



| N. ATTRAV. | DESCRIZIONE OPERA | ENTE INTERESSATO |
|------------|--|---|
| 1 | Fosso | Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno |
| 2 | Fosso | Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno |
| 3 | Autostrada A3 "Salerno-Reggio Calabria" - km 106 + 700 | Anas S.p.A. |
| 4 | Strada Statale n. 19 delle Calabria - km 87 + 750 | Anas S.p.A. |
| 5 | Ferrovia | RFI Sp.A. |
| 6 | Linea Elettrica BT Aerea | ENEL Distribuzione S.p.A. |
| 7 | Linea di Telecomunicazione | Ministero delle Comunicazioni |
| 8 | Linea Elettrica BT Aerea | ENEL Distribuzione S.p.A. |
| 9 | Linea Elettrica BT Aerea | ENEL Distribuzione S.p.A. |
| 10 | Linea Elettrica MT Aerea | ENEL Distribuzione S.p.A. |
| 11 | Linea Elettrica MT Aerea | ENEL Distribuzione S.p.A. |
| 12 | Strada Provinciale n. 103 ex s.s. - parallelismo | Provincia di Salerno |
| 13 | Linea di Telecomunicazione | Ministero delle Comunicazioni |
| 14 | Linea di Telecomunicazione | Ministero delle Comunicazioni |
| 15 | Linea Elettrica BT Aerea | ENEL Distribuzione S.p.A. |
| 16 | Condotta interrata per irrigazione | Consorzio di Bonifica Vallo-Tanagro |
| 17 | Strada Provinciale n. 103 ex s.s. - km 1 + 120 | Provincia di Salerno |
| 18 | Linea aerea a 220 kV "Tuscano - Rotonda" | Terna S.p.A. |
| 19 | Vallone Pantanella | Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno |
| | Strade comunali e sottoservizi vari | |

LEGENDA

| | | |
|--|---|--------------------|
| | Elettrodoto aereo in Semplice Terna in Progetto | - Vn: 150 kV |
| | Elettrodoto in cavo interrato in Doppia Terna | - Vn: 150 kV |
| | Elettrodoto aereo in Semplice Terna Esistente | - Vn: 150 - 220 kV |
| | Elettrodoto aereo in Semplice Terna da Demolire | - Vn: 150 kV |
| | Sostegni da realizzare | - Vn: 150 kV |
| | Sostegni da demolire | |
| | Sostegni esistenti | |
| | SE Montesano | |
| | Opera attraversata | |

NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

| REVISIONI | | | | | |
|-----------|------------|--------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| 00 | 30/07/2015 | EMMISSIONE PER PTO | S. Barnaba ING REA APRICS | L. Simeone ING REA APRICS | R. Cimincione ING REA APRICS |

| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | CODIFICA DELL'ELABORATO | | FOGLIO | |
|------------------------------|---|---------|--------|--------|
| PLANIMETRIA | DUFR10014BER10070 | | 1 / 1 | |
| PROGETTO | TITOLO | | | |
| TE-FR-10-014 | Raccordi aereo/cavo 150 kV alla S.E. di Montesano | | | |
| RICAVATO DAL DOC. TERNA | Piano Tecnico delle Opere | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | Corografia con opere attraversate | | | |
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
| DUFR10014BER10070.dwg | 1 unità = 1 m | A2 | 1:5000 | 1 / 1 |

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.

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 prohibt.