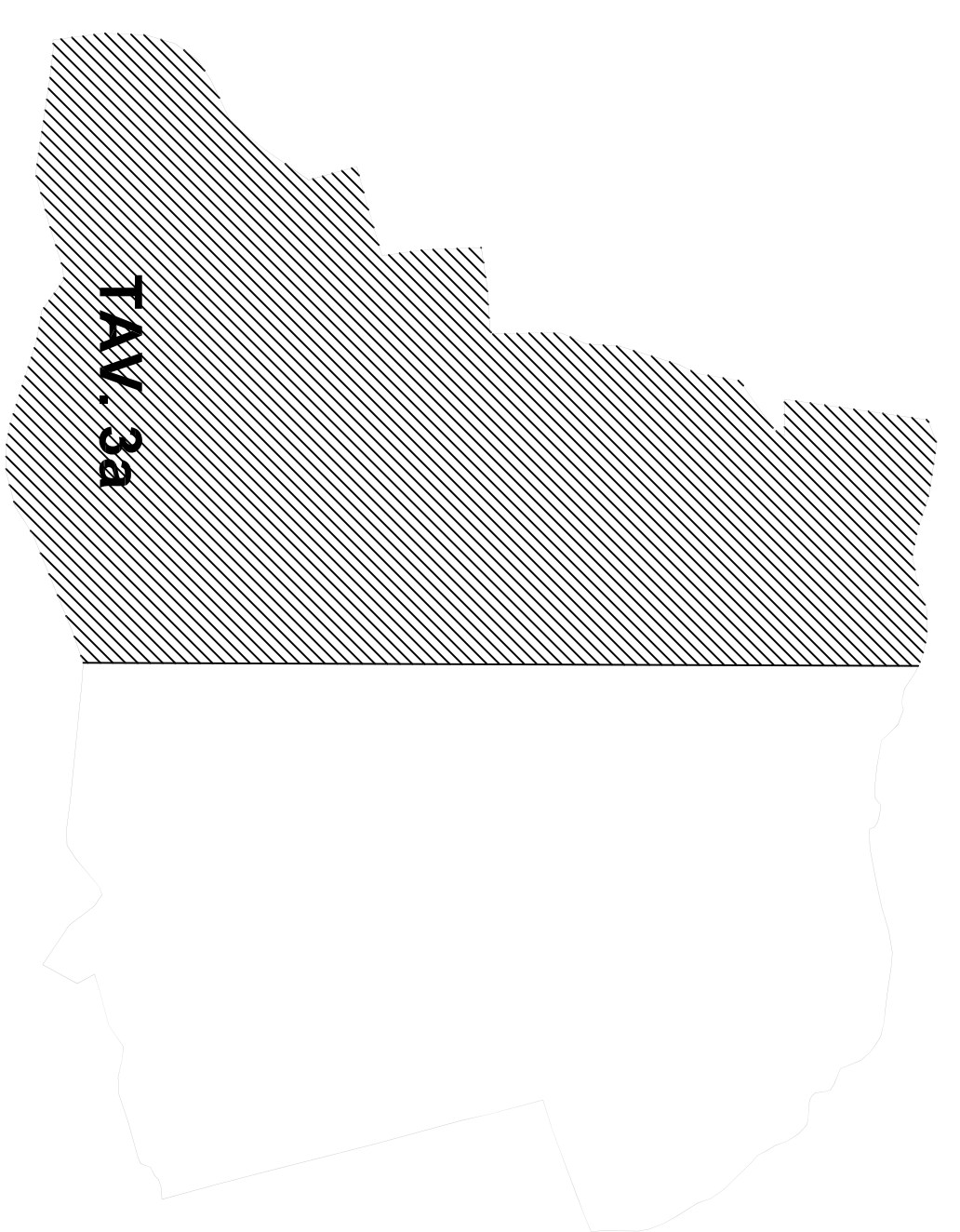


COMUNE DI S. TAMMARO
Provincia di Caserta
INDAGINI GEOLOGICHE PUC
(GEOGNOSTICHE, GEOTECNICHE E GEOFISICHE)

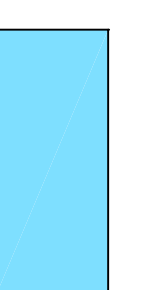
PIANO URBANISTICO COMUNALE

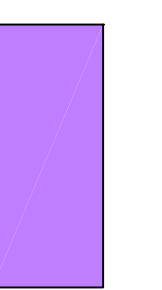
CARTA IDROGEOLOGICA

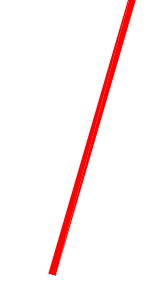
REV.	TAV. 3a	scala 1:5000
DATA:	IL CONSULENTE: DR. GEOL. MARIA CIRILLO	
Aprile 2016	Comittente: Amministrazione Comunale di San Tammaro (CE)	

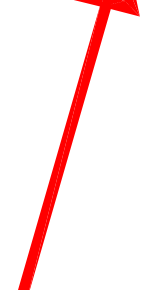



LEGENDA

 **Complesso Alluvionale** costituito da sabbie e limi grigiastri e giallastri stratificati sciolti, terreni unifleri scuri e terreni di colmata del basso Volturno, lenti di ciottoli fluviali e lenti di lapilli pomiceo rimaneggiati. Tipo di permeabilità per porosità; conducibilità idraulica medio-bassa

 **Complesso Piroclastico superficiale** costituito da pozzolane sabbio-limose grigiastre e brune di spessore massimo al di sotto della coltre agraria di ca 2 metri e sovrapposte, mediante paleosuolo, alla formazione dell'ignimbrite Campana datata 42.000 anni bp. Tipo di permeabilità per porosità; conducibilità idraulica bassa.

 Curva isopiezometrica con indicazione della quota assoluta s.l.m.

 Direzione di deflusso idrico sotterraneo preferenziale

 Pozzi idrici con quota assoluta superficie piezometrica s.l.m.

P25 + 14,50 mt

