



LEGENDA

	Strada di accesso di nuova realizzazione
	Strada esistente da adeguare
	Nuova stazione RTN "Olmedo" 380/150/36 kV
	Linea aerea esistente 380 kV "Fiumesanto Carbo - Ittiri"
	Linea aerea da dismettere
	Nuovi raccordi 380 kV
	Nuovi tralicci 380 kV
	Traliccio da dismettere
	Tralicci esistenti

COMMITTENTE		<b>wood.</b>		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Geo Rinnovabile S.r.l. Via Sebastiano Caboto,15 20094 Corsico (MI)					
3	Set-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	RB	RM
2	Mag-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	RB	RM
1	Dic-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	RB	RM
0	Ago-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	MA	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.
REVISIONS					
Nuova stazione elettrica di trasformazione della RTN 380/150/36 kV denominata "Olmedo", da inserire in entrata alla linea RTN a 380 kV "Fiumesanto Carbo - Ittiri"			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
Comune di Sassari (SS)			DWG. REV. DATE		
<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE</b>			SIGNATURE		
OBJECT: <b>Tav.02b Inquadramento generale su CTR</b>			ORDER N°		
SUBPROJECT CODE:			SUPPLIER		
THIS DWG. SUPERSEDED BY			CONTRACT N°		
THIS DWG. SUPERSEDES			SCALE		
FWI DWG N°			1:2000		
SHEET OF			REV. 3		
CAD FILE NAME:			A1		