
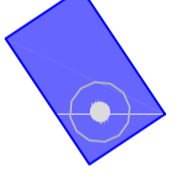
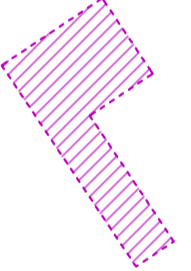






Legenda

-  Aerogeneratore
-  Piazzola Definitiva
-  Occupazione Temporanea: Piazzola di Montaggio
-  Occupazione Temporanea: Raccordi Stradali Orizzontali
-  Viabilità Esistente
-  Viabilità Esistente da Adeguare
-  Viabilità da Realizzare

TORRE GIULIA WIND S.r.l.
 Corso Venezia, 37 - 20121 Milano

**PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 NEL COMUNE DI CERIGNOLA (FG)
 IN LOCALITA' "TORRE GIULIA"**



Tecnico
 ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
 ing. Milena Miglionico
 ing. Antonio Crisafulli
 ing. Tommaso Mancini
 ing. Giovanna Scuderi
 ing. Dionisio Staffieri
 ing. Giuseppe Federico Zingarelli
 geom. Francesco Mangano
 geom. Claudio A. Zingarelli

Responsabile commessa
 ing. Danilo Pomponio



TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
CO6	PLANIMETRIA VIABILITA' ESISTENTE E DA REALIZZARE SU CTR	19045	D
REVISIONE	00	CODICE ELABORATO DW19045D-C06	
FOGLIO	1/1	SOSTITUISCE SOSTITUITO DA CODICE ELABORATO CODICE ELABORATO	
REV	DATA	MODIFICA	DESIGNATO CONTROLLATO APPROVATO
00	30/05/2019	Emissione	G.F. Zingarelli Miglionico Pomponio
01			
02			
03			
04			
05			