



**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 09

Titolo dell'allegato:

SCALA 1:25.000

**AREE NATURALI PROTETTE
NAZIONALI- REGIONALI**

0	EMISSIONE	25/08/2020
REV	DESCRIZIONE	DATA

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
- AREE PROTETTE NAZIONALI-REGIONALI
- Sottostazione AT
- Sottostazione MT
- Piazzola

