



 Impianto fotovoltaico
 Cavidotto interrato
 SEE Terna
 Limite impianto

Province Pedologiche

-  Suoli dei rilievi centrali a morfologia ondulata (Suoli Caruso e Palazzoli)
-  Suoli delle colline argillose (Suoli Elemosina, Mattina Grande)
-  Suoli delle colline sabb e conglom della fossa bradan (Suoli Iacovone, Timmari, Vituro sabb franchi)
-  Suoli delle colline sabb e conglom della fossa bradan (Suoli Lupara con scheletro scarso o abbond)

REGIONE BASILICATA




COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
PROVINCIA DI POTENZA

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



ELABORATO:	Tavola A.13.a.16	Carta Pedologica
SCALA:	1:10000	
DATA:	novembre 2021	

COMMITTENTE: Soc. GRETIV2 s.r.l.	PROGETTISTI: ING. SAVINO VERTULLI
COLLABORATORI: MARIAFRANCESCA VERTULLI	