



- Legenda:**
- SIC
 - SIC/ZPS
 - ZSC
 - ZSC/ZPS
 - ZPS
 - Piazzole in progetto
 - Viabilità in progetto con scarpate e aree di manovra
 - Site camp location
 - Temporary storage area
 - Sottostazione SSE condivisa 220/33 kV
 - Cabina di campo
 - Cavidotto MT 33 kV - Aerogeneratori
 - Cavidotto MT 33 kV - Cabine di campo
 - Area Vasta (Buffer 10 km)
 - Area di studio (Buffer 1 km)
 - Aerogeneratori in progetto

NOTE
 1 - Fonte Dati: ©2020 Microsoft ©2020 Maxar ©2020CNES(2020) Distribution Airbus DS BING, ©Ministero dell'Ambiente

00	18/12/2020	Prima emissione	G. Salvo	E. Casallo	L. Laezza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Trapani 3"					
FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.14703.00.048.00 - Carta delle aree Rete Natura 2000					
CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:	
PUBLIC	A0	1:50.000	1:1	1 di 1	
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			TITLE: Carta delle aree Rete Natura 2000		
EGP VALIDATION					
VALIDATED BY:	A. Pisci				
VERIFIED BY:	T. Fassi				
EGP CODE:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	SECTOR:	COUNTRY:
	GRE.EEC	D.26	ITW147030004800		

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community