



ingergia <small>SOLARE SUD</small>		REGIONE PUGLIA COMUNE DI SALICE SALENTINO									
PROGETTO											
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "BRUNO" CON POTENZA DI PICCO PARI A 17.458 MWp E CON POTENZA NOMINALE PARI A 17.000 MWn NEL COMUNE DI SALICE SALENTINO (LE)											
TITOLO											
Schema di distribuzione cavidotti interni											
PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI									
 INGVEPROGETTI S.r.l. Sede legale e amministrativa: Via Federico II, 64 PEC: ingveprogetti@pec.it	INERZIA SOLARE SUD S.r.l. Sede legale e amministrativa: Piazza Manifattura n.1 30068 Rovereto (TN) Tel: 0464/620019 Fax: 0464/620011 PEC: direzione.energiasolareud@legaim.it										
PROGETTAZIONE											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 25%; height: 20px;"></td> </tr> </table>											
Scala 1:2000	Formato Stampa Ax	Cod Elaborato ElaboratoGrafico_13	Rev. a	Nome File ElaboratoGrafico_13.dwg	Foglio 1 di 1						
Rev. a	Data 29/04/2022	Descrizione Prima Emissione	Elaborato G. Vece	Controllato G. Vece	Approvato G. Vece						