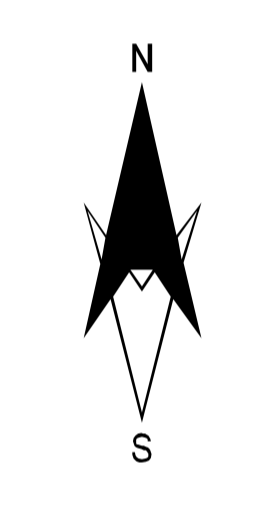


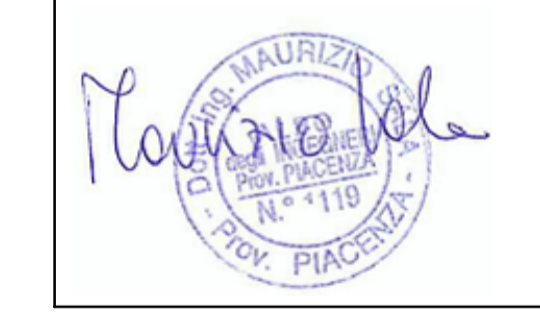
Legenda
Elettrodotto Gissi-Foggia
Indice di idoneità (I_A)

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 Abruzzo e della Regione Molise e da OpenStreetMap and contributors, CC-BY-SA



REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
00	27/11/2015	Prima emissione	DEER110138SA00021_01	Elaborato	VERIFICATO
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTO			TITOLO		
RICHIAMATO 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 NORD		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEER110138SA00021_01.pdf		AO		di	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato creato. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e divulgazione senza il permesso scritto di Terna Rete Italia SpA. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia SpA and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever change of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia SpA is prohibited.