



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)				DWG. REV. DATE			
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE				SIGNATURE			
SUBJECT: Tav.03b Inquadramento generale su ortofoto				ORDER N°			
OBJECT: Tav.03b Inquadramento generale su ortofoto				SUPPLIER			
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.				CONTRACT N°			
CAD FILE NAME:				SUBPROJECT CODE:		SCALE	
				THIS DWG. SUPERSEDED BY		1:2000	
				THIS DWG. SUPERSEDES			
				FW DWG N°		REV.	
				SHEET OF		A1	