



- LEGENDA**
- WTG
 - FONDAZIONE TURBINE
 - AREA STOCCAGGIO PALE
 - PIAZZOLA DI CANTIERE
 - AREA GRU
 - INTERVENTI TEMPORANEI VIABILITA' DI ACCESSO
 - CAVIDOTTO INTERNO
 - CAVIDOTTO ESTERNO
 - PIAZZOLA DEFINITIVA
 - VIABILITÀ DA REALIZZARE
 - VIABILITÀ ESISTENTE DA ADEGUARE INTERNA AL PARCO

Regione Calabria
 COMUNE DI TORRE DI RUGGIERO
 COMUNE DI CHIARAVALLE CENTRALE
 COMUNE DI PETRIZZI
 Provincia di Catanzaro

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI DA REALIZZARE NEI COMUNI DI TORRE DI RUGGIERO (CZ) E CHIARAVALLE CENTRALE (CZ) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. RICADENTI NEL COMUNE DI PETRIZZI (CZ).

PLANIMETRIE STRADALI E PIAZZOLE
 WTG 01 - WTG 02

 ELABORATO
A.16.a.13.2.1

PROPRONENTE:

Statkraft
 SKI W A1 s.r.l.
 via Caradosso n.9
 Milano 20123
 P.Iva 12655730963

PROGETTO E SIA:

ATECH
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 Via Caduti di Nassirya, 55
 70124- Bari (BA)
 pec: atechsri@legalmail.it
 Ing. Alessandro Antezza

Il DIRETTORE TECNICO
 Ing. Orazio Tricarico

SOLARITES
 RENEWABLE ENERGY
 SOLARITES s.r.l.
 piazza V. Emanuele II n.14
 Ceva (CN) 12073

CONSULENZA:

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	APR 2023	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo