



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Filari di mandorli nani o coltivazioni equivalenti
- 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 TERNA da smantellare

LEGENDA VINCOLO IDROGEOLOGICO

- Vincolo idrogeologico

LEGENDA AREE PAI IDRAULICA

- Rischio R1
- Pericolosità P1

LEGENDA AREE PAI GEOMORFOLOGICA

- Siti di attenzione
- Rischio
- Pericolosità
- Fascia di rispetto P3P4
- Dissesti

COMMITTENTE Greendream1 S.r.l. 		STUDIO DI PROGETTAZIONE 	
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 AGRO-FOTOVOLTAICO		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 0-BD-1010 A/B SUBPROJECT CODE:	
OBJECT:		Tav.06a Inquadramento generale su CTR: vincolo idrogeologico e aree PAI	
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 SUPERSEDED BY THIS DWG.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 FMI DWG N° SHEET OF	SCALE 1:25000 REV. 0 APP.
CAD FILE NAME:		A1	