



COMUNE DI FOGGIA

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 **Orione**

DITTA **ATS Engineering srl**

ALL. 05

PAG 14

Titolo dell'allegato:

ALLEGATO FOTOGRAFICO

REV	DESCRIZIONE	DATA
2	EMISSIONE	14/04/2020
1	EMISSIONE	03/11/2011

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE - Altezza mozzo: fino a 140 m.
Diametro rotore: fino a 162 m.
Potenza unitaria: fino a 6 MW.

IMPIANTO - Numero generatori: 10
Potenza complessiva: fino a 60 MW.

Il proponente:

ATS Engineering srl
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
atsing@alice.it

Il tecnico:

Dott. Nat. Piacquadio Lorenzo
P.zza Martiri del terrorismo 2/B
71028 Pietramontecorvino (FG)
0881/555150
p.lorenzo@libero.it

[Stampa e firma]
Dott. Nat. Piacquadio Lorenzo
P.zza Martiri del Terrorismo - 2/B
71028 Pietramontecorvino (FG)
Partita Fiscale P.03276604W
3487950713

Allegato fotografico



Casa rurale



SS 16



Incolto



Maggese



Seminativo



Serre



Tendone



Colture intensive



SP. 23.



Abitazione rurale



Torrente Salsola



A 14



SS16



Torrente Vulgano



Casolare



Incolto



Tortora comune



Cornacchia grigia



Strillozzo



Lucertola campestre



Gabbiano reale



Pettirosso



Gazza



Cappellaccia



Cervone



Lepre