



Legenda:

- Aerogeneratore
- Piazzole definitive
- Cabina di Raccolta e BESS

Tipologie strade

- TIPO 1.1 viabilità esistente con pavimentazione in conglomerato bituminoso
- TIPO 1.2 viabilità esistente con pavimentazione in conglomerato bituminoso in pessimo stato
- TIPO 2.1 viabilità esistente con pavimentazione naturale in discreto stato
- TIPO 2.2 viabilità esistente con pavimentazione naturale in pessimo stato
- TIPO 3 nuova viabilità

WTG	Coordinate WGS84 fuso 32N		Quota base
	Est	Nord	
MES1	743405,82	4490367,78	67,26
MES2	743916,91	4489736,98	68,21
BRN1	747545,25	4488428,60	62,14
BRN2	748002,29	4489032,21	61,52
BRN3	746965,37	4488721,47	63,18
BRN4	744323,94	4487266,56	72,69
BRN5	745964,20	4487927,37	65,50
BRN6	744670,66	4487711,31	69,50
BRN7	745939,00	4488741,82	64,46
CLN1	748800,05	4488007,21	59,03
CLN2	748302,84	4488255,96	59,99

Tabella tratti viabilità

Tutto	Tipologia	Lunghezza (m)
A-S	2.2	275
B-BRN4	3	60
A-C	1.1	645
C-BRN6	1.1	540
C-D	1.1	30
D-E	2.2	1025
E-F	1.1	1345
F-G	2.1	1025
G-BRN5	3	210
F-H	1.1	310
H-I	2.2	1390
I-L	1.2	225
L-BRN1	3	225
L-M	2.2	460
M-BRN2	3	345
E-N	2.2	500
N-BRN7	3	315
N-O	2.2	920
O-P	2.1	1030
P-BRN3	3	220
O-Q	1.1	1190
Q-R	1.2	605
R-MES2	3	460
R-S	1.2	460
S-MES1	3	315
CLN1-T	2.2	490
CLN1-V	3	750
V-Z	1.1	300
Z-CLN2	3	295



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI MESAGNE, BRINDISI E CELLINO SAN MARCO IN LOC. LO SPECCHIONE (BR) POTENZA NOMINALE 79.2 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

- PROGETTAZIONE E SIA**
 Ing. Fabio FACCIPIRO
 Ing. Andrea ANGELINI
 Ing. Antonello LOUIS GIORBANO
 Ing. Francesco SACCAROLA
 COLLABORATORI:
 Ing. Giulio MONTECCHIE
 Ing. Francesco DE BARTOLOLO
 geom. Rossa CORTESE
- STUDI SPECIALISTICI**
 GEOLOGIA
 geom. Andrea DE CARLO
 ACUSTICA
 Ing. Antonio FACCHINI
 STUDIO PAESISTICO
 dott. nat. Fabio MASTROPASQUA
 VINCA-STUDIO ROYANICO VESPAFERRARELLE
 E PEOLO-ARCHITETTICO
 DR. GIO. LUIGI FUSCA
 ARCHEOLOGIA
 dr. ssa arch. Daniela CARRASSO
- INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**
 arch. Gaetano FORNARELLI
 arch. Andrea GURRIGA

PD, EG. 2 VIABILITA' E PIAZZOLE	REV.	DATA	DESCRIZIONE
EG.2.2 Viabilità del parco eolico sistemazione viabilità esistente e nuova viabilità			

Scala 1:5.000

