



SOTTOCAMPO 10					
AREA	SOTTOCAMPO CABINA	NR STRING BOX	NR STRINGHE	DISTANZA SB-INV [m]	SEZ.
1	C10	SB-11001	11	240	2x185
		SB-11002	12	220	2x185
		SB-11003	12	210	2x185
		SB-11004	14	190	2x185
		SB-11005	16	160	2x240
		SB-11006	18	120	2x240
		SB-11007	18	40	2x240
		SB-11008	17	110	2x240
		SB-11009	15	160	2x185
		SB-11010	15	200	2x240
		SB-11011	15	240	2x240
		SB-11012	12	260	2x240

LEGENDA	
	Recinzione impianto agro-fotovoltaico
	Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
	Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
	Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
	Power Station
	Cabina ausiliaria
	Magazzino/Sala controllo
	Cabina raccolta MT
	Ricovero/Deposito agricolo
	Cavidotto MT 30kV
	String Box
	Cavi DC (da SB a INV)
	Cavi Antintrusione/TVCC

COMITENTE <b>Greendream1 S.r.l.</b>		STUDIO DI PROGETTAZIONE <b>SCM INGENGERIA</b>	
0	Lun-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC FP AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY CHD APP.
<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 AGRO-FOTVOLTAICO</b>			APPROVED FOR CONSTRUCTION SIG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 0-80-1010 A/B SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDES BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES 1:500 F/W DWG. N° SHEET OF REV. 0 CAD FILE NAME: