



SOTTOCAMPO 07					
AREA	SOTTOCAMPO CABINA	NR STRING BOX	NR STRINGHE	DISTANZA SB-INV [m]	SEZ.
1	C07	SB-10701	10	160	2x150
		SB-10702	16	140	2x240
		SB-10703	18	100	2x240
		SB-10704	18	90	2x240
		SB-10705	16	110	2x240
		SB-10706	13	150	2x185
		SB-10707	10	180	2x150
		SB-10708	12	150	2x150
		SB-10709	14	130	2x185
		SB-10710	16	90	2x240
		SB-10711	18	60	2x240
		SB-10712	18	60	2x240
		SB-10713	16	80	2x240
		SB-10714	14	120	2x185
		SB-10715	12	140	2x150
		SB-10716	10	160	2x120

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

COMMITENTE: Greendream1 S.r.l.

STUDIO DI PROGETTAZIONE: S.C.M. INGEGNERIA

**wood.**

**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-FOTVOLTAICO**

REVISIONS

REV.	DATE	DESCRIPTION	SC.	FP.	AB.
0	Lun-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

APPROVED FOR CONSTRUCTION

SIGNATURE: \_\_\_\_\_ DATE: \_\_\_\_\_

ORDER N°: \_\_\_\_\_

SUPPLIER: \_\_\_\_\_

CONTRACT N°: 0-BO-1010 A/B

OBJECT: **Tav.14g**  
**Inquadramento sottocampo 07:**  
**Impianto agro-fotovoltaico ed opere di connessione**

SCALE: 1:500

FW DWG N°: \_\_\_\_\_ REV: 0

SHEET: \_\_\_\_\_ OF: \_\_\_\_\_

CAD FILE NAME: \_\_\_\_\_