



COMUNE DI CERIGNOLA
PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

Richiesta Autorizzazione Unica
Dlgs. 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"

CODICE PRATICA AUTORIZZAZIONE UNICA
SISTEMA PUGLIA
FK6GVJ1 del 16/02/2011

PROGETTO ALPHA 6
DITTA SEANERGY srl

T 28

TITOLO DELL'ALLEGATO:

STRALCIO DELLO STRUMENTO
URBANISTICO GENERALE

SCALA 1:50.000

0	EMISSIONE	00/08/2003
REV.	DESCRIZIONE	DATA

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO
GENERATORE - Altezza mozzo: fino a 140 m.
 - Diametro rotore: fino a 170 m.
 - Potenza unitaria: fino a 6 MW.
IMPIANTO - Numero generatori: 23
 - Potenza complessiva: fino a 138 MW.

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

Il progettista:
ATS Engineering s.r.l.
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
- Viabilità interna da adeguare
- Viabilità interna da realizzare
- Cavalletto interno
- Cavalletto di collegamento esterno
- Limiti comunali
- Sottostazione elettrica 20/150 kV

PRG comuni confinanti

- Zone Agricole
- Zone residenziali
- Zone Industriali
- Zone miste
- Servizi
- Aree di rispetto
- Viabilità di progetto
- Ferrovie di progetto
- Contorni censurati

