



Legenda:

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

Tratti cavaliotti

Tratto	Tipologia	Lunghezza (m)
A-TA	4.1	610
A-C	1.1	1405
B-CR1	4.2	670
C-D	2.1	215
D-SC-E3	4.1	710
E-F	1.2	1510
F-SC-E2	2.2	400
G-H	3.2	575
H-I	5	150
I-J	3.2	370
SC-E1-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	3605
Q-R	2.2	410
R-S	1.2	3670
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-CUP2	4.1	430
V-AF	1.1	150
AF-AG	5	150
AG-AL	1.1	160
AL-AM	2.2	400
AM-AJ	3.2	380
AJ-AK	1.2	50
AK-CUP1	4.2	200
AL-AM	5	150
AM-MC-D1	3.1	660
Z-AN	5	150
AN-AO	1.2	2020
AO-AP	5	30
AP-AQ	1.2	1400
AQ-AR	5	320
AR-AS	1.2	500
AS-AT	5	400
AT-AU	1.2	280
AU-CR2	3.2	430
CR2-NE	4.2	250

Legenda tipologie piazze cavaliotti

- 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 3 - Posa su pavimentazione naturale 0 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 viabilità 2 terra
- TIPO 4.2 - Posa su nuova viabilità 2 terra
- TIPO 5 - Posa in TOC

hmq
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, MONTEODORSIO, SCERNI, GISSI E ATESSA(C)H (LOC. COLLETTESI) POTENZA NOMINALE 40,5 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA
 Ing. Fabio PACCARELO
 Ing. Andrea ANGIOLI
 Ing. Antonio LOUCCI
 Ing. Francesco SACCAROLA
 COLLABORATORE:
 Ing. Rossella COLETTI
 Ing. Giulio MICHIRONI

STUDI SPECIALISTICI
 GEOLOGIA
 Ing. ANTONIO PACCARELO
 ACUSTICA
 Ing. ANTONIO PACCARELO
 STUDIO PALEONTOLOGICO
 Ing. PIERLUIGI MASTROPIETRO
 STUDIO METEOROLOGICO
 Ing. GIUSEPPE GARRICIA
 ARCHEOLOGIA
 Ing. ANTONIO PACCARELO
 Ing. GIUSEPPE MICHIRONI
 Ing. GIUSEPPE MICHIRONI

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE
 Arch. GIUSEPPE MICHIRONI
 Arch. ANDREA GARRICIA