



scala 1:10

Studi Ambientali VEGA sas Arch. Antonio Demaio Via dell'arte, 48 Tel. 0881.580038 71100 Foggia Fax 0881310803		Ingegneria Elettrica, Meccanica e Civile TENPROJECT 82018 S. Giorgio del Sannio (BN) mail: info@tenproject.it p.iva 01465940623			
Ingegneria Impiantistica - Civile Ing. Francesco Gramazio Via Anna Magrassi, 28 Tel. 0881.650116 71036 Lucera (FG) Fax 0881650116 mail: francesco.gramazio@gmail.com	Ingegneria Elettrica Ing. Domenico Nuzzolo 	Progettista EUROWIND S.r.l. Eurowind S.r.l. Via Melli km 0,700 71022 ASCOLI SATRIANO (FG)			
Opera NUOVA SE 380/150 kV E RACCORDI A 380 kV COMUNE DI LUCERA (FG)					
Folder SY3YTF4_Impianto di Rete					
Nome File SY3YTF4_ImpiantiDiRete_054.09.01.W.10 - Sezione Stallo Parallelo 380 kV					
Descrizione elaborato Sezione Stallo Parallelo 380 kV					
02	08/05/2014	Adeguamento alle prescrizioni contenute nel parere del 11/04/2014 del Servizio Assetto del Territorio - Ufficio attuazione pianificazione paesaggistica	NUZZOLO	NUZZOLO	TERNI
01	15/07/2010	Revisione Generale	DANI	SARACENO	TERNI
00	27/10/2009	Emissione	DANI	SARACENO	TERNI
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	varie				
Formato:	Nome Documento	SY3YTF4		IMPIANTO DI RETE	
	N° Pratica	Cod. Elab.			