



LEGENDA

- P101 Piezometro primo acquifero confinato - portata confermata a 1 mc/h
- P102 Piezometro primo acquifero confinato - portata da 1,5 mc/h a 2,5 mc/h (*)
- P103 Piezometro primo acquifero confinato - portata da 1 mc/h a 0 mc/h
- P104 Piezometro primo acquifero confinato - portata da 1 mc/h a 0 mc/h
- P201 Piezometro secondo acquifero confinato - portata da 4,5 mc/h a 2 mc/h
- P202 Piezometro secondo acquifero confinato - portata da 1 mc/h a 0.5 mc/h
- P203 Piezometro secondo acquifero confinato - portata da 1,5 mc/h a 2 mc/h
- Collegamento alla vasca di equalizzazione dell'impianto di trattamento (MISE 1° acquifero confinato)
- Collegamento alla vasca di equalizzazione dell'impianto di trattamento (MISE 2° acquifero confinato)
- Scarico alla fognatura esistente

(*) Portata poi ulteriormente incrementata a 2,8 mc/h (Novembre 2011)

<div></div> <div>Tauw</div> <div><small>Tauw Italia S.r.l. Piazza Leonardo da Vinci, 7 20133 Milano T 02 26 62 611 F 02 26 62 61 52 E info@tauw.it www.tauw.it</small></div>			
Committente Zambon Group S.p.a.			
Documento Ex area Industriale Via del Cappuccini, Vicenza Progetto Operativo di Bonifica del terreni e delle acque sotterranee - Fase 2			
Titolo Configurazione dell'Intervento di MISE degli acquiferi confinati			
File 1184_009r11gb_Tav 5b - Intervento MISE	Rev. 0	Approvato GIB	Tavola 5b
Scala Grafica	Data Maggio 2012		