



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. <small>IMMAGINIAMO IL FUTURO</small> Ingeprogetti 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.energisolareud@legaim.it										
PROGETTAZIONE											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>											
Scala 1:2000	Formato Stampa Ax	Cod. Elaborato ElaboratoGrafico_13	Foglio 1 di 1								
Rev. a	Data 29/04/2022	Descrizione Prima Emissione	Approvato G. Vece								