



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI POGGIO
IMPERIALE



COMUNE DI LESINA



COMUNE DI SAN PAOLO
CIVITATE




COMUNE DI APRICENA

Nome Progetto / Projet Name

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,
DENOMINATO POGGIO 2
POTENZA INSTALLATA 20,35 MW
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI
POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE
E OPERE DI CONNESSIONE**

committente GC POGGIO IMP II	Titolo documento /Document title	
	Carta idrogeologica	
	Tavola /Pannel	Codice elaborato /Code processed
		PG2_CRT_IDRO_005

00	30/06/2022	PROGETTO DEFINITIVO			
N.	Data Revisione	Descrizione revisione	Preparato	Vagliato	Approvato

Specialista / Specialist	Sviluppatore / Developer
Dr. geol. Baldassarre Franco LA TESSA	 RENEWABLE CONSULTING

Progettisti / Planner RENEWABLE CONSULTING SRL			
	Nome file	Dimensione cartiglio	Scala
	Carta idrogeologica	A0	1:5.000

Deposito alluvionale ghiaioso sabbioso

Deposito caratterizzato da ghiaia sabbia e ciottoli in matrice sabbiosa ascrivibile al Pleistocene inferiore medio. Costituiscono in genere acquiferi con buona trasmissività con portata di circa 1 l/s. Il tipo di permeabilità prevalente è per porosità e presentano un grado di permeabilità media

Area d'intervento

CONDOMINIO

Elettrodotto
 Elementi_lineari_ELETTRODOTTO_AT
 Elementi_lineari_ELETTRODOTTO_AT_AEREO

