



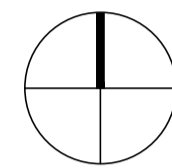
Legenda:

-  Aerogeneratore
- Piazzole**
-  Aerogeneratore
Piazzola definitiva
-  Piazzola temporanea
-  Viabilità definitiva
-  Viabilità di cantiere e trasporto aerogeneratori
-  Cabina di Raccolta e BESS
-  Area di Cantiere

WTG	Coordinate WGS84 fuso 32N		Quota alla base
	Est	Nord	
DA01	538.020,53	4.565.816,72	322,29
DA02	536.879,93	4.565.297,37	408,85
DA03	535.312,13	4.564.186,65	381,02
DA04	535.706,59	4.564.623,14	349,15
DA05	535.350,54	4.565.081,45	336,61

Tabella dimensionale

Ripristino strade cantiere	Superficie (mq)
R1	415
R2	65
R3	365
R4	100
R5	915
R6	430
R7	410
R8	270
totale	2.970



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI DELICETO (FG) LOC. PIANO DELLE ROSE POTENZA NOMINALE 36 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO
ing. Andrea ANGELINI
ing. Antonella Laura GIORDANO
ing. Francesca SACCAROLA
COLLABORATORI
ing. Giulia MONTRONE
ing. Francesco DE BARTOLO

STUDI SPECIALISTICI

GEOLOGIA
geol. Matteo DI CARLO
ACUSTICA
ing. Sabrina SCARAMUZZI
NATURA E BIODIVERSITÀ
dr. Luigi Raffaele LUPO
STUDIO PEDO-AGRONOMICO
dr.ssa Lucia PESOLA
ARCHEOLOGIA
dr.ssa archeol. Domenica CARRASSO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI
arch. Andrea GIUFFRIDA

PD.EG.2 VIABILITA' E PIAZZOLE

EG.2.1 Viabilità di accesso WTG e area di cantiere

Scala 1:5.000

REV. DATA DESCRIZIONE

