

DOTT. ING. MARCO PARIS

DOTT. ING. VINCENZO VERGELLI

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | EMESSO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|------|---|------------|--------|-------------|-----------|
| 02 | TERZA EMISSIONE ECO SERVICE CONSULTING S.R.L. | 13/07/2010 | V.V. | M.P. | V.V. |
| 01 | SECONDA EMISSIONE ECO SERVICE CONSULTING S.R.L. | 18/05/2010 | M.P. | V.V. | V.V. |
| 00 | PRIMA EMISSIONE ECO SERVICE CONSULTING S.R.L. | 29/12/2009 | M.P. | V.V. | V.V. |

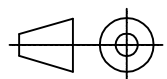
Titolo
Title

ELENCO ELABORATI

CLIENTE
Client **Monti Sicani S.r.l.**
Gruppo Baltic
Sede legale Via Antonio Salandra 1/A - 00187 Roma
Tel. +39 06/4822055 - Fax +39 06/4827752
Progetto
Project

CONNESSIONE ALLA RTN
DELLA CENTRALE EOLICA
di MONTI SICANI S.R.L.
"Loc. POZZILLO - BUTERA (CL)"

Scala
Scale
XXX



ENGINEERING

Files

Formato
A4

Progetto - N° ordine
Project - Order No.
BUT01

BUT01A001

Ed. / rev
Foglio/Sheet
02 01

| | | ELENCO ELABORATI DI PROGETTAZIONE | | CODICE ELP 2° EMISSIONE | | | | | |
|-----------------------------|-------|---|--|--------------------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------|--------------------------------|----------------|
| | | | | Rev. N. | | DATA 18-mag-10 | | | |
| IMPIANTO DI : | | STAZ. ELET. 220 (380)/ 150 kV DI BUTERA E STAZ. DI TRASF. 150/30 kV. | | Titolo ELP : | | | | | |
| Classifica Elaborati | | Titolo Elaborati | | Esecut. Elab. | Data Emiss. Prevista | Unita' Respons. | Tipo Sottot. | Scala | Formato |
| BUTO1 | A001 | ELENCO ELABORATI rev.01 | | DEF | 18/05/2010 | | | | A4 |
| BUTO1 | A002 | COROGRAFIA GENERALE rev.01 | | DEF | 18/05/2010 | CIV | ST | 1/25.000 1/10.000 1/1000 | A0 |
| BUTO1 | A003 | PLANIMETRIA CATASTALE rev.02 | | DEF | 13/07/2010 | CIV | ST | 1/2.000 | A0 |
| BUTO1 | A004 | STUDIO PLANO-ALTIMETRICO rev.02 | | DEF | 13/07/2010 | CIV | ST | 1/1.000 | A1 |
| BUTO1 | A005 | SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE rev.01 | | DEF | 18/05/2010 | ELT | SE | xxx | A0 |
| BUTO1 | A006 | PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA rev.02 | | DEF | 13/07/2010 | ELT | DE | 1/300 | A0 |
| BUTO1 | A007 | PLAN. ELETTR. E SEZIONE STAZ. DI TRASF. 150 - 30 kV rev.01 | | DEF | 18/05/2010 | ELT | DE - SZ | 1/200 | A2 |
| BUTO1 | A008 | SEZIONE LONGITUDINALE STAZIONE RTN rev.01 | | DEF | 18/05/2010 | ELT | SZ | 1/200 | A2 |
| BUTO1 | A008a | SEZ. COLLEGAMENTO STAZ. RTN - STAZ. AUTOPRODUTTORE rev.00 | | DEF | 18/05/2010 | ELT | SZ | 1/200 | A2 |
| BUTO1 | A009 | Distanze di sicurezza stazione RTN rev.01 | | DEF | 18/05/2010 | ELT | SZ | 1/200 | A2 |
| BUTO1 | A010 | PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI EDIFICIO COMANDI STAZ. RTN rev.00 | | DEF | 29/12/2009 | CIV | | 1/100 | A1 |
| BUTO1 | A011 | PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI EDIFICIO P.TI DI CONSEGNA MT e TLC STAZ. RTN rev.00 | | DEF | 29/12/2009 | CIV | | 1/100 | A2 |
| BUTO1 | A012 | PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI EDIFICIO SA STAZ. RTN rev.00 | | DEF | 29/12/2009 | CIV | | 1/100 | A1 |
| BUTO1 | A013 | PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI EDIFICIO SA STAZ. RTN rev.00 | | DEF | 29/12/2009 | CIV | | 1/100 | A2+ |
| BUTO1 | A014 | PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI EDIFICIO SA STAZ. RTN rev.00 | | DEF | 29/12/2009 | CIV | | 1/100 | A1 |
| BUTO1 | A015 | PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO rev.02 | | DEF | 13/07/2010 | CIV | ST | 1/2.000 | A2+ |
| BUTO1 | A016 | RELAZIONE TECNICA rev.02 | | DEF | 13/07/2010 | ELT | RE | | A4 |
| BUTO1 | A017 | RELAZIONE CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI rev.00 | | DEF | 29/12/2009 | ELT | RE | | A4 |
| BUTO1 | A018 | RELAZIONE VIABILITA' rev.00 | | DEF | 29/12/2009 | | RE | | A4 |
| BUTO1 | A019 | TIPICI DI STAZIONE RTN rev.00 | | DEF | 13/07/2010 | CIV | TC | | A4-A3 |