



scala 1: 100

<p><b>VEGA sas</b>          Arch. Antonio Demaio          Via degli cam, 48 Tel. 0881.580038          71100 Foggia Fax 0881310803</p>	<p>82018 S. Giorgio del Sannio (BN)          mail: info@tenproject.it          p.iva 01465940623</p>				
<p>Ingegneria Elettrica, Meccanica e Civile</p>	<p>Ingegneria Elettrica</p>				
<p><b>Ing. Francesco Gramazio</b>          Via Anna Magnani, 28 Tel. 0881.650116          71036 Lucera (FG) Fax 0881650116          mail: francesco.gramazio@gmail.com</p>	<p><b>TENPROJECT</b></p>				
<p><b>EUROWIND S.r.l.</b>          Eurowind S.r.l.          Via Melfi km 0,700          71022 ASCOLI SATRIANO (FG)</p>	<p>Progettista  <b>Ing. Domenico Nuzzolo</b></p>				
<p><b>Opere</b></p> <p>NUOVA SE 380/150 kV E RACCORDI A 380 kV          COMUNE DI LUCERA (FG)</p>					
<p><b>Folder</b></p> <p>SY3YTF4_Impianto di Rete</p>					
<p><b>Nome File</b></p> <p>SY3YTF4_ImpiantiDiRete_054.09.01.W.09 - Sezione Stallo Parallelo 150 kV</p>					
<p><b>Descrizione elaborato</b></p> <p>Sezione Stallo Parallelo 150 kV</p>					
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	TERNA
01	15/07/2010	Revisione Generale	DANI	SARACENO	TERNA
00	27/10/2009	Emissione	DANI	SARACENO	TERNA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: varie					
Formato:	Codice Documento	SY3YTF4	IMPIANTO DI RETE		
		N° Pratica	Cod_Elab		