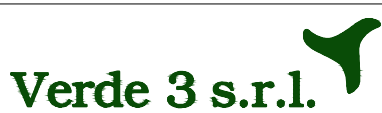


1	PROGETTO REV 01	MR	08/21	
REV.	DESCRIZIONE E REVISIONE	Sigla	Data	Firma
EMESSO				

PROGETTAZIONE	<b>GVC s.r.l.</b> Via della Pineta 1 - 85100 - Potenza email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it P.E.C.: gvcst@gigapec.it  Direttore Tecnico: dott. ing. MICHELE RESTAINO  Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto: dott. ing. GIORGIO MARIA RESTAINO dott. ing. CARLO RESTAINO dott. ing. ATTILIO ZOLFANELLI	 <b>GVC</b> SERVIZI DI INGEGNERIA

Committente	<b>VERDE 3 S.R.L.</b>	 <b>Verde 3 s.r.l.</b>		
Comune	<b>COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)</b>	COD. RIF	G/129/02/A/01/PD	
Opera	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO 6 - UBICATO IN LOCALITA' PIANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS	ELABORATO	FILE	
Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO  <b>PIANO PARTICELLARE DESCRITTIVO</b>	Categoria	N.°	
		PD	Scala	-----
		<b>RT-09</b>		
		Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta		

