



- LEGENDA
- Turbine_WTG
 - Strada Definitiva
 - Stazione Elettrica Utente
 - Cavidotto
 - Strada esterna di progetto entities

ELEMENTI PROGETTUALI	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLE
WTG01	ALIANO	13	3, 4, 5, 123
	MISSANELLO	3	19, 26
WTG02	ALIANO	13	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34
	MISSANELLO	3	26
WTG03	ALIANO	14	13, 72, 73, 79, 82, 86, 88, 23, 91, 92, 95, 96, 99, 100, 36, 102, 27
	MISSANELLO	3	21
WTG04	ALIANO	14	64, 65
		15	106, 107
		25	121, 150, 151
WTG05	ALIANO	13	135, 133, 131, 134, 132, 115, 85, 111
		25	12, 13
WTG06	ALIANO	25	43, 52, 53, 98, 99, 24, 165, 22, 44
		14	90
CABINA DI CONSEGNA	ALIANO	13	111
STAZIONE ELETTRICA UTENTE 38kV E VIABILITA' DI ACCESSO	ALIANO	45	386, 394, 477, 427, 431, 432, 444, 443, 423, 422, 419, 407, 420, 418, 399, 402, 401, 405
		16	504, 330
CAVIDOTTO INTERRATO	ALIANO	26	32, 65, 86
		27	41, 42, 44, 166
		37	93, 94, 203, 205, 397, 389, 388, 20, 21, 24, 22, 28, 34, 36, 35, 334, 424, 41, 40, 336
		38	46, 75, 201, 195, 103, 84
		45	406, 408, 415, 245, 454, 409, 468
		1	191, 84, 50, 167, 168, 24, 27
		4	9, 16, 37, 11, 13, 10
VIABILITA' DI ACCESSO AL PARCO EOLICO	MISSANELLO	4	5, 439, 438, 9, 11, 56
		5	2, 3, 4, 422, 51, 53, 50, 59, 60, 129, 131
	GALLICCHIO	6	25, 26, 27, 51, 29, 191, 52, 13, 33, 49, 48, 62, 46, 45, 44, 69, 43, 71
		25	22, 151, 121, 150, 213, 215
	ALIANO	13	125, 62, 123, 118, 3, 2, 5, 63, 6, 64, 7, 65, 9, 67, 69, 11, 12, 13, 71, 73, 74, 14, 75, 15, 16, 17, 18, 83, 19, 20, 21, 84, 22, 85, 23, 88, 24, 25, 27, 30, 31, 33, 34, 35, 36, 38, 40, 41, 105, 43, 44, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 54, 57, 56, 59, 38, 53, 61
		14	67, 70, 73, 75, 79, 82, 86, 88, 91, 23, 92, 95, 96, 99, 100, 102, 27, 105, 108, 109, 111, 112, 114, 115, 117, 138, 119, 120, 53, 185, 69, 74, 61, 127, 164, 90, 64, 65

REGIONE BASILICATA

Provincia MATERA

COMUNE DI ALIANO (MT)

PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 6 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU PLANIMETRIA CATASTALE

ELABORATO A.16.a.6

PROPRONENTE:

Statkraft

SKI 04 s.r.l.
Via Caracciolo n.9
Milano 20125
P.Iva 11479100966

PROGETTO E SIA:

TECH
INGEGNERE Alessandro Antezza
Sez. A - 10743

ATECH srl
Via Caduti di Nassirya, 55
70124 - Bari (BA)
pec: alectech@legasmail.it
Ing. Alessandro Antezza

IL DIRETTORE TECNICO ORAZIO TRICARICO
Ing. Orazio Tricarico
Sez. A - 4988

CONSULENZA:

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

EM.REV.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	GIUGNO 2022	B.C.C.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo

SCALA 1:10.000

COMUNE DI ROCCANVINA