



Legenda:

- Capoluoghi di provincia
- Nodi RES
- Pietre da guado (Stepping Stones)**
 - Pietre da guado - Zone umide
 - Pietre da guado - Zone umide da riqualificare
 - Pietre da guado - Altre zone
 - Pietre da guado - Altre zone da riqualificare
 - Pietre da guado - Stagni
- Aree di collegamento (corridoi ecologici)**
 - Corridolo lineare da riqualificare
 - Corridolo lineare
 - Corridolo diffuso da riqualificare
 - Corridolo diffuso
- Piazzole in progetto
- Viabilità in progetto con scarpate e aree di manovra
- Site camp location
- Temporary storage area
- Sottostazione SSE EGP 220/33 kV
- Cavidotto MT 33 kV
- Cavidotto AT 220 kV
- 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. Casillo | L. Laezza |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | CHECKED | APPROVED |

| | | | | | |
|---|-----------------|---|-----------|-----------------|-------------|
| | | PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Trapani 2" | | | |
| FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.13824.00.052.00 - Carta della Rete Ecologica Siciliana | | CLASSIFICATION: | FORMAT: | SCALE: | PLOT SCALE: |
| | | PUBLIC | A0 | 1:50.000 | 1:1 |
| UTILIZATION SCOPE: | | TITLE: Carta della Rete Ecologica Siciliana | | | |
| EGP VALIDATION | | EGP CODE: | | | |
| VALIDATED BY: | A. Pisci | GROUP: | FUNCTION: | TYPE: | REVISION: |
| VERIFIED BY: | T. Fassi | GROUP: | FUNCTION: | TYPE: | REVISION: |
| COORDINATOR: | | GROUP: | FUNCTION: | TYPE: | REVISION: |
| PROJECT CODE: | | GRE.EEC.D.26.IT.W.13824.00.052.00 | | | |