




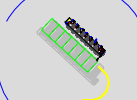




LEGENDA

-  PERIMETRO CATASTALE AREA IMPIANTO
-  LINEA AT
-  CABINE ELETTRICHE BT/MT
-  ACCESSI CARRABILI
-  TRACKER 72 - 36 MODULI
-  STAZIONE UTENTE CON TRAFOMTIAT

 MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA		 REGIONE PUGLIA  COMUNE di SAN SEVERO													
Progettazione e Coordinamento	Ing. Giovanni Cis Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu														
Ambientale	Arch. Antonio Demaio Tel. 0881.756251 Fax 1784412324 E-Mail: info@studiovegu.org  VEGA sas <small>LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING</small>														
Naturalistico	Dott. Forestale Lupo Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luigilupo@libero.it  ARCHEO LOGICA srl <small>Studio Archeologico</small>														
Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.sa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg) Tel./Fax 0884.965793 Cell. 347.6262259 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it		Progettazione Elettromeccanica	 saet <small>INDUSTRIAL AUTOMATION SYSTEMS</small>												
 MARCO POLO SOLAR Via Vittor Pisani 16 - 20124 Milano - Tel. 02.00695000 - P.IVA 04175270711		EPC	 Ren Factory Ren Factory S.r.l. Via Altinate, 120 - 35121 Tel. 049.8077466 - Fax C E-Mail: info@renfactory.com Project Manager: Ing. Giovanni Cis Tel. +39 349.0737323 - E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu												
Opera	PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) IN LOCALITA' "MOTTA DELLA REGINA - CELENTANA"														
Folder IBUWV56_Progetto definitivo.zip															
Nome file IBUWV56_Connessione_03															
Descrizione elaborato Connessione generale impianto con stazione utente e RTN															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">01</td> <td style="width: 15%;">Ottobre 2021</td> <td style="width: 55%;">Emissione per progetto definitivo</td> <td style="width: 10%;">P.P.</td> <td style="width: 15%;">Ing G. Cis</td> <td style="width: 10%;">MARCO POLO SOLAR</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale</td> <td>Elaborazione</td> <td>Verifica</td> <td>Approvazione</td> </tr> </table>				01	Ottobre 2021	Emissione per progetto definitivo	P.P.	Ing G. Cis	MARCO POLO SOLAR	Rev.	Data	Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	Ottobre 2021	Emissione per progetto definitivo	P.P.	Ing G. Cis	MARCO POLO SOLAR										
Rev.	Data	Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale	Elaborazione	Verifica	Approvazione										
Scala:															
Formato:		Codice Pratica IBUWV56													