



- Legenda**
- Interventi in progetto**
- Linea aerea doppia tema 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>

986 DI MICHELE dott. CESARE
 INGEGNERE

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

NO	DATA	PRIMA EMISSIONE	PROGETTO	L. DI TULLIO	N. RIVASINI
50	24/06/2011		PROGETTO		
N		DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

CODICE DELL'LABORATORIO
 DEFR10001BASA00036_09_1-3

PROGETTO
**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

Carta della Pericolosità Geomorfologica

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10001BASA00036_09_1-3.dwg		AD	1:10.000	3/3

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'esplicita 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.