

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti emissioni in atmosfera	Acido Fluoridrico (HF),Acido cloridrico (HCl),Antimonio (Sb),Arsenico (As),Cadmio (Cd),Cobalto (Co),Cromo VI (Cr VI),Manganese (Mn),Monossido di Carbonio (CO),Nichel (Ni),Ossigeno (O2),Piombo (Pb),Portata, Temperatura e Umidità,Rame (Cu),Selenio (Se),Stagno (Sn),Vanadio (V)	Bormioli Luigi S.p.A.	01612420347	Località Isola del Pero, 1 Altare (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Arsenico (As),Bario (Ba) , COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cromo totale (Cr) ,Idrocarburi,Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Stagno (Sn) ,Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti	Bormioli Luigi S.p.A.	01612420347	Località Isola del Pero, 1 Altare (SV)	2025
Valutazione report annuale		Bormioli Luigi S.p.A.	01612420347	Località Isola del Pero, 1 Altare (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti emissioni in atmosfera	Monossido di Carbonio (CO), Ossidi di Azoto (NOx), Portata, Temperatura e Umidità	CARTIERE CARRARA	00385850474	via della Libertà 57 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	PM (polveri totali), Portata, Temperatura e Umidità	CARTIERE CARRARA	00385850474	via della Libertà 57 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Monossido di Carbonio (CO), Ossidi di Azoto (NOx), Ossigeno (O2), PM (polveri totali), Portata, Temperatura e Umidità	CARTIERE CARRARA	00385850474	via della Libertà 57 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al), Arsenico (As), Azoto ammoniacale (NH4), Azoto nitrico (N), Azoto nitroso, BOD5 (O2), Boro (B), COD (O2), Cadmio (Cd), Cloro libero attivo, Cloruri, Colore, Cromo VI, Cromo totale (Cr), Ferro (Fe), Fosforo Totale, Manganese (Mn), Materiali Grossolani, Nichel (Ni), Odore, Piombo (Pb), Rame (Cu), SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA, Selenio (Se), Solfati (SO4), Solfiti (SO3), Solfuri, Solidi Sospesi, Stagno (Sn), Temperatura, Tensioattivi Anionici, Tensioattivi non Ionici, Zinco (Zn), pH, saggio di tossicità con batteri bioluminescenti, tensioattivi cationici	CARTIERE CARRARA	00385850474	via della Libertà 57 Cairo Montenotte (SV)	2025
Visita in loco		CARTIERE CARRARA	00385850474	via della Libertà 57 Cairo Montenotte (SV)	2025
Valutazione report annuale		CARTIERE CARRARA	00385850474	via della Libertà 57 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Cadmio (Cd) ,Cromo VI,Idrocarburi,Mercurio (Hg),Piombo (Pb),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Clorurati	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	AOX,Aldeidi,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Indice degli idrocarburi (HOI),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),PFAS,PFOA,Piombo (Pb),Rame (Cu) ,Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici, Tensioattivi Anionici, Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,tensioattivi cationici	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloro libero attivo,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solidi Sospesi, Tensioattivi Anionici, Tensioattivi non Ionici,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloro libero attivo,Cromo totale (Cr) ,Esch...	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloro libero attivo,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solidi Sospesi,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloro libero attivo,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solidi Sospesi,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloro libero attivo,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Nichel (Ni...	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloro libero attivo,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solidi Sospesi,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti	Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025
Visita in loco		Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025
Valutazione report annuale		Consorzio Depurazione Acque del Savonese S.p.A.	92040230093	via Caravaggio, 1 Savona (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilsil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pentaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etillesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Peptaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etillesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etiletil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pentaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etillesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etiletil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pentaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etillesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pentaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etillesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etiletil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pe ntaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etillesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etiletil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pentaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etiletil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pentaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etillesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamento di percolato	Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Nichel (Ni),Olii Minerali,Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Temperatura,Ten sioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cloruri,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Nichel (Ni),Piombo (Pb),...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Alifatici alogenati cancerogeni,Alifatici clorurati non cancerogeni,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Temperatura,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Alifatici alogenati cancerogeni,Alifatici clorurati non cancerogeni,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitr...	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Alifatici alogenati cancerogeni,Alifatici clorurati non cancerogeni,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Temperatura,Zinc o (Zn) ,pH	Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025
Visita in loco		Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025
Valutazione report annuale		Discarica Bossarino	04992110967	Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Freatimetrie corpo discarica		Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Alcalinità,Antracene,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cis χ 1,2 dicloroetilene,Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Durezza,Esaclorobutadiene,Etil benzene,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Livello di falda,MTBE,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Ossigeno Disciolto,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,Stirene,TOC,Temperatura,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Alcalinità,Antracene,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) , Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cis ζ 1,2 dicloroetilene,Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Durezza,...	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Alcalinità,Antracene,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) , Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cis ζ 1,2 dicloroetilene,Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Durezza,Esaclorobutadiene,Etil benzene,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene), Livello di falda,MTBE,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Ossigeno Disciolto,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,Stirene,TOC,Temperatura,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità, Arsenico (As), Azoto ammoniacale (NH4), Azoto nitrico (N), Azoto nitroso, Azoto totale, BOD5 (O2), COD (O2), Cadmio (Cd), Calcio Sodio ..	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità, Arsenico (As), Azoto ammoniacale (NH4), Azoto nitrico (N), Azoto nitroso, Azoto totale, BOD5 (O2), COD (O2), Cadmio (Cd), Calcio Sodio Potassio, Cloruri, Conducibilità, Cromo VI, Cromo totale (Cr), Di(2-Etilil)Ftalato, Durezza, Escherichia Coli, Fenoli Singoli (HPLC), Ferro (Fe), Fosforo Totale, IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene), Manganese (Mn), Mercurio (Hg), Naftalene, Nichel (Ni), Nonilfenoli (4-nonilfenolo), Nonilfenolo, Ortofosfato, Ossigeno Disciolto, Ottifenoli (4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)), PFAS, Pentaclorofenolo, Piombo (Pb), Rame (Cu), Selenio (Se), Solfati (SO4), Solidi Sospesi, Temperatura, Zinco (Zn), ossigeno alla saturazione, pH	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilsil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(...	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilsil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,1,3,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Pentaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi, Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità, Arsenico (As), Azoto ammoniacale (NH4), Azoto nitrico (N), Azoto nitroso, Azoto totale, BOD5 (O2), COD (O2), Cadmio (Cd), Calcio Sodio ..	