



LEGENDA

- Stazione RTN 380/150kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Sistema sbarre di collegamento a 150 kV
- Area altro produttore
- Cavidotto MT 30kV
- Nuovo raccordo SX 380kV
- Nuovo raccordo DX 380kV
- Linea aerea esistente 380 kV
- Tratta aerea da smantellare

COMMITTENTE Greendream1 S.r.l. 		STUDIO DI PROGETTAZIONE 							
1	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FP	AB				
0	Lug-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FP	AB				
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.				
REVISIONS									
Impianto agro-fotovoltaico "Spiriti-Raso" da 79209,15 kWp (65000 kW in immissione) ed opere connesse Comuni di Ramacca e Belpasso (CT) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA E IMPIANTO DI RETE						APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 0-BD-1010 A/B SUBPROJECT CODE:			
OBJECT: Tav.02 Inquadramento generale su ortofoto: Impianto di Utenza e Impianto di Rete						THIS DWG. SUPERSEDED BY THIS DWG. SUPERSEDES SCALE 1:2000		FWI DWG N° SHEET OF REV. 1	
<small>Questo documento è di proprietà di Greendream1 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 Greendream1 S.r.l.</small>						CAD FILE NAME:			
						A1			