

INSTALLAZIONE				VISITA IN SITO	Campionamenti emissioni in atmosfera	CAMPIONAMENTI ACQUE DI SCARICO		CAMPIONAMENTI ACQUE SUPERFICIALI		CAMPIONAMENTI ACQUE SOTTERRANEE E SUOLO		CAMPIONAMENTI E ANALISI RIFIUTI		MISURE DI RUMORE		ALTRE ATTIVITA'			
INSTALLAZIONE	COMUNE	cat IPPC	CATEGORIA ATTIVITA'	2022	Parametri	N°	Parametri	N°	Parametri	N°	Matrice e Parametri	N°	Rifiuti	N°	TIPOLOGIA DI MISURA	N°	Altro (specificare)	N°	
A. & A. F.lli Parodi S.r.l.	Campomorone	4.1	Produzione prodotti chimici di base e raffinazione	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	0					
ACRAF				1	---	0	COD, SST, Cloro libero attivo	1			---	0	---	0					
A.O.C. Srl	Genova Porto	5.1	Impianto trattamento rifiuti	0	---	0	pH, SST, Fe, Pb, Cu, Solfuri, idrocarburi totali, tensioattivi anionici e non ionici, tensioattivi totali, fenoli, solventi organici aromatici, metalli (As, Al, Cd, Cr tot., Cr VI, Mn, Hg, Ni, Sn, Zn), grassi e oli minerali e vegetali, Cianuri totali (come CN), saggio di tossicità acuta	1			Acque sotterranee : punti e parametri da definire	2	---	0					
Acciaierie d'Italia SPA	Genova	2.6	Trattamento superficiale di metalli	1	---	0	2A: pH, temperatura, solidi sospesi totali, idrocarburi totali, oli e grassi animali e vegetali, Cr tot., Cr VI, Fe, Mn, Ni, Cu, Zn, Sn, Pb, saggio di tossicità con batteri bioluminescenti Microtox System	2			---	0	---	0					
A-ESSE Fabbrica Ossidi di Zinco SpA	Carasco	4.2	Industria chimica: produzione prodotti chimici inorganici di base	1	---	0		0			---	0	---	0					
Also Srl	Campomorone	4.1	Produzione prodotti chimici di base e raffinazione /esterificazione oli) /Impianto recupero rifiuti	1	---	0	---	0			---	0	---	0					
AMCOR FLEXIBLES ARENZANO S.R.L.	Arenzano	6.7	Produzione imballaggi in plastica	0	---	0	---	0			Acque sotterranee : punti e parametri da definire	4	---	0					
Biowaste CH4 Genova S.r.l	Genova		Attività energetiche: Produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (biogas)	1	---	0	---	0			---	0	---	0					
CARTIERA GRILLO S.R.L.	Genova	6.1	Cartiera	0	---	0	pH, Solidi sospesi totali, BOD5, COD, Cloruri, Fosforo tot., Azoto tot., Azoto ammoniacale, Azoto nitrico, Azoto nitroso, Tensioattivi totali, Alluminio, Piombo, Cromo totale, Zinco, Grassi e oli animali e vegetali, Idrocarburi totali, Saggio di tossicità acuta con Daphnia magna	1			---	0	---	0					
CARTIERA SAN GIORGIO S.R.L.	Genova	6.1	Cartiera	0	---	0	pH, solidi sospesi, COD, BOD5, cloruri, azoto ammoniacale, azoto nitroso, azoto nitrico, tensioattivi totali, Piombo, Cromo tot, Zinco, grassi e oli animali e vegetali, idrocarburi tot, Azoto totale, Fosforo totale, Daphnia Magna	1			---	0	---	0	Leq in ambiente esterno	1			
Cistclair SPA	Genova	2.6	Trattamento superficiale di metalli e materie plastiche mediante processi elettrolitici o chimici	0	E7: Portata, SOV ,acidi inorganici, Sn, Ni, Pb nel particolato E38 nebbie acide (recupero 2020)	2	pH, solidi sospesi totali, BOD, COD, piombo, nichel, stagno, zinco, rame, ferro, cianuri totali, fosforo totale, cloruri, solfati, tensioattivi totali, azoto nitroso, azoto ammoniacale, azoto nitrico, Saggio di tossicità acuta con Daphnia magna	1			---	0	---	0					
