



- Legenda**
- Interventi in progetto**
- Sostegni in progetto
  - Stazione elettrica 150 kV 'Regalbuto'
  - Elettrodotto aereo 150 kV 'Assoro-Regalbuto'
  - Elettrodotto aereo 150 kV 'Regalbuto-Sferro'
  - Alternativa di progetto
  - Linee elettriche esistenti
- Limiti amministrativi**
- Confini comunali
  - Confini provinciali
- Inquadramento antropico**
- Autostrade
  - Strade Statali
  - Strade provinciali e di collegamento
  - Ferrovie
  - Aree urbanizzate
  - Ricettori sensibili (scuole, ospedali, luoghi di culto, cimiteri)
  - Aree industriali
  - Aree estrattive
  - Discariche

|  |                            |               |                  |                 |            |           |           |
|--|----------------------------|---------------|------------------|-----------------|------------|-----------|-----------|
|  |                            |               |                  |                 |            |           |           |
| REVISIONI  | 00                         | 23/08/2021    | Prima emissione  | S. Basso        | A. M. M.   | M. M. M.  | L. M. M.  |
|  | N.                         | DATA          | DESCRIZIONE      | ELABORATO       | VERIFICATO | ESAMINATO | APPROVATO |
| NUMERO E DATA ORDINE: 400018189 del 28/03/2020   |                            |               |                  |                 |            |           |           |
| MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI  |                            |               |                  |                 |            |           |           |
| CODIFICA ELABORATO<br><b>DGGR20005B2100994</b>   |                            |               |                  |                 |            |           |           |
| TITOLO ELABORATO<br><b>Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Regalbuto-Catenuova</b>  |                            |               |                  | TAVOLA          |            |           |           |
| <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>  |                            |               |                  | PROGETTO        |            |           |           |
| <b>INQUADRAMENTO ANTROPICO</b>   |                            |               |                  |                 |            |           |           |
| NOME DEL FILE<br>DGGR20005B2100994.dwg   | SCALA CAD<br>1 unità = 1 m | FORMATO<br>A0 | SCALA<br>1:30000 | FOGLIO<br>1 / 1 |            |           |           |
| <small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.<br/>         This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.</small> |                            |               |                  |                 |            |           |           |