



LEGENDA

FRZXX
Aerogeneratore

Piazzole
Aerogeneratore
Piazzola definitiva

Piazzola temporanea

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

Tabella tratti viabilità

Tratto	Tipologia	Lunghezza (m)	Tratto	Tipologia	Lunghezza (m)
A-B	2.2	1095	N-D	2.2	1732
C-FR22	3	18	O-FR27	3	18
A-C	1.1	6175	O-P	2.1	619
C-D	1.1	185	P-FR25	3	15
D-E	1.2	994	Q-CAB	1.2	1525
E-F	2.1	1260	R-FR212	3	47
F-FR23	2.2	590	T-FR211	3	386
D-G	1.1	6025	S-V	2.2	1093
G-I	1.2	1605	U-FR210	2.2	225
H-FR24	3	44	V-Z	2.2	567
I-L	2.2	250	FR28-W	2.1	630
L-FR25	3	271	W-FR29	3	234
C-M	1.1	1563	TOTALE		27340
M-N	1.2	173			



hope group
SANTA CHIARA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI FIRENZUOLA (FI) LOC. LA BADIA - RAZZOPIANO POTENZA NOMINALE 54 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA
 Ing. Fabio PACCIARELLI
 Ing. Andrea ANGELELLI
 Ing. Antonella Laura GIORDANO
 Ing. Francesca SACCAROLA
COLLABORATORI
 Ing. Michela NAPOLI
 geom. Rosa CONTINI
 dr. Pietro Paolo LOPETUSO

STUDI SPECIALISTICI
GEOLOGIA
 geol. Matteo DI CARLO
 VINCA E STUDIO FAIBISTICO
 dr. Luigi Raffaele LUPO
STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE E PEDO-AGRONOMICO
 dr. Gianfranco GIUFFRIDA
 ARCHITETTURA
 NOSTO S.R.L.

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE
 arch. Gaetano FORMARELLI
 arch. Andrea GIUFFRIDA

PD.EG.2 VIABILITA' E PIAZZOLE

EG.2.2 Viabilità del parco eolico - sistemazione viabilità esistente e nuova viabilità

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	04/24	1ª emissione

Scala 1:5.000

