

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale  (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
STAB	SF1	PRIMO CANALE DI SCARICO	4484758,961	2704192,637	521448000	Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/01/2018	0,81000	368,38737
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/01/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/01/2018	0,25000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/01/2018	0,76000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/01/2018	0,27000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/01/2018	0,37000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/01/2018	0,47000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/01/2018	0,35000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/01/2018	0,67000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/01/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/01/2018	0,33000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/02/2018	3,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/02/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/02/2018	3,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/02/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/02/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/02/2018	0,45000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/02/2018	0,27000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/02/2018	0,27000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/02/2018	0,35000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/02/2018	0,41000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/02/2018	0,28000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/02/2018	0,38000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/02/2018	0,90000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/02/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/03/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/03/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/03/2018	1,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/03/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/03/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/03/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/03/2018	0,64000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/03/2018	0,63000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/03/2018	0,34000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/03/2018	0,77000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/03/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/03/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/03/2018	0,65000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/03/2018	0,56000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/03/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/03/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/03/2018	0,59000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/03/2018	0,65000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/03/2018	0,81000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/03/2018	1,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/03/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/03/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/03/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/03/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/03/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/03/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/03/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/03/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/03/2018	7,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/03/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/04/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/04/2018	0,27000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/04/2018	0,47000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/04/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/04/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/04/2018	1,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/04/2018	1,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/04/2018	1,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/04/2018	1,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/04/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/04/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/04/2018	1,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/04/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/04/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/04/2018	2,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/04/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/04/2018	1,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/04/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/04/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/04/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/04/2018	1,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/04/2018	1,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data Campione	Concentrazione	Flussi di Massa (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/04/2018	1,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/04/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/04/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/04/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/04/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/04/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/05/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/05/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/05/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/05/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/05/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/05/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/05/2018	1,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/05/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/05/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/05/2018	0,35000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/05/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/05/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/05/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/05/2018	1,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/05/2018	0,41000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/06/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/06/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/06/2018	0,54000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/06/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/06/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/06/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/06/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/06/2018	2,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/06/2018	1,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/06/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/06/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/06/2018	0,25000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/06/2018	1,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/06/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/06/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/06/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/06/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/06/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/06/2018	0,49000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/06/2018	1,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/06/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/06/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/06/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/06/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/06/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/06/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/06/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/06/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/06/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/07/2018	1,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/07/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/07/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/07/2018	0,75000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/07/2018	0,58000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/07/2018	0,77000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/07/2018	0,73000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/07/2018	0,63000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/07/2018	0,57000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/07/2018	0,58000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/07/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/07/2018	0,39000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/07/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/07/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/07/2018	0,66000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/07/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/07/2018	1,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/07/2018	0,74000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/07/2018	0,72000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/07/2018	0,71000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/07/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/07/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/07/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/07/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/07/2018	0,46000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/07/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/07/2018	0,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/07/2018	0,44000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/07/2018	0,43000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/07/2018	0,42000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/07/2018	2,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/08/2018	0,52000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/08/2018	0,54000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/08/2018	0,42000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/08/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/08/2018	1,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/08/2018	0,51000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/08/2018	1,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/08/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/08/2018	0,78000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/08/2018	0,42000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/08/2018	0,34000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/08/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/08/2018	0,58400	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/08/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/08/2018	2,30000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/08/2018	1,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/08/2018	0,79000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/08/2018	0,47000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/08/2018	0,45000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/08/2018	0,31000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/08/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/08/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/08/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	30/08/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	31/08/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	1/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	2/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	3/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	4/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	5/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/09/2018	1,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/09/2018	0,44000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/09/2018	0,62000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/09/2018	1,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/09/2018	1,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/09/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/09/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/09/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/09/2018	1,09000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/09/2018	0,51600	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/09/2018	0,58700	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	17/09/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	18/09/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	19/09/2018	0,85000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	20/09/2018	0,65000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	21/09/2018	0,69000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	22/09/2018	0,85000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	23/09/2018	0,87000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	24/09/2018	0,45000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	25/09/2018	0,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	26/09/2018	0,45000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	27/09/2018	0,39000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/09/2018	0,45000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/09/2018	0,42000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/09/2018	0,42000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/10/2018	0,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/10/2018	1,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/10/2018	0,33000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/10/2018	0,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/10/2018	0,67000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/10/2018	0,66000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/10/2018	0,64000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/10/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/10/2018	1,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/10/2018	0,65000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/10/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/10/2018	1,10000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/10/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/10/2018	0,53000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/10/2018	0,47000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/10/2018	0,66000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/10/2018	0,46000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/10/2018	0,56000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/10/2018	0,68000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/10/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/10/2018	0,58000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/10/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/10/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/10/2018	