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità, Arsenico (As), Azoto ammoniacale (NH4), Azoto nitrico (N), Azoto nitroso, Azoto totale, BOD5 (O2), COD (O2), Cadmio (Cd), Calcio Sodio Potassio, Cloruri, Conducibilità, Cromo VI, Cromo totale (Cr), Di(2-Etilil)Ftalato, Durezza, Escherichia Coli, Fenoli Singoli (HPLC), Ferro (Fe), Fosforo Totale, IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene), Manganese (Mn), Mercurio (Hg), Naftalene, Nichel (Ni), Nonilfenoli (4-nonilfenolo), Nonilfenolo, Ortofosfato, Ossigeno Disciolto, Ottifenoli (4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)), PFAS, Pentaclorofenolo, Piombo (Pb), Rame (Cu), Selenio (Se), Solfati (SO4), Solidi Sospesi, Temperatura, Zinco (Zn), ossigeno alla saturazione, pH	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(...	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque superficiali	Alcalinità,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Di(2-Etilesil)Ftalato,Durezza,Escherichia Coli,Fenoli Singoli (HPLC),Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Naftalene,Nichel (Ni),Nonilfenoli (4-nonilfenolo),Nonilfenolo,Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Ottilfenoli((4-(1,1,1,3,3,3-tetrametilbutil)fenolo)),PFAS,Perntaclorofenolo,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi, Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamento acque di sottotelo	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Conducibilità,Cr..	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Aldeidi,Alluminio (Al) ,Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Calcolo dei volumi,Cianuri totali (CN),Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,IPA (6 IPA DI BORNHEFF),Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Molibdeno (Mo),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,tensioattivi cationici	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamento di percolato	Antimonio (Sb),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Calcolo dei volumi,Carbonio Organico Totale,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA ...	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Assistenza analisi merceologica	Assistenza analisi merceologica sopravaglio (CER 191212)	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Assistenza analisi merceologica	Assistenza analisi merceologica rifiuto in ingresso in discarica (CER 200301)	Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Visita in loco		Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025
Valutazione report annuale		Discarica Ecosavona	00860280098	località Boscaccio Vado Ligure (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Zinco (Zn) ,pH	Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Arom...	Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Zinco (Zn) ,pH	Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Dieci metalli,Durezza,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,PFAS,PFBA,PFBS,PFHxA,PFOA,PFOS,PFPeA,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici, Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazion...	Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Dieci metalli,Durezza,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,PFAS,PFBA,PFBS,PFHxA,PFOA,PFOS,PFPeA,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cloruri,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,Zinco (Zn) ,pH	Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025
Visita in loco		Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Valutazione report annuale		Discarica La Filippa	03222830105	strada Ferrere 19 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cloruri,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli Totali,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cloruri,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli Totali,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Durezza,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Temperatura,Zinco (Zn) ...	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025
Campionamenti acque superficiali	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Durezza,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli Totali,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),...	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli Totali,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli Totali,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Az...	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli Totali,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025
