



**LEGENDA**

- Confine comunale
- Area di influenza potenziale (1 km)

**OPERE INTERESSATE DA PROGETTO**

- Stazioni Elettriche interessate da progetto
- Arece di cantiere base

**Nuove linee da realizzare**

- Ubicazione palificazione elettrodotto
- Elettrodotto aereo a 380 kV in doppia tema

**UNITÀ ECOSISTEMICHE ED ELEMENTI DELLA RETE ECOLOGICA**

**AREE CENTRALI ( CORE AREAS)**

- Siti di Interesse Comunitario (SIC)
- Oasi di protezione
- Riserve regionali e territori di protezione esterna (art. 142 lettera f del D.Lgs 42/2004 EX. L. 431/85)

**CORRIDOI DI CONNESSIONE**

**BLUE WAYS - CORRIDOI FLUVIALI / LACUSTRI**

- Corridoi ecologici fluviali primari
- Corridoi ecologici fluviali secondari
- Corpi idrici / Zone umide

**GREEN WAYS - CORRIDOI TERRESTRI**

- Corridoi ecologici terrestri secondari
- Criticali
- Arece di fondovalle

**STEPPING STONES**

- Biotopi / Geotopi
- Boschi

| <table border="1"> <tr> <th>REVISIONI</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ELABORATO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> <tr> <td>06</td> <td>settembre 2013</td> <td>Integratore CTA-2013-2332 del 01/07/2013 (D.V.A-2013-1551) del 03/07/2013</td> <td>GEOTECH</td> <td>L.MONIA</td> <td>N.RIVARENE</td> </tr> </table> | REVISIONI      | DATA                                                                      | DESCRIZIONE | ELABORATO  | VERIFICATO | APPROVATO | 06 | settembre 2013 | Integratore CTA-2013-2332 del 01/07/2013 (D.V.A-2013-1551) del 03/07/2013 | GEOTECH | L.MONIA | N.RIVARENE | <p>PROGETTISTA<br/> <br/>           CODIFICA DELL'ELABORATO<br/> <b>DEGS06001BASA00277_TAV_03</b></p> <p>PROGETTO<br/> <b>Elettrodotto a 380 kV in doppia tema Chiaramonte Gulfi - Ciminna</b><br/> <b>INTEGRAZIONI ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE TAV.03 - Carta delle unità ecosistemiche ed elementi della Rete Ecologica</b></p> <p>RICAVATO DAL DOC. TERNA<br/> <b>TERNA Rete Italia</b></p> <p>CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA</p> <p>NOOME DEL FILE<br/>           DEGS06001BASA00277_TAV_03</p> <p>SCALA<br/>           1:10.000</p> <p>FOLGIO<br/>           5/18</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|------------|-----------|----|----------------|---------------------------------------------------------------------------|---------|---------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| REVISIONI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | DATA           | DESCRIZIONE                                                               | ELABORATO   | VERIFICATO | APPROVATO  |           |    |                |                                                                           |         |         |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 06                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | settembre 2013 | Integratore CTA-2013-2332 del 01/07/2013 (D.V.A-2013-1551) del 03/07/2013 | GEOTECH     | L.MONIA    | N.RIVARENE |           |    |                |                                                                           |         |         |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma SpA. This document contains information proprietary to TERMA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever stage of spreading or reproduction without the written permission of TERMA S.p.A. is prohibited.