



-  Impianto fotovoltaico
-  Cavidotto interrato
-  SSE di Consegna
-  Cabina Utente
-  Bess
-  Cabine
-  Limite impianto
-  Punti di Presa

REGIONE BASILICATA




COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE CON SISTEMA DI ACCUMULO
 DA REALIZZARSI IN C.da "CASALINI" DEL COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO



ELABORATO: <i>A.13.a.6</i>	<i>Carta dei Punti di Presa da Punti Sensibili</i>
SCALA: <i>1:35000</i>	
DATA: novembre 2021	

COMMITTENTE: Soc. PSG ENERGY s.r.l.	PROGETTISTI: ING. SAVINO VERTULLI
COLLABORATORI: MARIAFRANCESCA VERTULLI	