0,38000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/10/2018	0,49000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/10/2018	0,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/10/2018	0,62000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/10/2018	0,72000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/10/2018	0,63000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/10/2018	0,58000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/11/2018	0,58000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/11/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/11/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/11/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/11/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/11/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/11/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/11/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	9/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	10/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	11/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	12/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	13/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	14/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	15/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	16/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	17/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	18/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	19/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	20/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	21/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	22/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	23/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	24/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	25/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	26/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	27/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	28/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	29/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	30/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	1/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	2/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	3/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	4/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	5/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	6/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	7/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	8/12/2018	< 0,10000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	9/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	10/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	11/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	12/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	13/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	14/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	15/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	16/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	17/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	18/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	19/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	20/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	21/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	22/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	23/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	24/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	25/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	26/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	27/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	28/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	29/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	30/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	31/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/01/2018	0,30000	28,05390
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/01/2018	0,16400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/01/2018	0,14300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/01/2018	0,25800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/01/2018	0,27000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/01/2018	0,27000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/01/2018	0,18500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/01/2018	0,32000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/01/2018	0,31000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/01/2018	0,05300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/01/2018	0,20000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/01/2018	0,14000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/01/2018	0,36000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/01/2018	0,59000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/01/2018	0,13200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/01/2018	0,35000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/01/2018	0,04400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/01/2018	0,15000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/01/2018	0,14100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/01/2018	0,25300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/01/2018	0,07600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/01/2018	0,11400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/01/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/01/2018	0,08400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/01/2018	0,36000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/01/2018	0,32000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/01/2018	0,12000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/01/2018	0,12000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/02/2018	0,15000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/02/2018	0,08400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/02/2018	0,07000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/02/2018	0,06700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/02/2018	0,06500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/02/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/02/2018	0,13400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/02/2018	0,06800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/02/2018	0,06300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/02/2018	0,04900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/02/2018	0,05900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/02/2018	0,05000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/02/2018	0,04200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/02/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/02/2018	0,04600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/02/2018	0,05000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/02/2018	0,03700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/02/2018	0,03400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/02/2018	0,03400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/02/2018	0,04300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/02/2018	0,03800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/02/2018	0,04000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/02/2018	0,03800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/02/2018	0,04100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/02/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/02/2018	0,06900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/02/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/02/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/03/2018	0,04700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/03/2018	0,03600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/03/2018	0,05300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/03/2018	0,05800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/03/2018	0,04000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/03/2018	0,03700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/03/2018	0,03400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/03/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/03/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/03/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/03/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/03/2018	0,03000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/03/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/03/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/03/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/03/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/03/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/03/2018	0,04600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/03/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/03/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/03/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/03/2018	0,04400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/03/2018	0,05300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/03/2018	0,04700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/03/2018	0,06200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/03/2018	0,07500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/03/2018	0,05700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/03/2018	0,06800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/03/2018	0,04900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/03/2018	0,06100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/03/2018	0,07300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/04/2018	0,08000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/04/2018	0,06300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/04/2018	0,06500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/04/2018	0,06500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/04/2018	0,06400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/04/2018	0,06000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/04/2018	0,11100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/04/2018	0,06000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/04/2018	0,05600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/04/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/04/2018	0,06400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/04/2018	0,04800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/04/2018	0,06300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/04/2018	0,06800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/04/2018	0,09500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/04/2018	0,07200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/04/2018	0,08800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/04/2018	0,07300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/04/2018	0,05200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/04/2018	0,06400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/04/2018	0,07600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/04/2018	0,06500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/04/2018	0,07800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/04/2018	0,07400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/04/2018	0,06900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/04/2018	0,08100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/04/2018	0,19500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/04/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/04/2018	0,06100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/04/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/05/2018	0,06000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/05/2018	0,05800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/05/2018	0,07900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/05/2018	0,06700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/05/2018	0,07100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/05/2018	0,07500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/05/2018	0,09600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/05/2018	0,07500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/05/2018	0,07700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/05/2018	0,09200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/05/2018	0,07800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/05/2018	0,08100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/05/2018	0,07100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/05/2018	0,06900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/05/2018	0,07100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/05/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/05/2018	0,07500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/05/2018	0,08400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/05/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/05/2018	0,06900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/05/2018	0,07600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/05/2018	0,08200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/05/2018	0,05800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/05/2018	0,05600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/05/2018	0,05500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/05/2018	0,04600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/05/2018	0,04200	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/05/2018	0,05100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/05/2018	0,04000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/05/2018	0,04800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/06/2018	0,04700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/06/2018	0,04900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/06/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/06/2018	0,02400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/06/2018	0,04700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/06/2018	0,04600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/06/2018	0,06200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/06/2018	0,05100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/06/2018	0,04800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/06/2018	0,04600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/06/2018	0,05800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/06/2018	0,03800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/06/2018	0,11300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/06/2018	0,03700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/06/2018	0,03700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/06/2018	0,04700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/06/2018	0,04400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/06/2018	