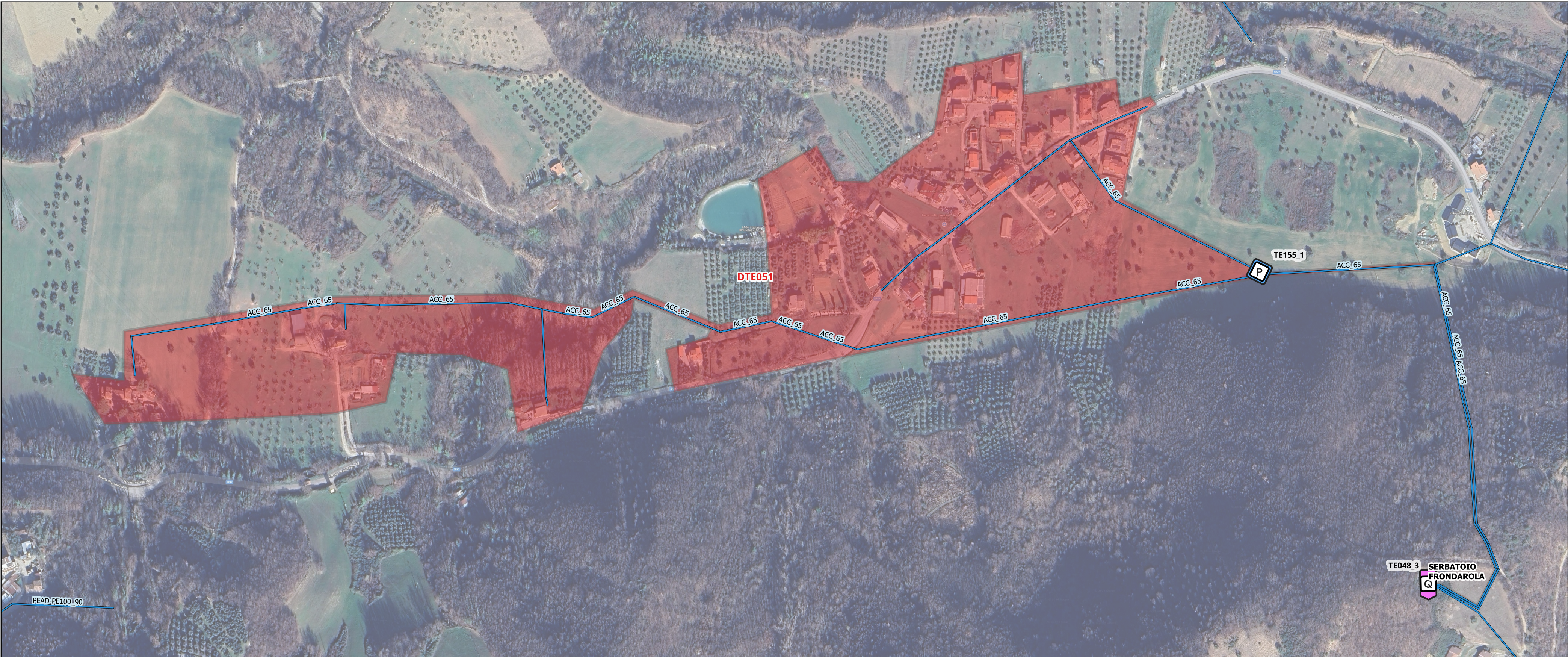


Teramo

DISTRETTO TRAVAZZANO

DISTRETTO	DTE051 - DISTRETTO TRAVAZZANO
ESTENSIONE RETE (KM)	2.72
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+TE048_3
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	TE048_3
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	TE155_1
VALVOLE CHIUSE	



LEGENDA
Misuratori
Stampa distretti

Permanente
Portata

 Portata: Misuratori in impianto

Pressione

 Pressione: Misuratori in cameretta esistente

 Distretto

 Condotta di Distribuzione

 Comune Teramo

QGIS interface showing a water network project in Teramo. The map displays a red water network (ACQ_ADDUZIONE) overlaid on a satellite image. The network includes nodes like TE048.3, TE155.1, and DTE051, and pipes labeled ACC.65. The left panel shows the layer tree with 'wa_pipe' selected. The right panel shows statistics for 'wa_pipe', including length, number of elements, and various statistical measures. The bottom panel shows a table of selected elements with columns for id, obj_id, _from_node, _to_node, cod_numb, cod_sif, count, date_inst, depth, diam_nom, diam_nom_2, and flag.

id	obj_id	_from_node	_to_node	cod_numb	cod_sif	count	date_inst	depth	diam_nom	diam_nom_2	flag
1	127 08165	NULL	NULL	NULL	NULL	1.000	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
2	162 08069	NULL	NULL	NULL	NULL	1.000	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
3	198 08189	NULL	NULL	NULL	NULL	1.000	NULL	NULL	65	NULL	NULL
4	436 08194	NULL	NULL	NULL	NULL	1.000	NULL	NULL	65	NULL	NULL