



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



Sistema di riferimento:
 Datum WGS84
 Proiezione UTM Fuso 33 Nord

Basi cartografiche dai tipi delle Carte Tecniche Regionali della Regione Molise e della Regione Puglia e da OpenStreetMap and contributors, CC-BY-SA



00	27/11/2015	Prima emissione	N. ISO 9001:2015	A. Scrima	N. Revisione
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		CODIFICA DELL'ELABORATO DEER1101385A00621_02			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		ELETTRODOTTO A 380 KV IN DOPPIA TERNA GISSI-FOGGIA ED OPERE CONNESSE ANALISI DEL RISCHIO ELETTRICO PER L'AVIFAUNA			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA		CAMPATE CON VALORE DI I_A MINORE DI 0,80: PARTE CENTRALE E PARTE SUD			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEER1101385A00621_02.pdf		A0		di	