



- Keyplan - scala 1:175.000
- Legenda**
- Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola di montaggio aerogeneratore
 - Piazzola stoccaggio pale
 - Gru per il montaggio degli aerogeneratori
 - Viabilità di progetto
 - Strade esistenti da adeguare
 - Cavidotto MT interrato
 - Cavidotto MT interrato - tratto in TOC
 - Limite foglio catastale
 - Usi Civici
 - Limite area vasta 20 km dagli aerogeneratori di progetto

REGIONE LAZIO
 PROVINCIA DI VITERBO

Comune:
 Tusciana
 Località "Mandria Casaletto - San Giuliano - Cioccatello - Campo Villano"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA

Sezione 3:
INTEGRAZIONI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI DEL 24.09.2020 - 0027696-P
 Titolo elaborato:
 LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE - Quadro 2

N. Elaborati: 3.2.2 Scala: 1:10000

Committente

Progettazione

sede legale e operativa
 San Giorgio Das Sarno (BN) via de Gaspari 61
 sede operativa
 Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P. IVA 0460500023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista
 Dott. Ing. Nicola FORTE

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Agosto 2021	PPF - AM	NF	NF	Integratori richiesti dal MIBACT
		sgf	sgf	sgf	

Nome File progetto: GE.TSC01.PD.3.1_3_Rev Nome file stampa: GE.TSC01.PD.3.2.2.pdf Formato di stampa: A0