Discarica AMIU Birra	Busalla - Savignone	5.4	Discarica rifiuti non pericolosi	0	---	0	---	0			Acque superficiali (2 stazioni - SCGI01M e SCGI01 - frequenza semestrale): Temperatura Aria, Temperatura Acqua, Ossigeno disciolto, Ossigeno alla saturazione, pH, Conducibilità, Solidi sospesi totali, Alcalinità, Calcio, Durezza totale, Solfati, Cloruri, BOD5, COD, Azoto ammoniacale, Azoto nitroso, Azoto totale, Azoto nitrico, Ortofosfato, Fosforo totale, Escherichia coli, As, Cd, Cr, Cr VI, Fe, Hg, Mn, Ni, Pb, Cu, Se, Zn, Antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(b)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Benzo(k)fluorantene, Fluorantene, Indeno(1,2,3-cd)pirene, Naftalene, PFAS, DEHP, Nonilfenoli (4-nonilfenolo), Ottilfenoli ((4-(1,1',3,3'-tetrametiltetil)fenolo)), Pentaclorofenolo	4	Acque sotterranee: annuale 1 piezometro di monte e 2 di valle Parametri : BOD5, COD, TOC, cloruri, solfati, fluoruri, Azoto ammoniacale, nitroso e nitrico, Fe, Mn, Arsenico, Cd, Cr esavalente e totale, Hg, Ni, Pb, Cu, Zn, Cianuri, idrocarburi policiclici aromatici, composti organoalogenati, pesticidi tot e fosforati, fenoli, benzene, etilbenzene, stirene, toluene, para-xilene, solventi clorurati e solventi organici azotati	3	---	0			
Discarica AMIU di Scarpino	Genova	5.4	Gestione dei rifiuti: discarica	1	---	0	pH, COD, BOD5, solidi sospesi totali, fosforo tot, cromo VI e tot, Cd, Fe, Hg, Ni, Pb, Cu, Zn, Azoto ammoniacale, nitroso e nitrico, fenoli tot, cloruri, solfati, cianuri, solventi clorurati, solventi organici aromatici, solventi organici azotati, idrocarburi totali, saggio di tossicità acuta	4	Acque superficiali (1 stazione - CHCA01M - frequenza trimestrale): Temperatura Aria, Temperatura Acqua, Ossigeno disciolto, Ossigeno alla saturazione, pH, Conducibilità, Solidi sospesi totali, Alcalinità, Calcio, Durezza totale, Solfati, Cloruri, BOD5, COD, Azoto ammoniacale, Azoto nitroso, Azoto totale, Azoto nitrico, Ortofosfato, Fosforo totale, Escherichia coli, As, Cd, Cr, Cr VI, Fe, Hg, Mn, Ni, Pb, Cu, Se, Zn, Antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(b)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Benzo(k)fluorantene, Fluorantene, Indeno(1,2,3-cd)pirene, Naftalene	4	Acque sotterranee: 1 punto di monte (Punto sorgente) e 2 piezometri di valle Parametri: BOD5, TOC, Ca, Na, K, Cloruri, Solfati Fluoruri IPA Metalli (Fe, Mn As, Cu, Cd, Cr totale, Cr VI, Hg, Ni, Pb, Mg, Zn) Cianuri Azoto ammoniacale, nitroso e nitrico Composti organoalogenati (compreso cloruro di vinile) Fenoli Pesticidi fosforati e totali Solventi organici aromatici Solventi organici azotati (Nitrobenzene, Orto-meta-para-nitroclorobenzene, 1,2 e 1,3 dinitroclorobenzene) Solventi clorurati	3	ASSISTENZA ANALISI MERCEOLOGICA	12					
					---	0		3		Campionamento e analisi su RIFIUTI IN INGRESSO ALLA DISCARICA per verifica conformità a Tab 5 e tab 5 bis parag 2 All 4 Dlgs 36/03 ssmmii		12	Misure fraticimetriche per verifica soggiacenza percolato ai fini della stabilità su tutti i piezometri presenti						
