



- LEGENDA**
- Aerogeneratori
 - Cavidotto AT cabina utente-SE Morrone del Sannio
 - Cavidotto AT
 - Piazzole aerogeneratori
 - Cabina utente
 - SE Morrone
- Piano Faunistico Venatorio**
- OASI DI PROTEZIONE
 - ZONE DI RIPOPOLAMENTO E CATTURA
 - ZONE ADDESTRAMENTO CANI
 - RISERVA NATURALE REGIONALE
 - QUAGLIODROMI
 - ZONE ADDESTRAMENTO CANI IN RECINTO
 - SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA
 - ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE
 - ZONE DI RIPOPOLAMENTO RIAPERTE
 - ZONE ADDESTRAMENTO CANI RIAPERTE
 - CONFINI COMUNALI
 - CONFINI A.T.C.

- 6** Oasi di Protezione Speciale - Bosco Casale
- 10** Zona di Ripopolamento e Cattura - Ripabottoni
- 14** Zona Addestramento Cani - S. Elia a Pianisi

Rappresentazione in coordinate cartografiche nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33N
 Scala 1:10000

STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI BONEFRO, CASACALENDA E RIPABOTTONI (CB), CON OPERE DI CONNESSIONE ANCHE NEL COMUNE DI MORRONE DEL SANNIO (CB)

Tecnico
 Ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
 Ing. Milena MIGLIORICO
 Ing. Giulia CASELLA
 Ing. Tommaso MANCINI
 Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
 Ing. Donato STAFFIERI
 ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
 Ing. Danilo POMPONIO

Tecnico
 Ing. Guido BOLLIGNANO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V21	Inquadramento su Piano faunistico venatorio	23009	0
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW23009D-V21	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1			
DATA	PROIEZIONE	NOME FILE	SCALA
00 10/09/2023	UTM	DW23009D-V21.dwg	1:10000
01		DESIGNATO	CONTROLLATO
02		Caratterizzato (C)	Bolegno
03		Approvato	Pomponio
04			