

ALLEGATO 2 - Tabella 2.2b – Risultati delle analisi eseguite sui campioni di acqua di falda (restanti porzioni aree AIA)

Denominazione			PM4	PZSBA005	PZSBA042	PZSBA044	PZSBA045	PZSBA048	PZSBA050	PZSBA051	PZSEC113bis	PZSEC118
Data campionamento			28/08/17	31/08/17	31/08/17	31/08/17	31/08/17	31/08/17	28/08/17	01/09/17	28/08/17	28/08/17
Parametro	U. M.	LR										
Idrocarburi totali (n-esano)	µg/L	30	55	45	<u>6942</u>	<u>4312</u>	<u>4639</u>	< 30	<u>481</u>	< 30	< 30	< 30
FINGERPRINT (Speciazione delle catene idrocarburiche)												
n-Esano	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi alifatici C5-C6	µg/L	1			< 1	448	137		< 1			
Idrocarburi alifatici >C6-C8	µg/L	1			< 1	388	167		< 1			
Idrocarburi alifatici >C8-C10	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi alifatici >C10-C12	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi alifatici >C12-C16	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi alifatici >C16-C21	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi alifatici >C21-C35	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi aromatici C7-C8	µg/L	1			3835	562	1709		10			
Idrocarburi aromatici >C8-C10	µg/L	1			3084	2449	2564		470			
Idrocarburi aromatici >C10-C12	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi aromatici >C12-C16	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi aromatici >C16-C21	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			
Idrocarburi aromatici >C21-C35	µg/L	1			< 1	< 1	< 1		< 1			