



| REVISIONI | | DESCRIZIONE | | STATO | |
|-----------|----------|------------------|---------|--------------|-----------|
| 01 | 31/07/04 | AGGIORNAMENTO | 1° FASE | IN PROGRESSO | REVISIONE |
| 00 | 08/07/02 | EMISSIONE PERITO | 2° FASE | COMPLETATA | REVISIONE |
| N. | DATA | DESCRIZIONE | STATO | STATO | STATO |

| | | | |
|-------------------------------|----------------------|--------|---------------------------------------------------------------|
| PROGETTO | DCRX10004BCCCT000213 | TITOLO | STAZIONE DI CONVERSIONE E NUOVA SEZIONE 380 KV DI BAGGIO (MI) |
| ITER/CONVENZIONE/PROVA/STADIA | | | |
| RICAMATO DAL DOC. TERNA | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | | | |

| | | | |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|--|
| TRACIA/COPIA DELL'ELABORATO | DCRX10004BCCCT000213 | COPIA DELL'ELABORATO | |
| PROGETTO | | | |
| ITER/CONVENZIONE/PROVA/STADIA | | | |
| RICAMATO DAL DOC. TERNA | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | | | |

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| INTERCONNESSIONE | ALL'ACQUA-PALLANZENO-BAGGIO |
| RICAMATO DAL DOC. TERNA | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | |

| | | | | |
|--------------------------|----------------|---------|-------|--------|
| NOME DEL FILE | SCALA.CAD | FORMATO | SCALA | Foglio |
| DCRX10004BCCCT000213.dwg | 1 unità = 1 mm | A1 | 1:100 | 3 / 3 |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di diffusione senza l'esplicito consenso di Terma Rete Italia S.p.A. Il presente documento è fornito solo a titolo informativo e non costituisce in alcun modo un contratto. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare Terma Rete Italia S.p.A. al numero verde 800 00 00 00.