

Linee elettriche di nuova realizzazione

- Nuovo 380kV ST
- Nuovo 150kV ST
- Nuovo 150kV DT
- Sostegni di nuova realizzazione

Linee elettriche da demolire

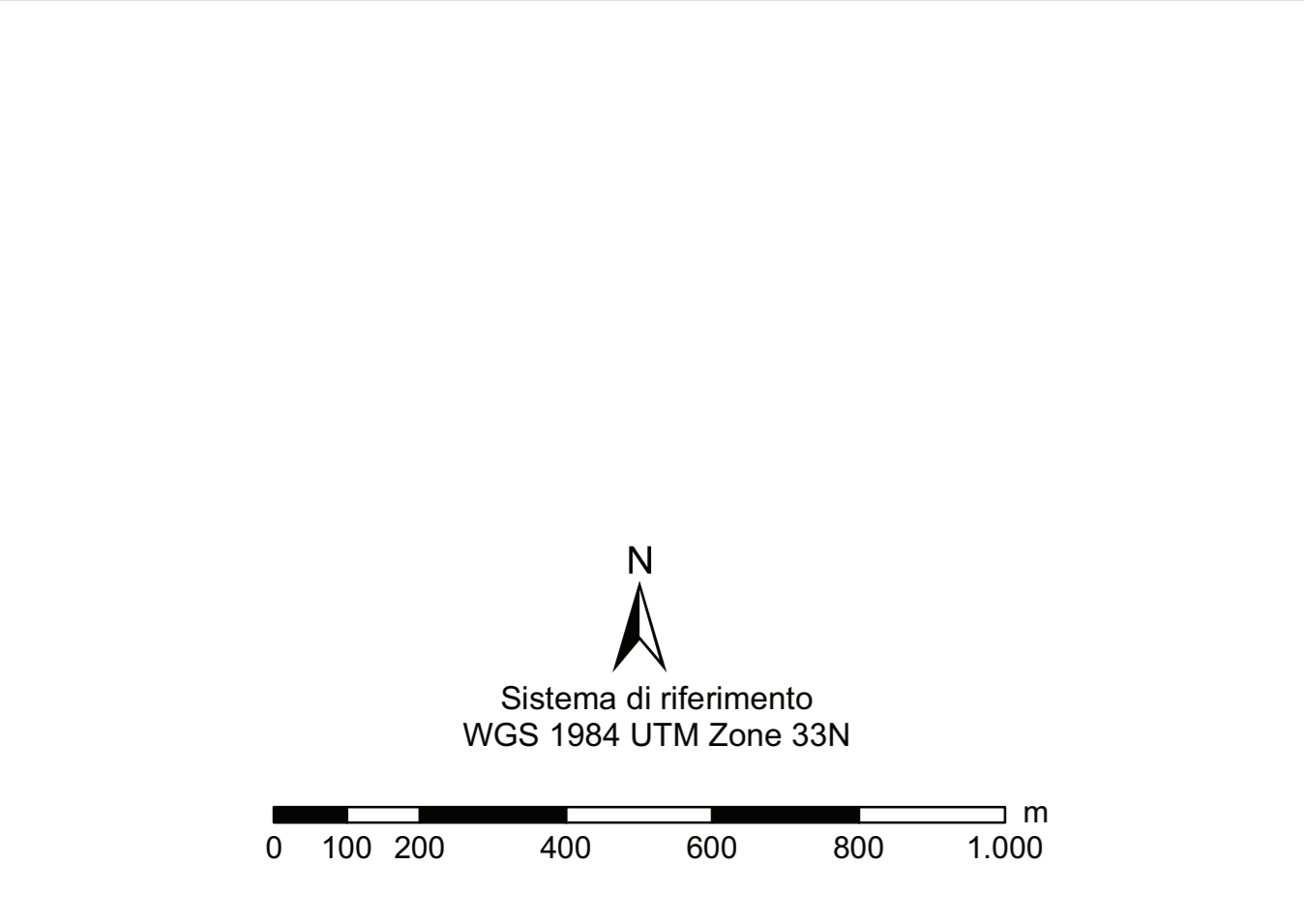
- Demolizione 150kV ST
- Sostegni da demolire

Linee elettriche esistenti

- Esistente 220kV ST da declassare a 150kV
- Esistente 380kV ST
- Esistente 150kV ST
- Sostegni esistenti
- Stazioni esistenti

Viabilità cantiere

- Viab. esistente
- Viab. secondaria/campestre
- Accesso su campo
- Nuova pista
- Aree di Cantiere base
- Area di studio
- Limiti regionali
- Limiti comunali



PROGETTO	DERG10024BIAM2248_03_06	TITOLO	RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AD ALTA TENSIONE RICADENTE NELL'AREA DEL PARCO DEL POLLINO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	-Revisione della Prescrizione 1 del DECVIA n. 3062 del 1906/1998 relativo all'Electrodotto 380 kV Laino - Roccamare -EL 265 - Razionalizzazione della rete AT nel territorio di Castrovillari -EL 190 - Nuovo Electrodotto a 380 kV tra il sostegno 90 della linea esistente Laino - Rossano 1 e l'esistente Stazione Elettrica di Altonoronto			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	RELAZIONE PAESAGGISTICA Inquadramento territoriale su ortofoto			
NOME DEL FILE	SCALA	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DERG10024BIAM2248_03_06.pdf	1 unità = 1 cm	AO	1:10.000	6/6

