








Legenda

Linea elettrica in progetto

-  Elettrodotto 132 kV
-  Sostegni
-  Siti Natura 2000
-  S.E. Magliano Alpi perimetro

Linee elettriche esistenti



-  S.E. Magliano Alpi
-  Elettrodotto 380 kV
-  Elettrodotto 132 kV
-  Doppia terna

240 120 0 240 m



Sistema di riferimento:
Datum WGS84
Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	15/05/2013	Prima emissione	M. Sala CESI S.p.A.	M. Frapporti ING/CRE-ASA	N. Rivabene/F. Testa ING/CRE-ASA

	CODIFICA DELL'ELABORATO	
	DE23745A1BAX20003_TAV6	

PROGETTO	TITOLO
RICAVATO DAL DOC. TERNA	ELETTRODOTTO 132 KV C.P. DI FOSSANO - S.E. DI MAGLIANO Studio per la Valutazione di Incidenza Localizzazione dei sostegni nn. 30 ÷ 35 in progetto
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	
PUBBLICO	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23745A1BAX20003_TAV6.pdf	-	A3	1:6.000	1/1