



LEGENDA

- Complesso alluvionale e colture a governo controllato in sabbie e sabbie con ghiaie (sabbie fluide) della regione: permeabilità medio-alta per pozzi (1*10⁻³ - 1*10⁻² m/s)
- Complesso dei depositi piroclastici riciclati per pozzi (1*10⁻³ - 1*10⁻⁴ m/s)
- Complesso conglomerato - sabbie riciclate: permeabilità medio - alta (1*10⁻³ - 1*10⁻⁴ m/s)
- Complesso di rocce acide calciche talose: permeabilità bassa (1*10⁻⁵ - 1*10⁻⁶ m/s)

STRADALE E PROVINCIALE
 COMUNALE E REGIONALE
 VINCOLO IDROGEOLOGICO P.A.I. RISCHIO IDRAULICO
 AREA DI ATTENZIONE AL S.I.S.N.A.M.S. P.A.I.
 CONFINI COMUNALE

COMUNE DI SAN SOSTENE provincia di Catanzaro	
42 QAG Tav_5 C	PIANO STRUTTURALE COMUNALE (P.S.C.) DOCUMENTO PRELIMINARE
	IL GEOLOGO: Dott. Mariano Bellezza
QUADRO CONOSCITIVO	SCALA 1:5.000
QUADRO AMBIENTALE STUDIO GEOMORFOLOGICO CARTA IDROGEOLOGICA E DEL SISTEMA IDROGRAFICO	Il Sindaco (dott.ssa Patrizia Linda Cecaro) Il R.U.P. (ing. Giuseppe Sestito)