



- Legenda:**
- Paesaggi Locali
 - Aree soggette a prescrizioni aventi diretta efficacia nei confronti di tutti i soggetti pubblici e privati**
 - Aree con livello di tutela 1 - art.20 delle N.d.A.
 - Aree con livello di tutela 2 - art.20 delle N.d.A.
 - Aree con livello di tutela 3 - art.20 delle N.d.A.
 - Aree di indirizzo e conoscenza per la pianificazione territoriale urbanistica di livello regionale, provinciale e comunale e per tutti gli altri atti caratteri di programmazione sul territorio**
 - Aree di indirizzo - Titolo III, Paesaggi Locali delle N.d.A.
 - Piazzole in progetto
 - Viabilità in progetto con scaricate e aree di manovra
 - Site camp location
 - Temporary storage area
 - Sottostazione SSE condivisa 220/33 kV
 - Cabina di campo
 - SE RTN "Partanna 3"
 - SE RTN esistente "Partanna"
 - Cavidotto MT 33 kV - Aerogeneratori
 - Cavidotto AT in condivisione con altri utenti
 - Linea aerea RTN 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
 - Futuri elettrodi aerei 220 kV
 - Trattati di linea aerea 220 kV esistente da demolire
 - Area di studio (Buffer 1 km)
 - Aerogeneratori in progetto

NOTE
 1 - Fonte Dati: ©Regione Sicilia, ©2014 Ministero dell'Ambiente

00	18/12/2020	Prima emissione	G. Salvo	E. Cadedo	L. Lavazza				
01	20/09/2021	Integrazione opere di connessione	G. Salvo	V. Brancorso	L. Lavazza				
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED				
Stantec			PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Trapani 3"						
FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.14703.00.054.01 - Carta dei Regimi Normativi (PTP)									
CLASSIFICATION: PUBLIC			FORMAT: A0		SCALE: 1:10.000		PLOT SCALE: 1:1		SHEET: 2 di 4
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			TITLE: Carta dei Regimi Normativi (PTP)						
EGP VALIDATION									
VALIDATED BY: A. Patti									
VERIFIED BY: T. Fassi									
COLLABORATORS:									
			GROUP: GRE.EEC		FUNCTION: D.26		TYPE: ITW		PLANT: 147030005401
			COUNTRY: D		TIC: 26		PLANT: 147030005401		REVISION: 05401
GRE.EEC.D.26.ITW147030005401									

Inquadramento su CTR
 Scala 1:10000

Scale 1:10000
 0 100 200 300 400 500m s.l.m.