



**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

**Cantierizzazione - Accessi potenziali**

Strade esistenti

Piste potenziali di nuova realizzazione

Area cantiere sostegno

*Caesare D. Stabile*  
 ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO  
 986 DI MICHELE dott. CESARE  
 INGEGNERE



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



REVISIONI		CODICE DELL'LABORATORIO		Terna	
NO	DATA	PRIMA EMISSIONE	PROGETT. S.P.A.	L. DI TULLIO	N. RIVASINI
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTO		DEFR10001BASA00036_16-2			
RICAVATO DALLA DOC. 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. 5, m.1			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Pianimetria di progetto con aree di micro cantiere			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEFR10001BASA00036_16-2.pdf		AD	1:10.000	2/3	
<small>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 di divulgazione senza l'espressa autorizzazione 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.</small>					