0,04400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/06/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/06/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/06/2018	0,05400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/06/2018	0,07800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/06/2018	0,07200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/06/2018	0,05900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/06/2018	0,05600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/06/2018	0,05000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/06/2018	0,04800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/06/2018	0,08100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/06/2018	0,08500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/06/2018	0,07400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/07/2018	0,09700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/07/2018	0,08600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/07/2018	0,08000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/07/2018	0,06900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/07/2018	0,05000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/07/2018	0,04100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/07/2018	0,05700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/07/2018	0,06200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/07/2018	0,06100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/07/2018	0,07000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/07/2018	0,04800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/07/2018	0,04800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/07/2018	0,04200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/07/2018	0,05400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/07/2018	0,07100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/07/2018	0,04500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/07/2018	0,08600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/07/2018	0,06100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/07/2018	0,04900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/07/2018	0,05600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/07/2018	0,06200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/07/2018	0,04500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/07/2018	0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/07/2018	0,04100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/07/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/07/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/07/2018	0,03700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/07/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/07/2018	0,02800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/07/2018	0,06000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/08/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/08/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/08/2018	0,02100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/08/2018	0,02300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/08/2018	0,01900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/08/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/08/2018	0,02100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/08/2018	0,02000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/08/2018	0,02300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/08/2018	0,03800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/08/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/08/2018	0,02000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/08/2018	0,01800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/08/2018	0,01800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/08/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/08/2018	0,01700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/08/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/08/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/08/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/08/2018	0,01900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/08/2018	0,02300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/08/2018	0,02800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/08/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/08/2018	0,02700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/08/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/09/2018	0,01700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/09/2018	0,01800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/09/2018	0,01800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/09/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/09/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/09/2018	0,02300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/09/2018	0,01800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/09/2018	0,02800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/09/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/09/2018	0,02500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/09/2018	0,02700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/09/2018	0,04100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/09/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/09/2018	0,02100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/09/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/09/2018	0,02000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/09/2018	0,01700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/09/2018	0,01900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/09/2018	0,01700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/09/2018	0,01900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/09/2018	0,03400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/09/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/09/2018	0,04300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/09/2018	0,04000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/09/2018	0,03000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/09/2018	0,26000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/09/2018	0,02800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/10/2018	0,02500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/10/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/10/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/10/2018	0,02700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/10/2018	0,02900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/10/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/10/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/10/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/10/2018	0,02700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/10/2018	0,05100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/10/2018	0,03000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/10/2018	0,03700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/10/2018	0,03400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/10/2018	0,02600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/10/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/10/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/10/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/10/2018	0,02800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/10/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/10/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/10/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/10/2018	0,02700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/10/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/10/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/10/2018	0,03400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/10/2018	0,04200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/10/2018	0,03200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/10/2018	0,03700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/10/2018	0,03800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/10/2018	0,02800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/11/2018	0,03000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/11/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/11/2018	0,05200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/11/2018	0,04500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/11/2018	0,05000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/11/2018	0,04200	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/11/2018	0,03800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/11/2018	0,03800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	9/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	10/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	11/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	12/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	13/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	14/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	15/11/2018	< 0,01000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	16/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	17/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	18/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	19/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	20/11/2018	0,04000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	21/11/2018	0,05000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	22/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	23/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	24/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	25/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	26/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	27/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	28/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	29/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	30/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	1/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	2/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	3/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	4/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	5/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	6/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	7/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	8/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	9/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	10/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	11/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	12/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	13/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	14/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	15/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	16/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	17/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	18/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	19/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	20/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	21/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	22/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	23/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	24/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	25/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	26/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	27/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	28/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	29/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	30/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	31/12/2018	< 0,01000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/01/2018	0,08000	39,59355
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/01/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/01/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/01/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/02/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/02/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/02/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/03/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/03/2018	0,07000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/03/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/03/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/03/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/03/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/04/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/04/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/05/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/05/2018	0,07000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/05/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/05/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/05/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/05/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/05/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/06/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/06/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/06/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/06/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/07/2018	0,08000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/07/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/07/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/07/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/07/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/07/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/07/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/07/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/08/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/08/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/08/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/08/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/08/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/08/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/08/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/08/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/08/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/08/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/08/2018	0,10000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/08/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/09/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/09/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/09/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/09/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/09/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/09/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/09/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/09/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/09/2018	0,13000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/09/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/09/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/09/2018	0,13000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/10/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/10/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/10/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/10/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/10/2018	0,07000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/10/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/10/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/11/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/11/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/11/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/11/2018	0,15000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/11/2018	0,15000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/11/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/12/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/12/2018	0,13000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/12/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/12/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/12/2018	0,13000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/12/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/12/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/12/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/12/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/12/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/12/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/12/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/12/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/12/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/01/2018	< 0,05000	13,53679
