



COMUNI DI LUCERA - SAN SEVERO -  
TORREMAGGIORE  
PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO  
AGRIVOLTICO  
RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA  
D.Lgs. 387/2003

PROCEDIMENTO UNICO  
AMBIENTALE (PUA)  
VALUTAZIONE DI IMPATTO  
AMBIENTALE (VIA)

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

PROGETTO LILIUM

DITTA ATS AGR di GRASSO FRANCA

TAV17E

Titolo dell'allegato:  
**TUTELA DELL'IDENTITA' CULTURALE -  
ELEMENTI DI MATRICE ANTROPICA**

scala 1:50.000

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
• Potenza totale impianto: 45,96 MW <sub>el</sub>	• Numero totale di turbine: 2.704
• Numero totale moduli: 8.8754	• Moduli per turbine: 3,28 (3,04-3,6 a 14,37)
• Potenza singola turbina: 16,65 kW	
15/05/2014	
DATA	

Il proponente:  
ATS AGR di GRASSO FRANCA  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
P.IVA 03508590712

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

L'Ingegnere responsabile:  
ing. Eugenio Di Gianvito  
atsing@atsing.eu

LEGENDA

	Perimetrazione lotto
	Lotto interno
	Cavidotto interno
	Cavidotto esterno
	Futuro ampliamento Stazione Terna
	Stazione Terna

Fonte: Sportello Telematico Polifunzionale Provincia di Foggia

