



REGIONE SICILIA		
<i>Livello di progettazione/Level of design</i>		
Progetto Definitivo		
<i>Oggetto/Object</i>		
PROGETTO SIGONELLA Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola		
<i>Elaborato/Drawing</i>		
Edificio a 36 kV utente Pianta e prospetti edificio quadri		
<i>Formato/Size</i>	<i>Scala/Scale</i> 1:100	<i>Codice/code</i> MITEPUATAV045A0
A2	<i>Data/Date</i> 18/05/2022	
	<i>Nome file/File name</i> MITEPUATAV045A0.DWG	
<i>Revision</i> 00	<i>Date</i> 18/05/2022	<i>Description</i> Prima emissione
<i>Commessa/Project order</i>		
Progettazione Impianto Fotovoltaico		
<i>Drawn: Ing. Alessandro Daidone</i>	<i>Checked: Ing. Giovanni Saraceno</i>	<i>Approved: Ing. Giovanni Saraceno</i>
		
<i>Committente/Customer</i>		
CARRATOIS S.R.L. Viale Santa Panagia 141/D, 96100 - Siracusa (SR) P.IVA: 02050570890		
<i>Progettazione e sviluppo/Planning and development</i>		
ICS S.R.L. Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892		
<i>Project Manager: Ing. Raimondo Barone</i>		
		