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/02/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/04/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/05/2018	0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/06/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/08/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/09/2018	< 0,05000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/10/2018	0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/11/2018	0,05300	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/11/2018	< 0,06000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/12/2018	< 0,06000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/01/2018	< 0,05000	51,43042
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/01/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/03/2018	0,27000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/03/2018	< 0,20000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/04/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/04/2018	1,30000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/05/2018	0,90000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/05/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/05/2018	0,27000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/05/2018	< 0,20000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/05/2018	0,21000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/05/2018	0,30000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/05/2018	0,31000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/05/2018	0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/05/2018	0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/06/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/07/2018	< 0,25000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/08/2018	0,26000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/08/2018	0,27000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/08/2018	0,60000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/09/2018	< 0,25000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/09/2018	0,31000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/11/2018	< 0,25000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/11/2018	0,95000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/11/2018	0,90000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/11/2018	0,90000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/12/2018	< 0,05000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/12/2018	< 0,05000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/01/2018	31,00000	11232,69909
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/01/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/01/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/01/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/01/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/01/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/01/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/01/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/01/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/01/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/01/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/01/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/01/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/01/2018	6,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/01/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/01/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/01/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/01/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/01/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/01/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/01/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/01/2018	43,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/01/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/01/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/01/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/01/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/01/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/01/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/01/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/01/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/01/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/02/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/02/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/02/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/02/2018	2,40000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/02/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/02/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/02/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/02/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/02/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/02/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/02/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/02/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/02/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/02/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/02/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/02/2018	36,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/02/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/02/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/02/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/02/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/02/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/02/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/02/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/02/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/02/2018	8,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/02/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/02/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/02/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/03/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/03/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/03/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/03/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/03/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/03/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/03/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/03/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/03/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/03/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/03/2018	< 2,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/03/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/03/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/03/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/03/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/03/2018	43,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/03/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/03/2018	2,70000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/03/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/03/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/03/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/03/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/03/2018	5,70000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/03/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/03/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/03/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/03/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/03/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/03/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/03/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/03/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/04/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/04/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/04/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/04/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/04/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/04/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/04/2018	36,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/04/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/04/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/04/2018	42,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/04/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/04/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/04/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/04/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/04/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/04/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/04/2018	36,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/04/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/04/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/04/2018	2,50000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/04/2018	42,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/04/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/04/2018	16,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/04/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/04/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/04/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/04/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/04/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/04/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/04/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/05/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/05/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/05/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/05/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/05/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/05/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/05/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/05/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/05/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/05/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/05/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/05/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/05/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/05/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/05/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/05/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/05/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/05/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/05/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/05/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/05/2018	64,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/05/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/05/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/05/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/05/2018	42,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/05/2018	41,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/05/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/05/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/05/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/05/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/05/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/06/2018	39,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/06/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/06/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/06/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/06/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/06/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/06/2018	3,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/06/2018	39,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/06/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/06/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/06/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/06/2018	44,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/06/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/06/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/06/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/06/2018	42,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/06/2018	43,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/06/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/06/2018	14,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/06/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/06/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/06/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/06/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/06/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/06/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/06/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/06/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/06/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/06/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/06/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/07/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/07/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/07/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/07/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/07/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/07/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/07/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/07/2018	