



LEGENDA

	Strada di accesso di nuova realizzazione
	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		wood.		STUDIO DI PROGETTAZIONE			
Geo Rinnovabile S.r.l. Via Sebastiano Caboto,15 20094 Corsico (MI)							
0	Agg-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			DC	MA	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION			BY	CHD	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)					DATE		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE					SIGNATURE		
OBJECT: Tav.02a Inquadramento generale su CTR					ORDER N°		
					SUPPLIER		
					CONTRACT N°		
					SUBPROJECT CODE:		
					THIS DWG. SUPERSEDED BY		SCALE
					THIS DWG. SUPERSEDES		1:10000
Questo documento è di proprietà di Geo Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifico autorizzazione da parte di Geo Rinnovabile S.r.l.					FWI DWG N°		REV.
CAD FILE NAME:					SHEET		OF
							A1