



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
REV.	DATE	DESCRIPTION		BY	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	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE				SIGNATURE	
OBJECT: Tav.02b Inquadramento generale su CTR				ORDER N°	
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 specifica autorizzazione da parte di Geo Rinnovabile S.r.l.				SUPPLIER	
CAD FILE NAME:				CONTRACT N°	
				SUBPROJECT CODE:	
				THIS DWG. SUPERSEDED BY	
				SCALE	
				THIS DWG. SUPERSEDES	
				1:2000	
				FWI DWG N°	
				REV.	
				SHEET OF	
				A1	