5,60000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/07/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/07/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/07/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/07/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/07/2018	38,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/07/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/07/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/07/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/07/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/07/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/07/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/07/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/07/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/07/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/07/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/07/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/07/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/07/2018	< 2,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/07/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/07/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/07/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/07/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/07/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/08/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/08/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/08/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/08/2018	4,30000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/08/2018	2,60000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/08/2018	5,90000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/08/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/08/2018	43,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/08/2018	3,60000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/08/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/08/2018	6,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/08/2018	3,70000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/08/2018	4,80000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/08/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/08/2018	27,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/08/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/08/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/08/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/08/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/08/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/08/2018	6,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/08/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/08/2018	3,40000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/08/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/08/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/08/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/08/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/08/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/08/2018	38,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/08/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/08/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/09/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/09/2018	44,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/09/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/09/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/09/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/09/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/09/2018	39,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/09/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/09/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/09/2018	39,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/09/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/09/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/09/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/09/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/09/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/09/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/09/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/09/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/09/2018	4,90000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/09/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/09/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/09/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/09/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/09/2018	6,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/09/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/09/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/09/2018	36,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/09/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/09/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/09/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/10/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/10/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/10/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/10/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/10/2018	43,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/10/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/10/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/10/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/10/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/10/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/10/2018	33,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/10/2018	5,20000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/10/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/10/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/10/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/10/2018	40,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/10/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/10/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/10/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/10/2018	5,50000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/10/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/10/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/10/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/10/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/10/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/10/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/10/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/10/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/10/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/10/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/10/2018	39,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/11/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/11/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/11/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/11/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/11/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/11/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/11/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/11/2018	3,80000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/11/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/11/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/11/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/11/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/11/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/11/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/11/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/11/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/11/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/11/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/11/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/11/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/11/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/11/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/11/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/11/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/11/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/11/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/11/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/11/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/11/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/11/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/12/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/12/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/12/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/12/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/12/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/12/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/12/2018	29,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/12/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/12/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/12/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/12/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/12/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/12/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/12/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/12/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/12/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/12/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/12/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/12/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/12/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/12/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/12/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/12/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/12/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/12/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/12/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/12/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/12/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/12/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/12/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/12/2018	20,00000	
SF2		SECONDO CANALE DI SCARICO	4485980,114	2703514,106	311760000	Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/01/2018	< 0,23000	65,10796
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/01/2018	0,83000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/01/2018	0,37000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/01/2018	0,59000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/01/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/02/2018	< 0,23000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/02/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/02/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/02/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/03/2018	6,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/03/2018	0,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/03/2018	0,45000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/03/2018	0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/03/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/03/2018	< 0,23000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/04/2018	6,30000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/04/2018	0,26000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/04/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/05/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/05/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/05/2018	0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/05/2018	0,28000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/05/2018	0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/05/2018	< 0,23000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/05/2018	0,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/05/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/06/2018	1,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/06/2018	0,41000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/06/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/06/2018	1,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/06/2018	1,00000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/07/2018	0,34000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/07/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/07/2018	0,69000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/07/2018	< 0,23000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/07/2018	0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/07/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/08/2018	0,24000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/08/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/08/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	30/08/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	31/08/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	1/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	2/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	3/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	4/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	5/09/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/09/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/09/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/09/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/09/2018	< 0,15000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	17/09/2018	0,20000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	18/09/2018	0,30000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	19/09/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	20/09/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	21/09/2018	0,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	22/09/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	23/09/2018	0,80000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	24/09/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	25/09/2018	0,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	26/09/2018	0,90000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	27/09/2018	0,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/09/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/10/2018	1,40000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/10/2018	0,64000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/10/2018	0,38000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	9/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	10/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	11/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	12/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	13/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	14/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	15/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	16/10/2018	1,60000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	