Discarica Cà da Matta	Sestri Levante	5.4	Discarica rifiuti non pericolosi	1	---	0	Colore, pH, BOD5, COD, solidi sospesi totali, azoto ammoniacale, azoto nitrico, azoto nitroso, fosforo totale, cloruri, solfati, cianuri, Cr tot, Cr VI, Cd, Fe, Ni, Hg, Pb, Zn, Cu, fenoli totali, idrocarburi totali, solventi organici aromatici, solventi clorurati, solventi organici azotati, saggio di tossicità acuta	1	Acque superficiali (2 stazioni - GRGA01 e GRGA02 - frequenza annuale): Temperatura Aria, Temperatura Acqua, Ossigeno disciolto, Ossigeno alla saturazione, pH, Conducibilità, Solidi sospesi totali, Alcalinità, Calcio, Durezza totale, Solfati, Cloruri, BOD5, COD, Azoto ammoniacale, Azoto nitroso, Azoto totale, Azoto nitrico, Ortofosfato, Fosforo totale, Escherichia coli, As, Cd, Cr, Cr VI, Fe, Hg, Mn, Ni, Pb, Cu, Se, Zn, Antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(b)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Benzo(k)fluorantene, Fluorantene, Indeno(1,2,3-cd)pirene, Naftalene SE C'E' ACQUA IL GIORNO DEL CAMPIONAMENTO SI FA ANCHE: Acque superficiali (1 Gronda Nord - frequenza annuale): pH, COD, Azoto ammoniacale, Azoto nitroso, Azoto nitrico, Ortofosfato, Fosforo totale, Solfati, Cloruri.	3	Acque sotterranee: 1 piezometro di monte e 2 di valle pH, T°, conducibilità elettrica, BOD5, TOC, Ca, Mg, Na, K, Azoto ammoniacale, nitroso e nitrico, Cd, Fe, Hg, Cu, Mn, As, Cr VI e Cr tot, Ni, Zn, cloruri, fluoruri, solfati, IPA, cianuri, composti organoalogenati (compreso cloruro di vinile), Fenoli, pesticidi fosforati e totali, solventi organici aromatici, solventi organici azotati, solventi clorurati	3	---	0					

INSTALLAZIONE				VISITA IN SITO	Campionamenti emissioni in atmosfera	CAMPIONAMENTI ACQUE DI SCARICO	CAMPIONAMENTI ACQUE SUPERFICIALI	CAMPIONAMENTI ACQUE SOTTERRANEE E SUOLO	CAMPIONAMENTI E ANALISI RIFIUTI	MISURE DI RUMORE		ALTRE ATTIVITA'						
INSTALLAZIONE	COMUNE	cat IPPC	CATEGORIA ATTIVITA'	2022	Parametri	N°	Parametri	N°	Matrice e Parametri	N°	Rifiuti	N°	TIPOLOGIA DI MISURA	N°	Altro (specificare)	N°		
Discarica Malsapello	Rezzoaglio	5.4	Discarica rifiuti non pericolosi	0	---	0	Colore, pH, BOD5, COD, solidi sospesi totali, azoto ammoniacale, azoto nitrico, azoto nitroso, fosforo totale, cloruri, solfati, cianuri, Cr tot, Cr VI, Cd, Fe, Ni, Hg, Pb, Zn, Cu, fenoli totali, idrocarburi totali, solventi organici aromatici, solventi clorurati, solventi organici azotati, saggio di tossicità acuta	1	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
Discarica Rio Marsiglia	Uscio	5.4	Discarica rifiuti non pericolosi	1	---	0	pH, BOD5, COD, solidi sospesi, azoto ammoniacale, azoto nitrico, azoto nitroso, fosforo totale, cloruri, solfati, Fe, Zn, Ni, Cd, Cr VI, Cr tot, Hg, Pb, Cu, solventi organici aromatici, solventi organici azotati, solventi clorurati, fenoli tot, cianuri, idrocarburi tot, saggio di tossicità acuta	1	Acque superficiali (4 stazioni - ENMR01, ENMR01M, ENLA02 e ENLA02M - frequenza trimestrale): Temperatura Aria, Temperatura Acqua, Ossigeno disciolto, Ossigeno alla saturazione, pH, Conduttività, Solidi sospesi totali, Alcalinità, Calcio, Durezza totale, Solfati, Cloruri, BOD5, COD, Azoto ammoniacale, Azoto