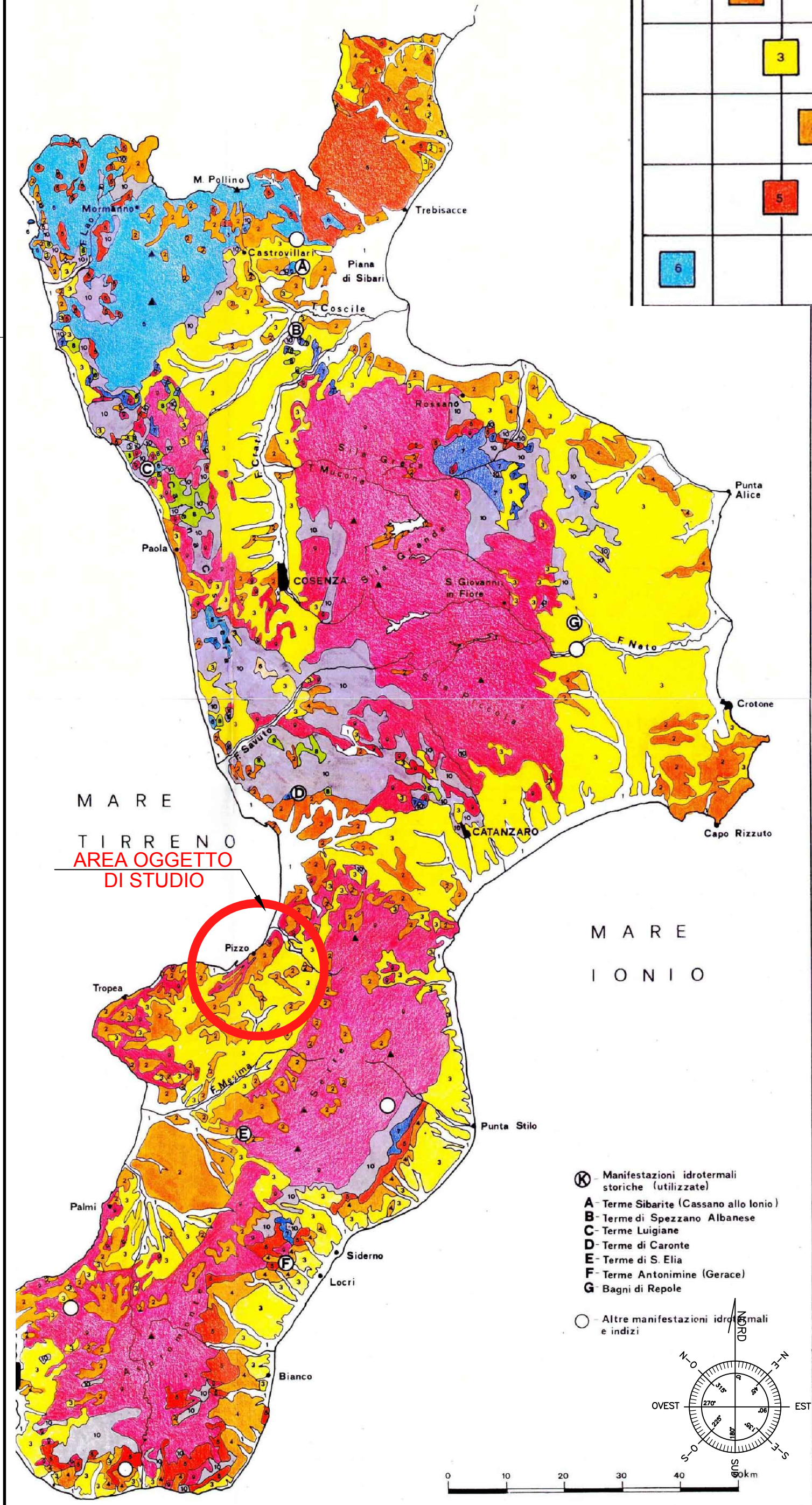


Legenda

PERMEABILITA'			DESCRIZIONE
alta	media	bassa	
	1		Depositi clastici marino-continentali (Olocene)
	2		Depositi arenaceo-conglomeratici sovente a copertura di terrazzi marini e continentali (Pleistocene)
	3		Conglomerati, sabbie, argille e biocalcareni (Tortoniano sup. - Pleistocene)
		4	Argille varicolori (Cretaceo-Paleogene)
		5	Sequenze flyschoidi e molassiche delle varie successioni alpine e appenniniche (Cretaceo-Neogene)
6			Formazioni prevalentemente carbonatiche dell'Appennino Calabro Lucano (Trias medio - Miocene inf.)

7		Formazioni prevalentemente carbonatiche del Basamento metamorfico e della loro copertura (Paleoz.-Oligoc.)
	8	Metabasiti serpentiniti e oficalciti delle Unità Ofiolitiche (Giurassico-Cretaceo inf.)
	9	Graniti e gneiss di alto grado metamorfico (Paleozoico)
	10	Formazioni metamorfiche di basso grado (Paleozoico)



COMUNE DI VIBO VALENTIA
DIPARTIMENTO 2 - SETTORE 5

Aggiornamento Progetto di Sistemazione Piazzale Capannina
di Vibo Marina (Legge Regionale n. 9/2007 art. 33)

PROGETTO DEFINITIVO

elaborato:

CARTA IDROGEOLOGICA

TAVOLA	5
SCALA	1:500.000
DATA	LUG.17
FILE	5_Idrogeologica.dwg
COORDINATE PROGETTO	1817/CE

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI (R.T.P.):

DOTT. ING. ANTONIO D'ARRIGO

DOTT. GEOL. PIERO MERK

DOTT. ING. NICOLA RUSTICA

DOTT. ING. DOMENICO MANGANO

DOTT. ING. AGOSTINO LA ROSA

c/o Sede legale: Studio D'Arrigo s.r.l. Via Gagini n.6 98122 Messina - Tel./Fax. 090364154 - pec: antoniop.darrigo@ingpec.eu - mail: a.darrigo@tiscali.it

COLLABORATORI:

DOTT. ING. MANUELA BARBAGIOVANNI GASPARO

DOTT. ING. CLAUDIA SORCE

DOTT. ING. ALBERTO LO PRESTI

IL DIRIGENTE DEL DIPARTIMENTO 2 - SETTORE 5:

DOTT. ADRIANA TETI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

ING. LORENA CALLISTI

