









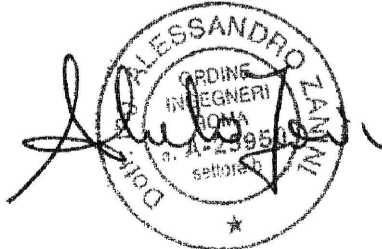
LEGENDA



-  STRADA VICINALE
-  PIAZZOLA TEMPORANEA
-  STRADE DA AMMODERNARE
-  STRADE PERMANENTI
-  STRADE TEMPORANEE
-  STRADA STATALE N. 190
-  STRADE DA PROGETTARE
-  STRADA PROVINCIALE N. 8

Regione Sicilia
Libero consorzio di Caltanissetta
Comune di Butera



TITOLO DEL PROGETTO
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "BUTERA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 39,6 MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI BUTERA (CL)

Timbro e firma del progettista 	TITOLO ELABORATO INQUADRAMENTO PIAZZOLE E VIABILITA' PARCO EOLICO SU ORTOFOTO	
	CODICE ELABORATO ELB042	
Stato del progetto DEFINITIVO	Scala del disegno 1:2500	

Ingegneria 	Proponente  GREEN ENERGY 6 S.r.l. Corso Europa, 13 20122 Milano (MI) P. IVA: 12889050964
--	---

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	09/10/2023	D. Casagrande	M. Antonini	A. Zanini