



| REVISIONI                    |            | CODIFICA DELL'ELABORATO                                      |            |            |
|------------------------------|------------|--|------------|------------|
| N.                           | DATA       | DESCRIZIONE  | ELABORATO  | VERIFICATO |
| 0                            | 26/05/2010 |  | SAMARITANI | SARACENO   |
|                              |            |  | TERNA      | TERNA      |
|                              |            |  | LABORATO   | APPROVATO  |
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO     |            | CODIFICA DELL'ELABORATO                                      |            |            |
| PROGETTO                     |            | 083.09.01.W16  |            |            |
| RICAVATO DAL DOC. TERNA      |            | Terna  |            |            |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA |            | TITOLO   |            |            |
|                              |            | NUOVA SE 380/150 kV DI MONTECILFONE (CB) E RACCORDI A 380 kV |            |            |
|                              |            | COMUNE DI MONTECILFONE                                       |            |            |
|                              |            | EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI - PIANTE PROSPETTI E SEZIONI      |            |            |
| NOME DEL FILE                |            | SCALA CAD  | FORMATO    | SCALA      |
|                              |            | 1 unità = 1 mm   | A1         | 1:100      |
|                              |            |  |            | FOGLIO     |
|                              |            |  |            | 1 / 1      |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal distributore in merito alle attività per le quali è stato creato. È vietata espressamente la riproduzione o l'elaborazione senza permesso scritto da Terna S.p.A. This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been designed. Reproduction or modification without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.