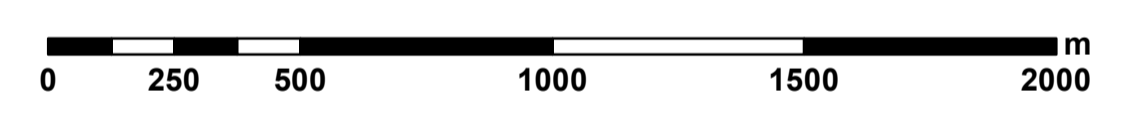
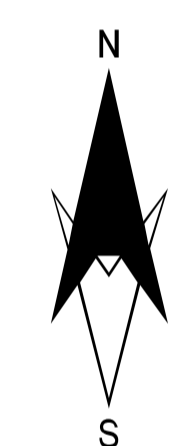


Legenda

Elettrodotto Gissi-Foggia
Indice di idoneità (I_A)

- 0.00 - 0.40
- 0.40 - 0.70
- 0.70 - 0.80
- 0.80 - 0.90
- 0.90 - 1.00

380 kV Aerea RTN



Systema di riferimento:
Datum WGS84
Proiezione UTM Fuso 33 Nord

Base cartografica da OpenStreetMap and contributors, CC-BY-SA



CODICE DELL'ELABORATO DEER1101385A0021_05		TITOLO ELETTRDOTTO A 380 KV IN DOPPIA TERNA GISSI-FOGGIA ED OPERE CONNESSE ANALISI DEL RISCHIO ELETTRICO PER L'AVIFAUNA EFFETTO DELLA PRESENZA DI ELETTRODOTTI LIMITROFI PARTE CENTRO SUD	
DESCRIZIONE ELABORATO	M. TERNI CESI S.p.A.	A. SENSOLI SENSOLI S.p.A.	N. TERNI TERNI S.p.A.
DATA 27/11/2015	PRIMA EMISSIONE	VERIFICATO	APPROVATO
NOME DEL FILE DEER1101385A0021_05.pdf	SCALA CAD A0	SCALA FO40	FOGLIO 6

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terni Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione all'attività per la quale è stato fornito. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Terni Rete Italia S.p.A. Questo documento è proprietà intellettuale di Terni Rete Italia S.p.A. e non deve essere usato per scopi diversi da quelli per i quali è stato fornito. Il copyright è riservato a Terni Rete Italia S.p.A. e tutti i diritti sono riservati.