



INTERRUPTORE 2 PIR S.E. 30kV
 AREA-HCE 20kV/50kV
 3x1200mm² L=5,40 km
 INTERRUPTORE 1 PIR S.E. 30kV
 AREA-HCE 20kV/50kV
 3x1200mm² L=5,40 km

COMUNE San Severo	PROVINCIA Foggia	REGIONE Puglia												
Comune di San Severo, S. Antonino da Capo Provincia di Foggia														
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI TIPO AVANZATO CON POTENZA NOMINALE PARI 45,56 MWp e 44,16 MW ac DENOMINATO "SAN SEVERO 1" Autorizzazione Unica Art.12, D.Lgs 387/2003 - V.I.A Ministeriale art.23 e 25 D.Lgs 152/2006														
SCHEMA UNIFILARE - BT/AT														
SOLAR DG S.r.l. Via Caracciolo, 25/C 71013 San Severo (FG) C.F. n. 0310319072013 solar1g@solardg.it														
PROGETTO DEFINITIVO		Codice relativo: G197/01/A01/PD												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Modificato da</th> <th>Data</th> <th>Verificato da</th> <th>Data</th> <th>Note</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>AJ</td> <td>04/11</td> <td>GMN</td> <td>04/11</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Revisione	Modificato da	Data	Verificato da	Data	Note	01	AJ	04/11	GMN	04/11		E-22d	
Revisione	Modificato da	Data	Verificato da	Data	Note									
01	AJ	04/11	GMN	04/11										