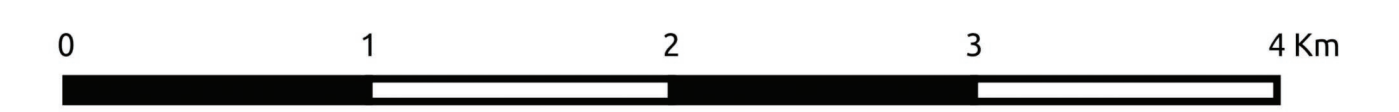
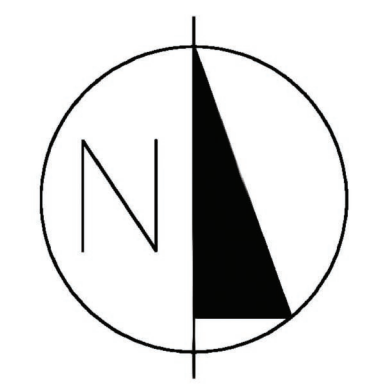


- Legenda**
- Opera da realizzare**
- Linea 132 Kv aerea da demolire
 - Linea 132 Kv aerea da realizzare
 - Linea 132 Kv interrata da realizzare
 - Nuovo sostegno
 - Sostegno da demolire
- Grado di potenziale archeologico**
- Altissimo
 - Alto
 - Medio
 - Basso
- Confini amministrativi
- Carta Tecnica Regionale 1:25000

Sistema di Riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord



Alessandro Dott. DE ROSA
 Via 25 Aprile, 16 - 87053 CELICO (cs)
 C. Fisc. DRS LSN 77M 16 D0868
 P. IVA 02922650789

REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO		
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21336	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SISAM
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO
				A. Laria ING-SI APPROVATO

CESI	DEDX08205BSA00697_TAV_F_2		Terna Rete Italia	
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RAZIONALIZZAZIONE 132KV DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'AREA DI REGGIO EMILIA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Relazione Archeologica Preliminare			
PUBBLICO	TAV_F_2 - CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00697_TAV_F_2.pdf	-	A1	1:25.000	2/5

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.