



Legenda:

- Aerogeneratore
- Piazzola
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- SE RTN Tema 380/150/36 kV
- CR1 - Cabina di Raccolta parco eolico
- CR2 e BESS - Cabina di Raccolta e BESS
- Area di Cantiere

Legenda tipologie posa cavidotti

- TIPO 1.1 - Posa in banchina su strada asfaltata 1 terra
- TIPO 1.2 - Posa in banchina su strada asfaltata 2 terra
- TIPO 1.3 - Posa in banchina su strada asfaltata 3 terra
- TIPO 2.1 - Posa su pavimentazione naturale 1 terra
- TIPO 2.2 - Posa su pavimentazione naturale 2 terra
- TIPO 2.3 - Posa su pavimentazione naturale 3 terra
- TIPO 2.5 - Posa su pavimentazione naturale 5 terra
- TIPO 3.1 - Posa in sede propria 1 terra
- TIPO 3.2 - Posa in sede propria 2 terra
- TIPO 4.1 - Posa su nuova stabilità 1 terra
- TIPO 4.2 - Posa su nuova stabilità 2 terra
- TIPO 5 - Posa in TOC

Tutti i cavidotti

Tratto	Tipologia	Lunghezza (m)
ATE1-A	4.1	610
A-C	1.1	1405
B-CR1	4.2	670
C-D	2.1	215
D-SCE3	4.1	710
E-F	1.2	1010
F-SCE2	2.2	400
G-H	3.2	575
H-I	5	150
I-J	3.2	370
SCE1-K	2.2	1300
K-L	1.2	330
L-M	3.2	340
M-N	1.2	385
N-O	5	150
O-P	1.2	455
P-Q	3.2	2625
FLR1-R	4.2	410
R-S	1.2	2070
S-T	2.2	910
T-U	5	150
U-V	2.2	30
V-W	1.3	250
W-X	5	150
X-Y	1.3	450
Y-Z	2.3	70
Z-CR1	2.5	140
CR1-AA	2.1	625
AA-AB	1.1	910
AB-AC	4.2	425
AC-AD	3.1	475
AD-AE	1.1	150
AE-CLP2	4.1	430
CLP1	1.1	150
AF-AG	5	150
AG-AL	1.1	1650
AH-AI	2.2	400
AI-AJ	3.2	380
AJ-AK	1.2	50
AK-CLP1	4.2	200
AL-AM	5	150
AM-MO1	3.1	660
Z-AN	5	150
AN-AO	1.2	2020
AO-AP	5	30
AP-AQ	1.2	1480
AQ-AR	5	320
AR-AS	1.2	500
AS-AT	5	400
AT-AU	1.2	280
AU-CR2	3.2	430
CR2-SE	4.2	250

hmc
FURCI COLLETTESI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEI TERRITORI COMUNALI DI CUPPELLO, FURCI, MONTEODORISIO, SCERNI, GISSI E ATESSA(C)H LOC. COLLETTESI POTENZA NOMINALE 40,5 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA
 Ing. Fabio PACCAPELO
 Ing. Andrea ANGILOTTI
 Ing. Antonino LOUCCI
 Ing. Francesco SACCAROLA
 COLLABORATORI:
 Ing. Rosa CHIOMERA
 Ing. Giulia MOHRHOFER

STUDI SPECIALISTICI
 GEOLOGIA
 Ing. MATTEO CARLO
 ACUSTICA
 Ing. ANTONIO FALCONE
 STUDIO PAISAGGISTICO
 Dott. Nat. Fabio MASTROPAZZA
 STUDIO IDROLOGICO
 Dr. Gianfranco GARRICIA
 ARBORESCENZA
 Dr. S. I. I.
 Dr. S. I. I.
 Dr. S. I. I.

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE
 Ing. Daniela FORNARELLI
 Arch. Andrea GARRICIA