nitroso, Azoto totale, Azoto nitrico, Ortosolfato, Fosforo totale, Escherichia coli, As, Cd, Cr, Cr VI, Fe, Hg, Mn, Ni, Pb, Cu, Se, Zn, Antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(b)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Benzo(k)fluorantene, Fluorantene, Indeno(1,2,3-cd)pirene, Naftalene, PFAS, DEHP, Nonilfenoli (4-nonilfenolo), Ottilfenoli ((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)), Pentaclorofenolo	16	Acque sotterranee: 1 piezometro di monte e 2 di valle Parametri: pH, conducibilità elettrica, Ossidabilità Kubel, BOD5, TOC, Ca, Na, K, Azoto ammoniacale, nitroso e nitrico, Cd, Fe, Pb, Hg, Cu, Mn, As, Cr VI e Cr tot, Ni, Mg, Zn, cloruri, fluoruri, solfati, IPA, cianuri, composti organoalogenati (compreso cloruro di vinile), Fenoli, pesticidi fosforati e totali, solventi organici aromatici, solventi organici azotati, solventi clorurati	---	0	---	---	---	---	
					---	0						ASSISTENZA ANALISI MERCEOLOGICA	1	---	---	---	---	
Discarica Rio Marsiglia	Uscio	5.4	Discarica rifiuti non pericolosi	1	---	0	pH, BOD5, COD, solidi sospesi, azoto ammoniacale, azoto nitrico, azoto nitroso, fosforo totale, cloruri, solfati, Fe, Zn, Ni, Cd, Cr VI, Cr tot, Hg, Pb, Cu, solventi organici aromatici, solventi organici azotati, solventi clorurati, fenoli tot, cianuri, idrocarburi tot, saggio di tossicità acuta	1	Acque superficiali (4 stazioni - ENMR01, ENMR01M, ENLA02 e ENLA02M - frequenza trimestrale): Temperatura Aria, Temperatura Acqua, Ossigeno disciolto, Ossigeno alla saturazione, pH, Conduttività, Solidi sospesi totali, Alcalinità, Calcio, Durezza totale, Solfati, Cloruri, BOD5, COD, Azoto ammoniacale, Azoto nitroso, Azoto totale, Azoto nitrico, Ortosolfato, Fosforo totale, Escherichia coli, As, Cd, Cr, Cr VI, Fe, Hg, Mn, Ni, Pb, Cu, Se, Zn, Antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(b)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Benzo(k)fluorantene, Fluorantene, Indeno(1,2,3-cd)pirene, Naftalene, PFAS, DEHP, Nonilfenoli (4-nonilfenolo), Ottilfenoli ((4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)), Pentaclorofenolo	16	Acque sotterranee: 1 piezometro di monte e 2 di valle Parametri: pH, conducibilità elettrica, o ossidabilità Kubel, BOD5, TOC, Ca, Na, K, Azoto ammoniacale, nitroso e nitrico, Cd, Fe, Pb, Hg, Cu, Mn, As, Cr VI e Cr tot, Ni, Mg, Zn, cloruri, fluoruri, solfati, IPA, cianuri, composti organoalogenati (compreso cloruro di vinile), Fenoli, pesticidi fosforati e totali, solventi organici aromatici, solventi organici azotati, solventi clorurati	---	0	---	---	---	Misure fratimetriche per verifica soggiacenza percolato ai fini della stabilità su tutti i piezometri presenti	---
					---	0						Campionamento e analisi su FOS E SOVVALLO per verifica conformità a Tab 5 e tab 5 bis parag 2 All 4 Digs 36/03 ssmii	2	---	---	---		
ECO ERIDANIA S.P.A.	Arenzano	5.1	Impianto trattamento rifiuti	1	---	0	pH, SST, Azoto nitrico, Azoto nitroso, Azoto Ammoniacale, Fe, Hg, Zn, Cu, Sn, Ni, BOD5, COD, Tensioattivi Totali, Pb, Solfuri, Fenoli, Solventi Organici Aromatici, Cloro attivo libero, saggio di tossicità	1	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