Valutazione report annuale		Discarica Ramognina	00318100096	via Canavelle Varazze (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Valutazione report annuale		Ferrania Chemicals s.r.l.	01771860093	Viale Della Libertà, 57 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	AOX,Alluminio (Al) ,Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,Azoto totale,BOD5 (O2),Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloro libero attivo,Colore,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Odore,Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,Stagno (Sn) ,TOC, Temperatura, Tensioattivi Anionici, Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,tensioattivi cationici	Ferrania Chemicals s.r.l.	01771860093	Viale Della Libertà, 57 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Infineum Italia S.r.l.	12640380155	strada di scorrimento 2 Vado Ligure (SV)	2025
Valutazione report annuale		Infineum Italia S.r.l.	12640380155	strada di scorrimento 2 Vado Ligure (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Manganese (Mn),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Clorurati,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,tensioattivi cationici	Infineum Italia S.r.l.	12640380155	strada di scorrimento 2 Vado Ligure (SV)	2025
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Infineum Italia S.r.l.	12640380155	strada di scorrimento 2 Vado Ligure (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti suolo		Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti suolo		Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee		Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee		Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025
Valutazione report annuale		Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Azoto totale,BOD5 (O2),COD (O2),Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Idrocarburi,Mercurio (Hg),PFOA,Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,TOC,Temperatura,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH	Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025
Verifica biofiltro		Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Odore	Iren Ambiente S.p.A.	02863660359	strada Diga 9 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Verifica retta di taratura SME		ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Emissioni diffuse dalle porte		ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Benzene,Composti Organici Volatili (COV),Composti Organici Volatili totali (COV) espressi come Carbonio,Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA),Monossido di Carbonio (CO),Naftalene,Ossidi di Azoto (NOx),Ossidi di Zolfo (SOx),Ossigeno (O2),PM (polveri totali),Portata, Temperatura e Umidità	ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Benzene,Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA),Monossido di Carbonio (CO),Naftalene,Ossidi di Azoto (NOx),Ossidi di Zolfo (SOx),Ossigeno (O2),PM (polveri totali),Portata, Temperatura e Umidità	ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Antimonio (Sb),Arsenico (As),Benzene,Cadmio (Cd),Cobalto (Co),Cromo (Cr tot.),Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA),Manganese (Mn),Naftalene,Nichel (Ni),Ossigeno (O2),Piombo (Pb),Portata, Temperatura e Umidità,Rame (Cu),Selenio (Se),Stagno (Sn),Tallio (Tl),Vanadio (V) ,Zinco (Zn)	ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cloro libero attivo,Cloruri,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA (6 IPA DI BORNHEFF),Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO...	ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cloro libero attivo,Cloruri,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA (6 IPA DI BORNHEFF),Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Stagno (Sn) ,Vanadio (V),Zinco (Zn) ,pH	ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri liberi ,Cianuri totali (CN),Cloruri,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,IPA (6 IPA DI BORNHEFF),Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfati (se Salinità > 50),Solfitti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Stagno (Sn) ,Tiocianati, Vanadio (V),Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti	ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cian...	ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Visita in loco		ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025
Valutazione report annuale		ITALIANA COKE srl	01741840993	via Stalingrado, 25 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Composti Organici Volatili (COV),Cromo VI (Cr VI),PM (polveri totali),Portata, Temperatura e Umidità	Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Composti Organici Volatili (COV),Cromo VI (Cr VI),PM (polveri totali),Portata, Temperatura e Umidità	Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Acido Nitrico (HNO ₃),Cromo (Cr tot.),HF,Portata, Temperatura e Umidità	Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),BTEXs,Boro (B) ,COD (O2),Cianuri totali (CN),Cloro libero attivo,Cloruri,Colore,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Manganese (Mn),Materiali Grossolani,Nichel (Ni),Odore,Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,Stagno (Sn) ,Temperatura,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti ,tensioattivi cationici	Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),BTEXs,Boro (B) ,COD (O2),Cianuri totali (CN),Cloro libero attivo,Cloruri,Colore,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animal e Vegetali,Idrocarburi,Manganese (Mn),Materiali Grossolani,Nichel (Ni),Odore,Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aro...	Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025
