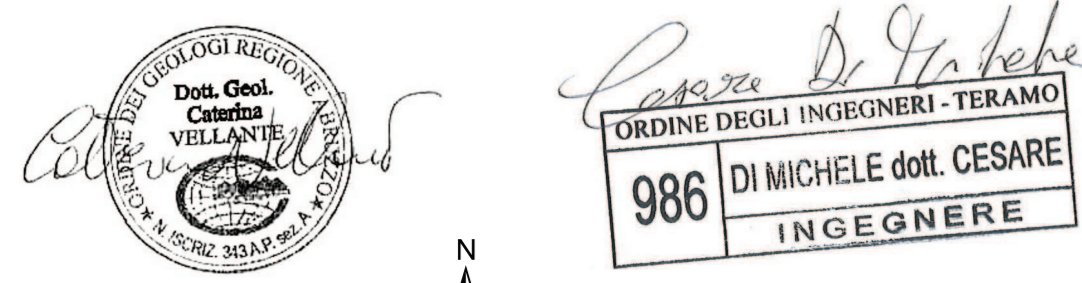
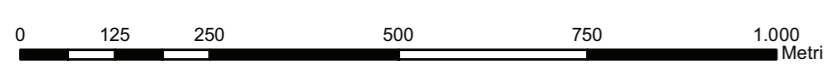


- Legenda**
- Interventi in progetto**
- Linea aerea doppia terra 150 kV
 - Sostegni
- Impianti esistenti**
- Linee aeree
 - Stazione 380kV RTN
 - Stazione 150kV RTN
 - Cabina Utente
 - Centrale Eolica
 - Stazione non RTN e Cabina Primaria
 - Centrale Termoelettrica
 - Stazione di Deliceto
 - Area di studio
 - Limiti comunali
- Pericolo Geomorfologico***
- medio e moderato (PG1)
 - elevato (PG2)
 - molto elevato (PG3)

*Fonte: Autorità di Bacino della Regione Puglia
<http://www.adb.puglia.it>



Sistema di riferimento:
 U.T.M. WGS 1984 Fuso 33



REVISIONI				
NO	24/06/2011	PRIMA EMISSIONE	PROJEX S.P.A.	L. DI TULLIO N. RIVASINI
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
CODICE DELL'LABORATORIO				
PRONEX		DEFR10001BASA00036_09_1-1		Terna
PROGETTO				
RICAMATO DALLA SOC. TERNA				
RACCORDI IN DOPPIA TERNA DELLA SE DI DELICETO ALLA LINEA ESISTENTE A 150KV "ACCADIA - VALLESACCARDA" STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Ai sensi del D.Lgs 152/2006 art.4, m.1				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
Carta della Pericolosità Geomorfologica				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10001BASA00036_09_1-1.pdf		AO	1:10.000	1/3
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. 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'espressa consenso di Terna S.p.A. 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.				