Ecological - Maneco sito di Ceranesi	Ceranesi	5.1	Impianto trattamento rifiuti	0	---	0	pH, SST, COD, azoto ammoniacale, azoto nitrico, azoto nitroso, grassi e oli minerali e vegetali, idrocarburi totali, tensioattivi totali, Metalli (Fe, As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn), Cr(VI), Mercurio, Cianuro libero (CN-) e Cianuri totali, Benzene, toluene, etilbenzene e xilene (BTEX), Composti organoalogenati adsorbibili (AOX), solventi clorurati, solventi organici aromatici, Daphnia magna	1	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
ECOLOGICAL MANECO S.R.L. - sito di Via Wagner	Genova	5.1	Impianto trattamento rifiuti	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
Ente Bacini	Genova	5.1	Impianto trattamento rifiuti	0	---	0	IN BASE AL PMC DELLE DEMOLIZIONI	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
F.I.L. FABBRICA ITALIANA LAMIERE S.R.L.	Serra Riccò	2.3	Laminazione a caldo	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
Faci Spa	Carasco	4.1	Industria chimica: produzione alcoli, aldeidi, chetoni, acidi carbossilici, esteri, acetati, perossidi, resine, epossidi	0	---	0	T, pH, Domanda chimica di ossigeno (COD) Solidi sospesi totali (TSS) Azoto totale (TN) Fosforo totale (TP) Metalli (Zn, Ni, ), Daphnia (Daphnia magna Straus) BOD5 Grassi e oli animali/vegetali NH3 nitrico NH2 nitroso NH4 ammoniacale Cloruri Idrocarburi totali Solfati	1	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
IPLOM SPA	Busalla	1.2	Raffineria	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
IREN ENERGIA S.P.A.	Genova	1.1	Attività energetiche: Impianto di combustione con potenza calorifica > 50 MW (Centrale di cogenerazione)	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
Liguroil Srl	Genova	5.1	Impianto trattamento rifiuti	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
OFFICINE MECCANICHE NAVALI E FONDERIE SAN GIORGIO DEL	Genova	5.1	Impianto trattamento rifiuti	1	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
OSSIDAL DI CACCAVARO VINCENZO	Genova	2.6	Trattamento superficiale di metalli	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
PORTO PETROLI DI GENOVA SPA	Genova	5.1	---	0	---	0	pH, SST, COD, Idrocarburi totali, cadmio, cromo VI, piombo, ferro, nichel, rame, solventi organici aromatici, solventi organici azotati, solventi clorurati, tensioattivi totali, azoto ammoniacale, azoto nitroso e nitrico	1	Vedi tab 7 AIA PMC per acq. Sott	2	---	0	---	---	---	---		
RICUPOIL - OLII MINERALI DI RICUPERO S.R.L.	Genova	5.1	Impianto trattamento rifiuti	1	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
S.ERASMO ZINKAL S.R.L.	Genova	2.5	Produzione leghe a base di zinco	0	portata Zn PCDD/F COT HCl	1	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
UNICALCE S.P.A., .	Genova	3.1	Produzione prodotti minerali non ferrosi	1	---	0	---	0	---	0	---	0	---	---	---	---	---	
Numero ispezioni per verifica prescrizioni				12	Tot n° camp. emiss.	2	Tot n° campionamenti scarichi	19	Tot n° campionamenti acq,sup/sed	27	Totale campionamenti acque sotterranee e suolo	23	Tot n° camp. Rifiuti	27	Tot misure rumore	1	---	