Valutazione report annuale		Laer H S.u.r.l.	07839731218	regione cime di leca, 30 Albenga (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Oxal 2000 srl	01269880090	Loc. Mulino, Roccavignale (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Alluminio (Al) ,Boro (B) ,Cadmio (Cd) ,Cromo totale (Cr) ,Ferro (Fe) ,Manganese (Mn),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solidi Sospesi,Stagno (Sn) ,Zinco (Zn)	Oxal 2000 srl	01269880090	Loc. Mulino, Roccavignale (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Azoto nitrico (N),Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Cromo totale (Cr) ,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Manganese (Mn),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Stagno (Sn) ,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti ,tensioattivi cationici	Oxal 2000 srl	01269880090	Loc. Mulino, Roccavignale (SV)	2025
Valutazione report annuale		Oxal 2000 srl	01269880090	Loc. Mulino, Roccavignale (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Valutazione report annuale		Piaggio Aero Industries S.p.A.	03748280108	viale Generale Disegna, 1 Villanova d'Albenga (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Visita in loco		REPUR S.r.l.	11464900965	via Stalingrado 50 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Acido Fluoridrico (HF),Acido cloridrico (HCl),Antimonio (Sb),Cadmio (Cd),Cloro e composti inorganici,Composti Organici Volatili (COV),Fluoro e composti inorganici,Manganese (Mn),Mercurio (Hg) e composti,Microinquinanti Organici: (PCDD + PCDF),PM (polveri totali),Palladio (Pd),Piombo (Pb),Platino (Pt),Portata, Temperatura e Umidità,Rame (Cu),Stagno (Sn),Vanadio (V)	REPUR S.r.l.	11464900965	via Stalingrado 50 Cairo Montenotte (SV)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Alluminio (Al),Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,COD (O2),Cadmio (Cd),Cloruri,Cromo totale (Cr),Ferro (Fe),Manganese (Mn),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se),Solfati (SO4),Zinco (Zn)	REPUR S.r.l.	11464900965	via Stalingrado 50 Cairo Montenotte (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Cloruri,Colore,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Odore,Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Clorurati,Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti	REPUR S.r.l.	11464900965	via Stalingrado 50 Cairo Montenotte (SV)	2025
Valutazione report annuale		REPUR S.r.l.	11464900965	via Stalingrado 50 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Valutazione report annuale		Sanac S.p.A.	02500860107	via Manzoni 10 Vado Ligure (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Valutazione report annuale		Tirreno Power	07242841000	via Armando Diaz, 128 Quiliano (SV)	2025
Visita in loco		Tirreno Power	07242841000	via Armando Diaz, 128 Quiliano (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitroso,Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cromo totale (Cr) ,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Manganese (Mn),Materiali Grossolani,Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solidi Sospesi,Stagno (Sn) ,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn)	Tirreno Power	07242841000	via Armando Diaz, 128 Quiliano (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	COD (O2),Idrocarburi,pH	Tirreno Power	07242841000	via Armando Diaz, 128 Quiliano (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cianuri totali (CN),Colore,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Idrocarburi,Manganese (Mn),Materiali Grossolani,Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Clorurati,Stagno (Sn) ,Temperatura,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti ,tensioattivi cationici	Tirreno Power	07242841000	via Armando Diaz, 128 Quiliano (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti emissioni in atmosfera	Acido Fluoridrico (HF),Acido cloridrico (HCl),Antimonio (Sb),Arsenico (As),Attività di campionamento generica (3-5 ore),Biossido di carbonio (CO2),Cadmio (Cd),Cloro e composti inorganici,Cobalto (Co),Cromo (Cr tot.),Fluoro e composti inorganici,Manganese (Mn),Mercurio (Hg) e composti,Monossido di Carbonio (CO),Nichel (Ni),Ossidi di Azoto (NOx),Ossidi di Zolfo (SOx),Ossigeno (O2),Piombo (Pb),Portata, Temperatura e Umidità,Rame (Cu),Selenio (Se),Stagno (Sn),Vanadio (V) ,Zinco (Zn),velocità dei fumi	Verallia Italia Spa (ex Saint Gobain Vetri S.p.A.)	00730720240	strada Nazionale, 1 Carcare (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Campionamento scarico di acque reflue,Cloruri,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animali e Vegetali,Idrocarburi,Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Stagno (Sn) ,Temperatura,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti ,tensioattivi cationici	Verallia Italia Spa (ex Saint Gobain Vetri S.p.A.)	00730720240	strada Nazionale, 1 Carcare (SV)	2025
Visita in loco		Verallia Italia Spa (ex Saint Gobain Vetri S.p.A.)	00730720240	strada Nazionale, 1 Carcare (SV)	2025
Valutazione report annuale		Verallia Italia Spa (ex Saint Gobain Vetri S.p.A.)	00730720240	strada Nazionale, 1 Carcare (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti emissioni in atmosfera	Acido Fluoridrico (HF),Acido cloridrico (HCl),Antimonio (Sb),Arsenico (As),Attività di campionamento generica (3-5 ore),Biossido di carbonio (CO2),Cadmio (Cd),Cobalto (Co),Cromo VI (Cr VI),Manganese (Mn),Mercurio (Hg) e composti,Monossido di Carbonio (CO),Nichel (Ni),Ossidi di Zolfo (SOx),Ossigeno (O2),Piombo (Pb),Portata, Temperatura e Umidità,Rame (Cu),Selenio (Se),Stagno (Sn),Vanadio (V) ,Zinco (Zn)	Verallia Italia Spa (ex Saint Gobain Vetri S.p.A.)	00730720240	via Colletto, 4 Deگو (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Acido Fluoridrico (HF),Acido cloridrico (HCl),Antimonio (Sb),Arsenico (As),Attività di campionamento generica (3-5 ore),Biossido di carbonio (CO2),Cadmio (Cd),Cobalto (Co),Cromo VI (Cr VI),Manganese (Mn),Mercurio (Hg) e composti,Monossido di Carbonio (CO),Nichel (Ni),Ossidi di Zolfo (SOx),Ossigeno (O2),Piombo (Pb),Portata, Temperatura e Umidità,Rame (Cu),Selenio (Se),Stagno (Sn),Vanadio (V) ,Zinco (Zn)	Verallia Italia Spa (ex Saint Gobain Vetri S.p.A.)	00730720240	via Colletto, 4 Deگو (SV)	2025
Valutazione report annuale		Verallia Italia Spa (ex Saint Gobain Vetri S.p.A.)	00730720240	via Colletto, 4 Deگو (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Vetreria Etrusca S.r.l.	00436960488	isola grande, n. 3 Altare (SV)	2025
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Vetreria Etrusca S.r.l.	00436960488	isola grande, n. 3 Altare (SV)	2025
Campionamenti emissioni in atmosfera	Acido Fluoridrico (HF),Acido cloridrico (HCl),Antimonio (Sb),Arsenico (As),Attività di campionamento generica (3-5 ore),Cobalto (Co),Cromo (Cr tot.),Manganese (Mn),Monossido di Carbonio (CO),Nichel (Ni),Ossigeno (O2),Piombo (Pb),Portata, Temperatura e Umidità,Rame (Cu),Selenio (Se),Stagno (Sn),Vanadio (V)	Vetreria Etrusca S.r.l.	00436960488	isola grande, n. 3 Altare (SV)	2025
Campionamenti acque di scarico	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),BTEXS,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Campionamento scarico di acque reflue,Cloruri,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Idrocarburi,Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Solfati (SO4),Solidi Sospesi,Stagno (Sn) ,Temperatura,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,tensioattivi cationici	Vetreria Etrusca S.r.l.	00436960488	isola grande, n. 3 Altare (SV)	2025
Visita in loco		Vetreria Etrusca S.r.l.	00436960488	isola grande, n. 3 Altare (SV)	2025
Valutazione report annuale		Vetreria Etrusca S.r.l.	00436960488	isola grande, n. 3 Altare (SV)	2025
Misure di rumore	Rumore - Misura di emissione/immissione per singolo punto	Vetreria Etrusca S.r.l.	00436960488	isola grande, n. 3 Altare (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Visita in loco		Vico srl	00929370096	corso Stalingrado n. 50 Cairo Montenotte (SV)	2025
Valutazione report annuale		Vico srl	00929370096	corso Stalingrado n. 50 Cairo Montenotte (SV)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti emissioni in atmosfera	Cadmio (Cd),Piombo (Pb),Portata, Temperatura e Umidità	Zincol Ossidi S.p.A.	00827320151	via Gramsci, 45 Cairo Montenotte (SV)	2025
Valutazione report annuale		Zincol Ossidi S.p.A.	00827320151	via Gramsci, 45 Cairo Montenotte (SV)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Temperatura,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Collette Ozotto - Lotto 3/4/5	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),...	Discarica Collette Ozotto - Lotto 3/4/5	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Temperatura,Zinc o (Zn) ,pH	Discarica Collette Ozotto - Lotto 3/4/5	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025
