



**Legenda**

- \* Pale eoliche
- Mitigaz. paesaggio - filari di pero mandarino
- Mitigaz. avifauna - spirali
- Rilievo relazione idraulica**
- Aree a media pericolosità idraulica Tr 200 anni
- Rilievo geomorfologico**
- Corpo di frana attivo
- Corpo di frana quiescente
- Corpo di frana naturalmente stabilizzata
- Superfici subpianeggianti di terrazzi fluviali
- Rilievo scarpate**
- Layer**
- Scarpate di frana inattiva
- Scarpate in arretramento per crollo o erosione
- Scarpate di frana attiva
- Scarpate di frana quiescente

**PAI AdB Puglia**

- Pericolosità frane
- PG3
- PG2
- PG1

Fonti:  
www.adb.puglia.it/

**Linea in progetto**

- Linee elettriche esistenti
- Linea aerea 150 kV DT
- Linea aerea 150 kV ST
- Cavo 150 kV
- Nuovi sostegni
- Stazioni elettriche esistenti
- Limiti regionali
- Limiti comunali

Sistema di riferimento  
WGS 1984 UTM Zone 33N

0 50 100 200 300 400 500 m

REVISIONI					
00	15/06/2016	Prima emissione	L. Di Tullio	N. Rivabene	E. Di Bartolomeo
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
	DEFR10016BSAM02079_00_2			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>Elettrodotto 150kV DT</b> <b>"S.E. Troia – Cella San Vito / Faeto"</b>			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	Confronto tracciato iniziale e tracciato con modifiche Carta della pericolosità geomorfologica ed idraulica			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
	1 unità =	A1	1:5 000	Tavola 3 di 3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.