



COMUNE DI
APRICINA
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 (VIA)

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

PROGETTO PROCINA

DITTA SPIRIT srl

T 10

Titolo dell'alegato:

AREE NATURALI PROTETTE
ZONE IBA

SCALA 1:25.000

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE - Altezza mozzo: fino a 140 m.
Diametro rotore: fino a 180 m.
Potenza unitaria: fino a 8 MW

IMPIANTO - Numero generatori: 18
Potenza complessiva: fino a 144 MW.

Il proponente:

SPIRIT srl
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882.393197
spirit@pec.it









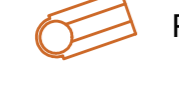
Il progettista:

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

-  Aerogeneratore
-  Cavidotto interno
-  Cavidotto esterno
-  Viabilità da adeguare
-  Viabilità da realizzare
-  ZONE IBA
-  Sottostazione AT
-  Sottostazione MT
-  Piazzola

