



**LEGENDA**

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Cavidotto MT 30kV
- Confine comunale
- Stazione RTN 380/150kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Sistema sbarre di collegamento a 150 kV
- Area altro produttore
- Nuovo raccordo SX 380kV
- Nuovo raccordo DX 380kV
- Linea aerea esistente 380 kV
- Tratta aerea da smantellare

COMMITTENTE <b>Greendream1 S.r.l.</b> 		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					
<b>Impianto agro-fotovoltaico "Spiriti-Raso" da 79209,15 kWp (65000 kW in immissione) ed opere connesse</b> <b>Comuni di Ramacca e Belpasso (CT)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA E IMPIANTO DI RETE</b>			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV.      DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°      0-BD-1010 A/B SUBPROJECT CODE:		
OBJECT:		<b>Tav.01</b> <b>Inquadramento generale su CTR:</b> <b>Impianto di Utenza e Impianto di Rete</b>			
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. SUPERSEDED BY THIS DWG. SUPERSEDES		SCALE 1: 25000 REV. 1 SHEET OF	
CAD FILE NAME:		A1			