17/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	18/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	19/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	20/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	21/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	22/10/2018	0,44000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	23/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	24/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	25/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	26/10/2018	0,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	27/10/2018	0,63000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	28/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	29/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	30/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	31/10/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	1/11/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	2/11/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	3/11/2018	0,45000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	4/11/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	5/11/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	6/11/2018	3,70000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	7/11/2018	1,50000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l N	8/11/2018	< 0,23000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	9/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	10/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	11/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	12/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	13/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	14/11/2018	< 0,10000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	15/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	16/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	17/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	18/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	19/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	20/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	21/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	22/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	23/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	24/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	25/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	26/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	27/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	28/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	29/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	30/11/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	1/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	2/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	3/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	4/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	5/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	6/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	7/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	8/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	9/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	10/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	11/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	12/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	13/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	14/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	15/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	16/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	17/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	18/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	19/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	20/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	21/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	22/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	23/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	24/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	25/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	26/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	27/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	28/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	29/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	30/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Ammoniacale	15,00000	mg/l	31/12/2018	< 0,10000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/01/2018	< 0,01500	3,11136
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/01/2018	0,05300	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/01/2018	0,09900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/01/2018	0,02700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,06000	mg/l N	30/01/2018	0,08000	
						Azoto Nitroso	0,06000	mg/l N	31/01/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/02/2018	0,08600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/02/2018	0,11000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/02/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/02/2018	0,03900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/02/2018	0,03300	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/02/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/03/2018	0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/03/2018	< 0,01500	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/03/2018	0,07500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/03/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/04/2018	0,03500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/04/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/05/2018	< 0,01500	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/05/2018	0,07900	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/05/2018	0,07400	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/05/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/06/2018	0,09500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/06/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/06/2018	< 0,01500	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/07/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/08/2018	0,12000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/08/2018	< 0,01500	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/08/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/09/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/10/2018	0,01800	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/10/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/10/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	9/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	10/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	11/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	12/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	13/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	14/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	15/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	16/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	17/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	18/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	19/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	20/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	21/10/2018	0,03000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	22/10/2018	< 0,01500	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	23/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	24/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	25/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	26/10/2018	0,03100	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	27/10/2018	0,01700	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	28/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	29/10/2018	0,01600	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	30/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	31/10/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	1/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	2/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	3/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	4/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	5/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	6/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	7/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l N	8/11/2018	< 0,01500	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	9/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	10/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	11/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	12/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	13/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	14/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	15/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	16/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	17/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	18/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	19/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	20/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	21/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	22/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	23/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	24/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	25/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	26/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	27/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	28/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	29/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	30/11/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	1/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	2/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	3/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	4/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	5/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	6/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	7/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	8/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	9/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	10/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	11/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	12/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	13/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	14/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	15/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	16/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	17/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	18/12/2018	< 0,01000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	19/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	20/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	21/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	22/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	23/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	24/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	25/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	26/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	27/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	28/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	29/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	30/12/2018	< 0,01000	
						Azoto Nitroso	0,60000	mg/l	31/12/2018	< 0,01000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/01/2018	0,07000	21,10927
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/01/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/01/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/01/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/01/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/01/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/01/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/01/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/02/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/02/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/02/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/02/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/02/2018	0,06000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/02/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/02/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/02/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/02/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/02/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/02/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/02/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/02/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/03/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/03/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/03/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/03/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/03/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/03/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/03/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/03/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/04/2018	0,08000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/04/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/04/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/04/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/04/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/04/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/04/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/05/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/05/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/05/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/05/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/05/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/05/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/05/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/05/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/05/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/06/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/06/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/06/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/06/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/06/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/06/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/06/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/07/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/07/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/07/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/07/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/07/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/07/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/07/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/07/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/07/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/07/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/07/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/08/2018	