



COMUNE DI FOGGIA
COMUNE DI LUCERA
COMUNE DI TROIA



REGIONE PUGLIA



**PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO CELONE**



PROVIDING PURE ENERGY

PROGETTO: **CELONE**

SKI 05 S.r.l.

RAPPRESENTANTE LEGALE
DI TULLIO CARLA

PROJECT MANAGER
TORTORICI GIUSEPPE

TITOLO DELL'ALLEGATO: **TAV44**

LAYOUT DI PROGETTO CON DISTANZE DA RETI TECNOLOGICHE (ENEL-GAS-ACQUA)

REV.	DOCUMENTO	DATA
1		07/09/2022

COMMITTENTE
SKI 05 srl
Via Caradasso,9
20123 Milano(MI)
sk05@unapec.it

Il progettista:
ATS Engineering srl
P.zza Giovanni Paolo II, 9
71017 Torremaggiore (FG)
0862/393191
atseng@pec.it
Ing. Eugenio Di Gianvito
atsing@atsing.eu

CARATTERISTICHE GENERALI DELL'IMPIANTO
IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE COMPOSTO DA 18 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 111,6MW UBICATO NEI COMUNI DI FOGGIA-LUCERA E TROIA

LEGENDA

- Aerogeneratori
- Sottostazione di utenza
- Viabilità da realizzare
- Piazzole di montaggio
- Sottostazione Tema
- Viabilità da adeguare
- Cavidotto interno MT
- Cavidotto esterno AT

NOTA

IL TRACCIATO DEI CAVIDOTTI DI CONNESSIONE E' IPOTETICO E VERRA' CONFERMATO A VALLE DELLA RICEZIONE DEL PREVENTIVO DI CONNESSIONE RICHIESTO IN DATA 06/09/2021

NUMERO WTG	UTM 84-33N	
	EST	NORD
1	534683.3063	4588397.9838
2	534896.6405	4584527.7598
3	533893.0656	4583972.9111
4	534162.9720	4583028.2705
5	535382.5585	4582430.0009
6	533905.4571	4581665.2349
7	535821.8201	4578847.7866
8	534967.7162	4583318.2085
9	534769.5520	4581803.2256
10	535876.0144	4581437.9793
11	535768.7507	4577932.1363
1 turbine sites	536055.7489	4577118.4167
12	536917.4805	4577639.8108
13	537503.5077	4578291.8557
14	538213.5396	4578849.1961
15	534938.3024	4576680.4637
16	539270.0290	4578035.1627
17	536635.4977	4580893.4771
18		

Reti Tecnologiche

- Linee Elettriche**
- Acquedotti**
- Gasdotti**
- RETE SNAM**

