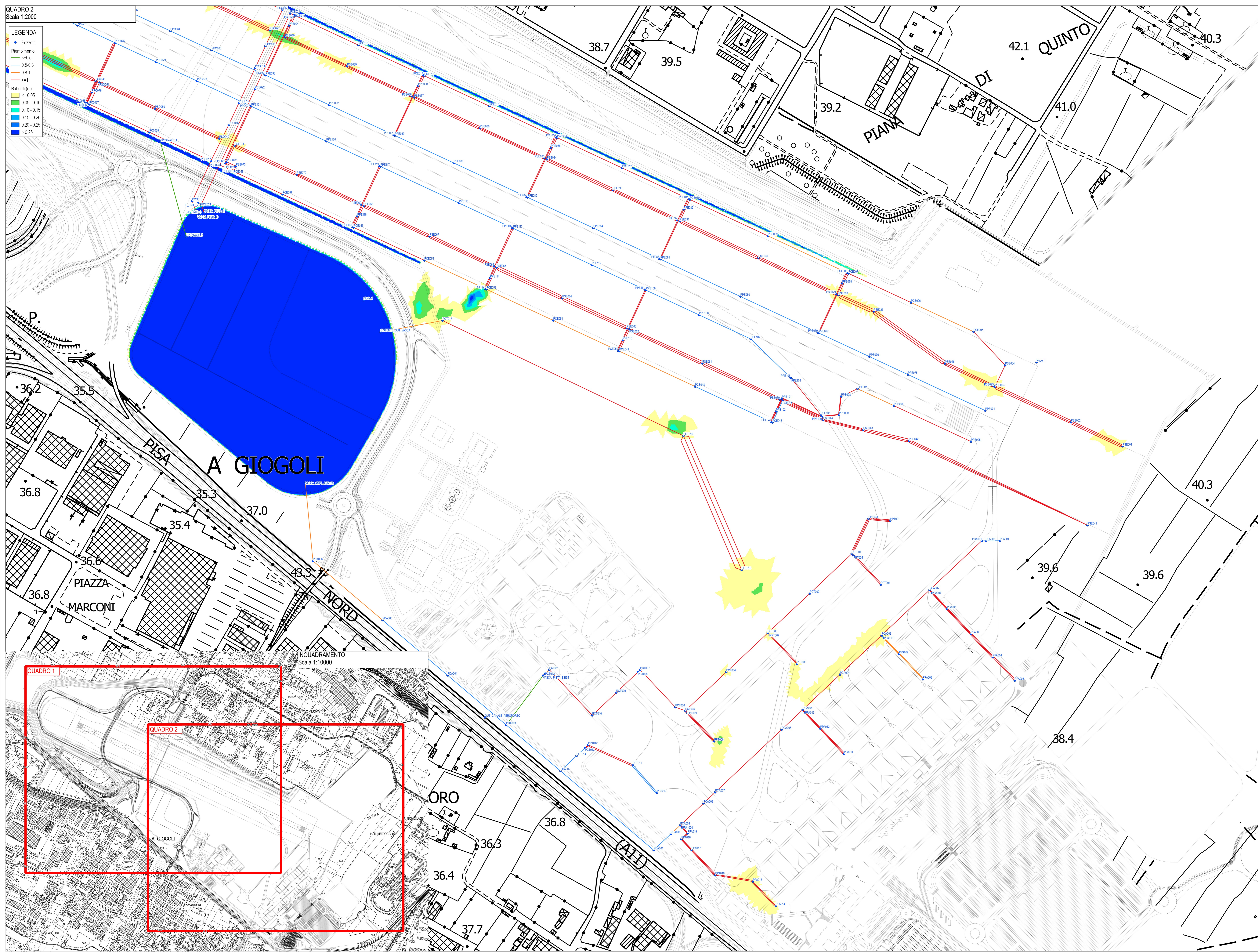


**LEGENDA**

- Pozzetti
- Riempimento
- <=0.5
- 0.5-0.8
- 0.8-1
- >=1
- Battenti (m)
- <= 0.05
- 0.05 - 0.10
- 0.10 - 0.15
- 0.15 - 0.20
- 0.20 - 0.25
- > 0.25



INQUADRAMENTO  
Scala 1:10000

QUADRO 1

QUADRO 2

REVISIONI		REVISIONI	DESCRIZIONE	
REV	DATA	00	10/2022	Emissione per Dibattito Pubblico
01	03/2023		Emissione per Approvazione in Linea Tecnica di EMAC	
02	03/2024		Emissione per Procedura VIA-VAS	
03				
04				
05				
06				

REDAZIONE	VERIFICATO	DATA	SCALE
		03/2024	1:2000

PROGETTO	CLIENTE	PROGETTO	PROGETTO
AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE	AMERICCO VESPUCCI	PROGETTO REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE	PROGETTO REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE

PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO
IDRAULICA INTERNA AL SEDIME	Planimetrie grad riempimento e battenti massimi Piana Trzoo	Planimetrie grad riempimento e battenti massimi Piana Trzoo

PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO
SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA