



LEGENDA		Q.TA
	INTERRUTTORE ACCENSIONE LUCI	NR. 2
	CONTENITORE ESTERNO	NR. 2
	DEVIAITORE ACCENSIONE LUCI	NR. 2
	CONTENITORE ESTERNO	NR. 2
	PULSANTE ACCENSIONE LUCI	NR. 4
	CONTENITORE ESTERNO	NR. 4
	GRUPPO PRESE 380V-32A/220V-16A	NR. 2
	PRESA 220V/10/16A	NR. 6
	CONTENITORE ESTERNO	NR. 6
	TORRETTA A PAVIMENTO COMPOSTA DA N. 3 PRESE UNIVERSALI (SCHUKO-BIPASSO) 10/16A (UPS), N.4 PRESE RJ45 TELEF.DATI	NR. 1
	TERMOSTATO AMBIENTE	NR. 1
	LAMPADA SEGNALEZIONE	NR. 5
	LAMPADINA FLUORESCENTE 2x38W 220V	NR. 5
	PULCONERIA FLUORESCENTE 2x38W 220V	NR. 6
	LUCI CRONIMARIA	NR. 8
	LUCI CRONIMARIA CON GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA	NR. 8
	PROIETTORE 230V J.M.	NR. 3
	LUCI CRONIMARIA	NR. 1
	CREPUSCOLARE	NR. 2
	ESTRATTORE ARIA	NR. 2
	SONDA RIVELAMENTO TEMPERATURA (PT100)	NR. 3
	POMPA DI CALORE E CONDIZIONATORE	NR. 1
	PULSANTE APERTURA GENERALE	NR. 2
	CONTENITORE ESTERNO	NR. 2
	N. CAVO DI COLLEGAMENTO APPARECCHIATURA	
	CONDIZIONATORE	NR. 2



IMPIANTO FOTOVOLTAICO in "Contrada Specchia"  
Stazione di Elevazione 30/150 kV

Data: Luglio 2019

ELABORATO:  
BRS\_SLK\_01\_008

POTENZA DC  
19,105 MW

NOME FILE:  
BRS\_SLK\_01\_008.dwg

IMPIANTO LUCE FM  
LOCALE TECNICO

POTENZA AC  
16,128 MW

TIMBRO E FIRMA



PROGETTISTA

Studio Ingegneria

Dott. Ing. Pietro Gallo  
Via Luigi Einaudi II Traversa n°33-88046 Lamezia Terme (CZ)  
Tel +39 098340161 e-mail: studio.ingegneria@tinmail.it

02				
01				
00	Prima emissione	M.S.	R.R.	P.G.
NN	DATA:	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

SOLAR KONZEPT  
SICILIA SRL

Galleria Vintler 17 IT-39100 Bolzano E: sicilia\_sr@pec.it T: +39 02 997 493 83