Valutazione report annuale		Discarica Collette Ozotto - Lotto 3/4/5	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Durezza,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Collette Ozotto - Lotto 6	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Cloruri,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Durezza,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ortofosfato,Ossigeno Disciolto,Piombo (Pb),Rame (Cu),Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Temperatura,Zinco (Zn) ,ossigeno alla saturazione,pH	Discarica Collette Ozotto - Lotto 6	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (esclu...	Discarica Collette Ozotto - Lotto 6	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Azotati,Solventi Organici Clorurati,TOC,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Collette Ozotto - Lotto 6	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cl...	Discarica Collette Ozotto - Lotto 6	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025
Valutazione report annuale		Discarica Collette Ozotto - Lotto 6	00156650087	via Cristoforo Colombo 54 Taggia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd),Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Coliformi fecali,Coliformi totali,Cromo VI,Escherichia Coli,Ferro (Fe),Fosforo Totale,Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Streptococchi fecali,Tensioattivi Anionici,pH	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd),Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Coliformi fecali,Coliformi totali,Cromo VI,Escherichia Coli,Ferro (Fe),Fosforo Totale,Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Streptococchi fecali,Tensioattivi Anionici,pH	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd),Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Coliformi fecali,Coliformi totali,Cromo VI,Escherichia Coli,Ferro (Fe),Fosforo Totale,Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Streptococchi fecali,Tensioattivi Anionici,pH	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque sotterranee	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd),Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Coliformi fecali,Coliformi totali,Cromo VI,Esc...	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025
Campionamenti acque sotterranee	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd),Calcio Sodio Potassio,Cloruri,Coliformi fecali,Coliformi totali,Cromo VI,Ferro (Fe), Fosforo Totale,Livello di falda,Magnesio (Mg),Manganese (Mn),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Streptococchi fecali, Tensioattivi Anionici,pH	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Coliformi fecali ,Coliformi totali,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Ossidabilità secondo Kubel,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Clorurati,Streptococchi fecali ,Temperatura,Zinco (Zn) ,pH	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque superficiali	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Cianuri totali (CN),Cloruri,Coliformi fecali ,Coliformi totali,Composti Organici Alogenati,Conducibilità,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,IPA discariche (benzo(a)pirene - benzo(b)fluorantene - benzo(k)fluorantene - benzo(g,h,i)perilene - dibenzo(a,h)antracene - indeno(1,2,3-c,d)pirene),Manganese (Mn),Mercurio (Hg),Nichel (Ni)...	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Campionamenti acque di scarico	Alluminio (Al) ,Arsenico (As),Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitrico (N),Azoto nitroso,BOD5 (O2),Bario (Ba) ,Boro (B) ,COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcolo dei volumi,Cianuri totali (CN),Cloro libero attivo,Cloruri,Colore,Cromo VI,Cromo totale (Cr) ,Escherichia Coli,Fenoli,Ferro (Fe) ,Fluoruri,Fosforo Totale,Grassi e Olii Animal e Vegetali,Iidrocarburi,Manganese (Mn),Materiali Grossolani,Mercurio (Hg),Nichel (Ni),Odore,Pesticidi Fosforati,Pesticidi Totali (escluso i Fosforati),Piombo (Pb),Rame (Cu),SAGGIO DI TOSSICITA' ACUTA,Selenio (Se) ,Solfati (SO4),Solfiti (SO3),Solfuri,Solidi Sospesi,Solventi Organici Aromatici,Solventi Organici Clorurati,Stagno (Sn) ,Temperatura,Tensioattivi Anionici,Tensioattivi non Ionici,Zinco (Zn) ,pH,saggio di tossicità con batteri bioluminescenti ,tensioattivi cationici	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025
Campionamento di percolato	Azoto ammoniacale (NH4),Azoto nitroso,BOD5 (O2),COD (O2),Cadmio (Cd) ,Calcio Sodio Potassio,Calcolo dei volumi,Cloruri,Cromo VI,Ferro (Fe) ,Fosforo Totale,Manganese (Mn),Piombo (Pb),Rame (Cu),Solfati (SO4),Tensioattivi Anionici,pH	Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025
Valutazione report annuale		Discarica Ponticelli	01783860081	località Ponticelli Imperia (IM)	2025

Anno 2025

Tipo Attività	Parametri attività	Denominazione	Piva	Indirizzo	Anno ispezione
Valutazione report annuale		GEA Service s.r.l.	02581750185	località Collette Ozotto Taggia (IM)	2025