



Legenda:

- Piazzole in progetto
- Cavidotto MT 33 kV
- Cavidotto AT 220 kV
- Cavidotto AT 220 kV in condivisione
- Distanza di prima approssimazione (DPA)
- Ricettori sensibili
- Aerogeneratori in progetto
- Sottostazione SSE EGP 220/33 kV
- DPA apparecchiature SSE



NOTE
1 - Fonte Dati: ©Regione Sicilia, ©2020 Microsoft Corporation Earthstar Geographics SIO

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	21/07/2021	Prima emissione	G. Salvador	V. Brandino	L. Lanzetta
01	20/09/2021	Integrazione opere di connessione	G. Salvador	V. Brandino	L. Lanzetta

Stantec

PROJECT: **Costruzione dell'impianto eolico di "Trapani 2"**

FILE NAME: GRE.EEC.D.24.IT.W.1324.00.124.01 - Planimetria DPA

CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
PUBLIC	A0	1:5000	1:1	3 di 5

UTILIZATION SCOPE: **BASIC DESIGN**

TITLE: **Planimetria DPA**

EGP VALIDATION

VALIDATED BY:	A. Pisci	EGP CODE:
VERIFIED BY:	Support Team	

GROUP FUNCTION TYPE ISSUER COUNTRY TEC PLANT SYSTEM PROGRESSIVE REVISION

GRE.EEC.D.24.IT.W.1324.00.124.01