0,09000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/08/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/08/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/08/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/08/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/08/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/08/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/08/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/09/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/09/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/09/2018	0,06000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/09/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/09/2018	< 0,05000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/09/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/10/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/10/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/10/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/10/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/10/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/10/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/10/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/10/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/10/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/11/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/11/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/11/2018	0,07000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/11/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/11/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/11/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/11/2018	0,09000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/11/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/11/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/11/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/11/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/11/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	1/12/2018	0,15000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	2/12/2018	0,13000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	3/12/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	4/12/2018	0,14000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	5/12/2018	0,13000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	6/12/2018	0,12000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	7/12/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	8/12/2018	0,09000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	9/12/2018	0,10000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	10/12/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	11/12/2018	0,11000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	12/12/2018	0,08000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	13/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	14/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	15/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	16/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	17/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	18/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	19/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	20/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	21/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	22/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	23/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	24/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	25/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	26/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	27/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	28/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	29/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	30/12/2018	< 0,05000	
						Cianuri Totali	0,50000	mg/l	31/12/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/01/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/01/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/02/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/03/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/03/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/04/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/05/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/05/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/06/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/07/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/07/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/08/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/09/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/09/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/10/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/11/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/11/2018	< 0,05000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/11/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	1/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	2/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	3/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	4/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	5/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	6/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	7/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	8/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	9/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	10/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	11/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	12/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	13/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	14/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	15/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	16/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	17/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	18/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	19/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	20/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	21/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	22/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	23/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	24/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	25/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	26/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	27/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	28/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	29/12/2018	< 0,06000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Fenoli	0,50000	mg/l	30/12/2018	< 0,06000	
						Fenoli	0,50000	mg/l	31/12/2018	< 0,06000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/01/2018	< 0,05000	29,57355
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/01/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/02/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/02/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/03/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/03/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/04/2018	0,29000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/04/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/04/2018	1,50000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/04/2018	< 0,20000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/04/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/04/2018	0,27000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/05/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/05/2018	0,27000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/05/2018	0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/05/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/06/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/06/2018	0,50000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/06/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/06/2018	< 0,20000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/06/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/07/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/07/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/08/2018	< 0,25000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/08/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/08/2018	0,34000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/08/2018	0,80000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/09/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/10/2018	< 0,25000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/10/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/11/2018	< 0,25000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/11/2018	1,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/11/2018	1,03000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/11/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	1/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	2/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	3/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	4/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	5/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	6/12/2018	< 0,05000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	7/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	8/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	9/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	10/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	11/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	12/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	13/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	14/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	15/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	16/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	17/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	18/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	19/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	20/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	21/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	22/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	23/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	24/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	25/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	26/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	27/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	28/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	29/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	30/12/2018	< 0,05000	
						Idrocarburi C10-C40	5,00000	mg/l	31/12/2018	< 0,05000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/01/2018	28,00000	7155,53111
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/01/2018	41,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/01/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/01/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/01/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/01/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/01/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/01/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/01/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/01/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/01/2018	40,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/01/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/01/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/01/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/01/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/01/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/01/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/01/2018	5,30000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/01/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/01/2018	44,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/01/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/01/2018	39,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/01/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/01/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/01/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/01/2018	36,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/01/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/01/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/01/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/01/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/01/2018	< 2,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/02/2018	17,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data	Concentrazione	Flussi di Massa
			Latitudine	Longitudine	(m3/anno)		Valore	U.M.	Campione		(T/anno)
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/02/2018	3,30000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/02/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/02/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/02/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/02/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/02/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/02/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/02/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/02/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/02/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/02/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/02/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/02/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/02/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/02/2018	38,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/02/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/02/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/02/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/02/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/02/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/02/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/02/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/02/2018	5,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/02/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/02/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/02/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/02/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/03/2018	6,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/03/2018	< 2,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/03/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/03/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/03/2018	38,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/03/2018	36,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/03/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/03/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/03/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/03/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/03/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/03/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/03/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/03/2018	3,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/03/2018	2,30000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/03/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/03/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/03/2018	2,10000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/03/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/03/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/03/2018	6,10000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/03/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/03/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/03/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/03/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/03/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/03/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/03/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/03/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/03/2018	21,00000	



Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/03/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/04/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/04/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/04/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/04/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/04/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/04/2018	41,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/04/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/04/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/04/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/04/2018	41,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/04/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/04/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/04/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/04/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/04/2018	5,60000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/04/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/04/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/04/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/04/2018	62,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/04/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/04/2018	42,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/04/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/04/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/04/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/04/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/04/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/04/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/04/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/04/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/04/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/05/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/05/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/05/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/05/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/05/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/05/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/05/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/05/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/05/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/05/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/05/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/05/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/05/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/05/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/05/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/05/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/05/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/05/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/05/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/05/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/05/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/05/2018	70,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/05/2018	38,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/05/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/05/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/05/2018	46,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/05/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/05/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/05/2018	70,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/05/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/05/2018	42,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/05/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/06/2018	41,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/06/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/06/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/06/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/06/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/06/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/06/2018	53,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/06/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/06/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/06/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/06/2018	40,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/06/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/06/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/06/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/06/2018	44,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/06/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/06/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/06/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/06/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/06/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/06/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/06/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/06/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/06/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/06/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/06/2018	4,20000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/06/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/06/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/06/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/07/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/07/2018	40,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/07/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/07/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/07/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/07/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/07/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/07/2018	4,90000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/07/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/07/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/07/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/07/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/07/2018	41,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/07/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/07/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/07/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/07/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/07/2018	5,60000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/07/2018	40,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/07/2018	27,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/07/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/07/2018	9,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/07/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/07/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/07/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/07/2018	16,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/07/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/07/2018	3,20000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/07/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/07/2018	8,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/07/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/08/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/08/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/08/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/08/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/08/2018	4,20000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/08/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/08/2018	< 2,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/08/2018	46,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/08/2018	3,70000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/08/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/08/2018	6,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/08/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/08/2018	2,80000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/08/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/08/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/08/2018	70,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/08/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/08/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/08/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/08/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/08/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/08/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/08/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/08/2018	17,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/08/2018	40,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/08/2018	24,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/08/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/08/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/08/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/08/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/08/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/09/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/09/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/09/2018	45,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/09/2018	34,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/09/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/09/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/09/2018	46,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/09/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/09/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/09/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/09/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/09/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/09/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/09/2018	47,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/09/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/09/2018	40,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/09/2018	14,00000	

Registro campioni giornalieri scarichi in acque											Anno 2018
Area di Provenienza	Codice dello Scarico	Punto Campionamento  Gestore	Coordinata Geografica		Portata Annuale (m3/anno)	Parametri Misurati	Limite Autorizzato		Data  Campione	Concentrazione	Flussi di Massa  (T/anno)
			Latitudine	Longitudine			Valore	U.M.			
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/09/2018	22,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/09/2018	39,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/09/2018	35,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/09/2018	41,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/09/2018	18,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/09/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/09/2018	2,80000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/09/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/09/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/09/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/09/2018	5,90000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/09/2018	7,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/09/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/10/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/10/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/10/2018	21,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/10/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/10/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/10/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/10/2018	23,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/10/2018	20,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/10/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/10/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/10/2018	50,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/10/2018	9,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/10/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	14/10/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	15/10/2018	10,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	16/10/2018	42,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	17/10/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	18/10/2018	15,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	19/10/2018	4,50000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	20/10/2018	5,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	21/10/2018	38,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	22/10/2018	28,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	23/10/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	24/10/2018	13,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	25/10/2018	33,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	26/10/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	27/10/2018	26,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	28/10/2018	14,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	29/10/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	30/10/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	31/10/2018	45,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	1/11/2018	37,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	2/11/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	3/11/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	4/11/2018	12,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	5/11/2018	19,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	6/11/2018	30,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	7/11/2018	52,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	8/11/2018	11,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	9/11/2018	32,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	10/11/2018	31,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	11/11/2018	29,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	12/11/2018	25,00000	
						Solidi sospesi totali	80,00000	mg/l	13/11/2018	36,00000	

