



**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 <b>Greendream1 S.r.l.</b> <span style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-left: 100px;">wood.</span>		STUDIO DI PROGETTAZIONE 	
0	Lug-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC FP AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY CHD APP.
REVISIONS			
<b>Impianto agro-fotovoltaico "Spiriti-Raso" da 79209,15 kWp (65000 kW in immissione) ed opere connesse</b>		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
<b>Comuni di Ramacca e Belpasso (CT)</b>		DWG. REV.	DATE
<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA E IMPIANTO DI RETE</b>		SIGNATURE	
SUBPROJECT CODE:		CONTRACT N° 0-BD-1010 A/B	
OBJECT: <b>Tav.02 Inquadramento generale su ortofoto: Impianto di Utenza e Impianto di Rete</b>		THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE
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.		THIS DWG. SUPERSEDES	1:2000
CAD FILE NAME:		FWI DWG N°	REV.
		SHEET	0
		OF	A1