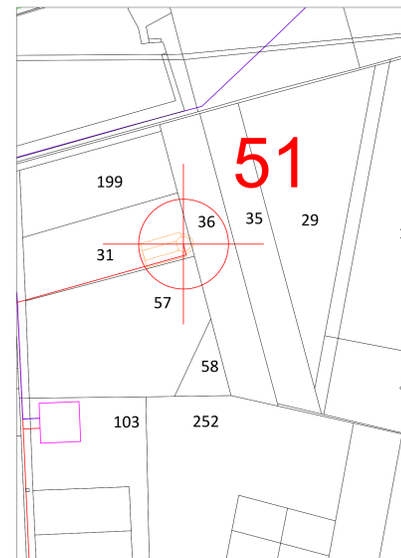
Comune di Lucera
Foglio 71
Particella 78



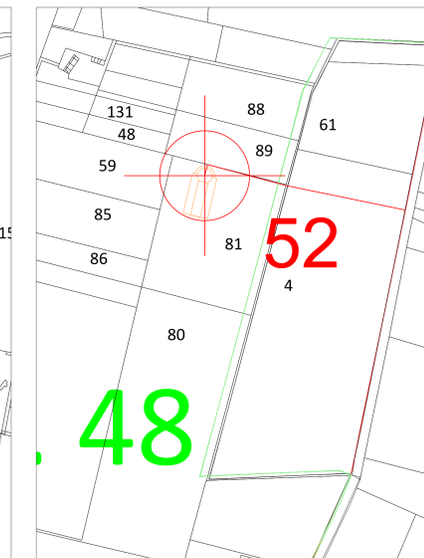
Comune di Lucera
Foglio 74
Particella 73



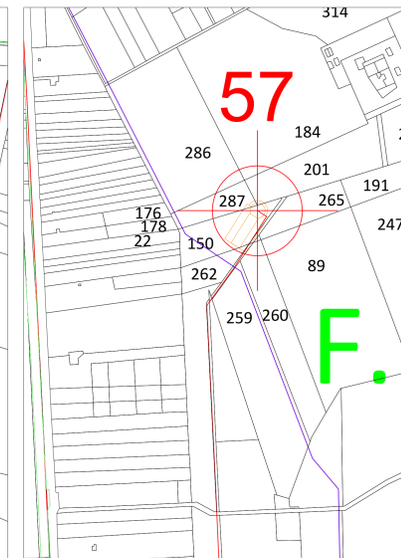
Comune di Lucera
Foglio 98
Particella 111



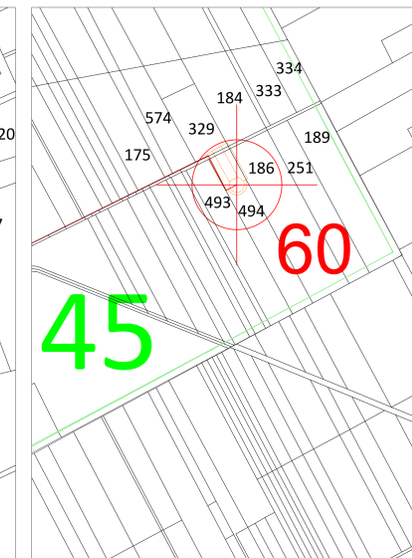
Comune di Lucera
Foglio 48
Particella 31



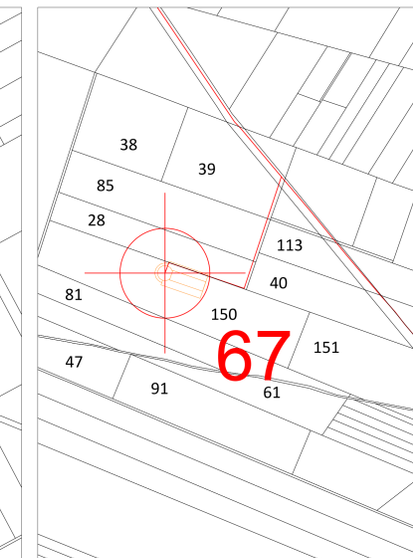
Comune di Lucera
Foglio 48
Particella 81



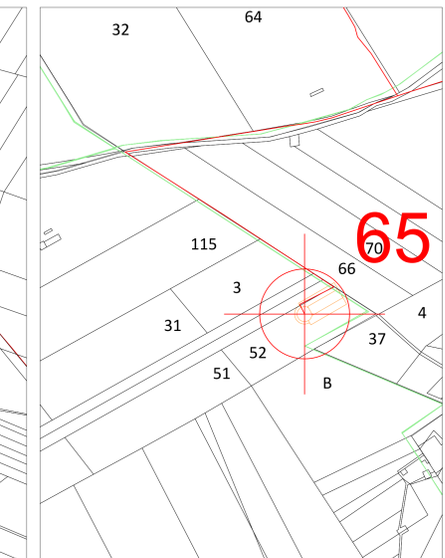
Comune di Lucera
Foglio 47
Particella 150



Comune di Lucera
Foglio 45
Particella 494



Comune di Lucera
Foglio 41
Particella 150



Comune di Lucera
Foglio 42
Particella 52