



LEGENDA

- ASSE LINEA AT 380 KV D.T. AUTORIZZATA DA REALIZZARE
- ASSE LINEA AT 380 KV D.T. AUTORIZZATA DA DEMOLIRE
- ASSE LINEA AT 380 KV D.T. FUTURA
- PALO AT 380 KV D.T. AUTORIZZATO DA REALIZZARE
- PALO AT 380 KV D.T. AUTORIZZATO DA DEMOLIRE
- PALO AT 380 KV D.T. FUTURO
- ASSE LINEA AT 150 KV ESISTENTE
- ASSE LINEA AT 150 KV DA DEMOLIRE
- ASSE LINEA AT 150 KV FUTURA
- PALO AT 150 KV ESISTENTE
- PALO AT 150 KV DA DEMOLIRE
- PALO AT 150 KV FUTURO
- LIMITE COMUNE
- PARALLELISMO CON METANODOTTO

Relatore: Pierluigi MICHIELLE MANNINO  
Piazza San Giovanni, 3 - 00199 FIRENZE (FI) - Italia  
Acquisto all'indirizzo: m.elli@saet.it - Tel: +39 055 41999101 - Fax: +39 055 41999102 - P.536

A	14/04/2023	First emission		C. Schiapparelli	G. Cipolletta
REV. DATE	CUSTOMER	REVISION DESCRIPTION	CHECKED	APPROVED	

**Renantis**

CUSTOMER DRAWING N:

JOB NUMBER:

o	14/04/2023	Primo Emissione	Project	R. Clorfen	E. Bossan
REV. DATE	SAET	REVISION DESCRIPTION	DRAWN	CHECKED	APPROVED
<b>Saet</b>		PROJECT:	FORMAT:		
JOB NUMBER: GS-16-2022A089		PROJECT: Raccordi Futuri Linee 150kV e 380kV alla FUTURA SE RTN TERNA "Castronovo 380"	FORMAT: 600x1100		
DRAWING N: 65095	PLANT: Piano Tecnico delle Opere	TITLE: AEROFOTOGRAMMETRIA VV.F.	SCALE: 1:10.000		
FILE NAME: 65095.dwg				SK 1	TOTAL SH. 1

This document contains information proprietary to SAET 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 SAET S.p.A. is prohibited.