



**COMUNE DI CANICATTINI BAGNI**  
**PROVINCIA REGIONALE DI SIRACUSA**  
 Studio geologico a supporto della variante con rielaborazione  
 del Piano Regolatore Generale

ALL. 4

**CARTA IDROGEOLOGICA**  
**SCALA 1:10.000**

IL COMMISSARIO AD ACTA  
 Arch. Pietro Coniglio

PER PRESA VISIONE: IL GRUPPO TECNICO DI LAVORO

Visto ai sensi della legge n. 47 del 28.2.1987 e del regolamento n. 18 del 12.2.2003  
 19/07/2024

Il Responsabile dell'U.T.C. Geom. Giuseppe Buccheri

Il Segretario U.T.C. Alessandro Mozzicafreddo

<b>Committente</b>	<b>Dott. Geologo Giuseppe Buccheri</b>

Classe	Grado di Permeabilità	Complessi Idrogeologici
	Alta Media	
I	P	Detriti, Depositi antropici, Alluvioni attuali e terrazzate
II	S	Formazione dei Monti Climiti (membro Mellilli) e Formazione Palazzolo
III	S	Formazione dei Monti Climiti (membro Siracusa) e Calcarì a Clypeaster
I	Terreni a permeabilità elevata per porosità	
II	Terreni a permeabilità media per fratturazione e in subordine per carsismo	
III	Terreni a permeabilità elevata per fratturazione e carsismo	
P	Permeabilità prevalentemente primaria	
S	Permeabilità prevalentemente secondaria	

Limiti tra complessi idrogeologici  
 Isoleipometriche e relative quote in m.s.l.m.  
 Probabile direzione di flusso della falda  
 Pozzi trivellati

