



	Impianto fotovoltaico
	Cavidotto interrato
	SEE Terna
	Cabina utente
	Limite impianto
Classe della Pressione Antropica	
	Bassa
	Media
	Alta

<p>REGIONE BASILICATA</p> <p>COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO PROVINCIA DI POTENZA</p>	
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA REALIZZARSI IN C.da "SAN PROCOPIO" DEL COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO</p>	
<p>ELABORATO: Tavola A.13.a.14</p> <p>SCALA: 1:10000</p> <p>DATA: novembre 2021</p>	<p>Carta della Pressione Antropica</p>
<p>COMMITTENTE: Soc. GRETIFV2 s.r.l.</p>	<p>PROGETTISTI: ING. SAVINO VERTULLI</p> <p>COLLABORATORI: MARIAFRANCESCA VERTULLI</p>