

## 13 LIGURIA

### 13.1 ANALISI DELLE RISORSE ECONOMICHE, STRUTTURALI E UMANE PRESENTI PER LO SVOLGIMENTO DEI CONTROLLI AIA

Facendo seguito ad una radicale riorganizzazione delle strutture agenziali, nel 2020 è stato istituito il settore AIA e Grandi Rischi, che interessa il territorio dell'intera regione, e che ha competenza specifica sui controlli delle aziende AIA e Seveso.

L'intento è stato quello di garantire maggiore omogeneità a livello regionale nelle attività di ARPAL, sia per quanto attiene la parte istruttoria, con particolare riferimento alla stesura dei PMC, sia per quanto concerne le attività di controllo sulle installazioni AIA e sugli insediamenti RIR. La presenza nel settore di personale qualificato in materia di AIA e di ispettori Seveso consente inoltre di valutare in maniera integrata alcuni aspetti comuni alle due tematiche.

Anche nel 2022 si è lavorato molto sulla omogeneizzazione dei documenti e dell'approccio al

controllo, e sull'aumento delle competenze del personale soprattutto in materia di Analisi di Rischio e Sistemi di Gestione. Nel 2022 è stato avviato un tavolo regionale per la predisposizione di format di PMC per impianti e discariche, anche alla luce della Linea Guida SNPA in materia

I controlli su impianti AIA nel 2022 hanno riguardato i 62 impianti presenti sul territorio soggetti ad AIA regionale, unitamente ai n 3 impianti AIA di competenza statale per i quali ARPAL svolge controlli in convenzione con ISPRA. Per il 2022 si è stimato un fabbisogno di personale equivalente pari a 7 unità per lo svolgimento di attività di controllo AIA e di 2 persone per le attività di controllo RIR. Il numero apparentemente esiguo di personale dedicato ai controlli AIA/RIR è direttamente correlabile con la realtà ligure nella quale sono presenti relativamente poche installazioni soggette ad autorizzazione AIA e RIR.

**Tabella 1** - Risorse umane in termini di unità di personale equivalente impegnate nelle attività di controllo AIA

agenzia	RISORSE UMANE CONTROLLI AIA		
	impianti vigilati aia regionali	attività aia	Personale ARPA dedicato
Arpa Liguria	62	Attività di vigilanza e controllo - Attività campionamento e misura in campo	7
		Per le altre voci di attività (analisi, attività amministrative) non è stato possibile per il 2022 identificare il personale equivalente dedicato	

Per quanto riguarda i campionamenti delle diverse matrici ambientali, nel 2022 si è confermata la difficoltà nello svolgimento di campionamenti a camino, a causa dell'esiguo numero di persone dedicate e alla parziale indisponibilità dei componenti di una squadra; si è pertanto garantito il controllo solo sugli impianti maggiormente critici nella regione.

Per quanto attiene le altre matrici (scarichi, acque superficiali, acque sotterranee, suoli, rifiuti) sono state in

linea generale svolte la quasi totalità delle attività programmate, fatta eccezione per le attività di campionamento e analisi dei rifiuti, a causa di problemi legati a criticità di laboratorio.

Nel 2022 sono riprese le attività di assistenza alle analisi merceologiche per il conferimento di rifiuti in discarica, dopo la sospensione legata alla pandemia.

Si riporta in tabella 2 il totale dei campioni consegnati al laboratorio per essere analizzati,.

Tabella 2 - Attività di campionamento e analisi: rapporto AIA/ altre tematiche

tipologia attività	Attività di campionamento ed analisi
	AIA
Attività campionamento e analisi	N. campioni da attività AIA consegnati in laboratorio
	432

### 13.2 CONTROLLI ORDINARI AUTORIZZAZIONI INTEGRATE AMBIENTALI (ART. 29-DECIES COMMA 3 D.LGS. 152/06) – ANNO 2022

Nella Tabella 3 è indicato l'elenco delle aziende inserite nella programmazione dei controlli AIA per l'anno 2022 per quanto riguarda sia le ispezioni ordinarie sia i campionamenti e le misure delle diverse matrici.

Per la programmazione di ispezioni ordinarie relativamente alle AIA regionali è fatto riferimento a quanto disposto dal D. Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. all'art. 29-decies comma 11 ter.

Per la valutazione del rischio collegato ad ogni installazione è stato utilizzato il sistema SSPC, che associa a ogni azienda un valore compreso tra 1 e 10 rappresentativo del rischio collegato all'azienda stessa.

La frequenza (annuale-biennale-triennale) delle ispezioni ordinarie ha tenuto conto del valore del rischio e delle indicazioni fornite da Regione Liguria nel "Piano di

ispezione ambientale presso le installazioni soggette ad Autorizzazione Integrata Ambientale, ai sensi dell'art. 29-decies, commi 11-bis e 11-ter" approvato dalla Giunta Regionale con DGR 1205 del 28/12/2017.

L'elenco delle aziende AIA da controllare nel 2022 è stato pertanto definito da ARPAL sulla base degli esiti del sistema SSPC.

Per quanto riguarda le attività di campionamento si è fatto riferimento alle frequenze riportate sui PMC. In occasione dei riesami delle autorizzazioni già in essere, si è cercato di semplificare gli autocontrolli dei Gestori e i controlli di parte pubblica, focalizzandosi sulle situazioni più significative.

In applicazione delle norme di trasparenza l'elenco delle aziende controllate nel corso dell'anno con i relativi controlli previsti è pubblicato all'inizio di ogni anno solare sul sito internet di ARPAL.

Sulla base di tale programma le Aziende pagano le tariffe AIA attraverso un apposito applicativo disponibile sul sito di ARPAL.

Tabella 3 - Programmazione attività di controllo ordinarie per l'anno 2022 della Regione Liguria

Impianto	Comune	Prov.	Categoria impianto	Campionamento e analisi				Data del controllo
				Emissioni in atmosfera	Scarichi acque reflue	Rifiuti	altro	
A&A F.Ili Parodi	Campomorone	GE	4.1					
ACRAF	Casella	GE	4,4 4.5		SI			11/05/2022 23/08/2022
Acciaierie d'Italia	Genova	GE	2.6		SI			23/2/22
Also	Campomorone	GE	4.1					26/5/22
A.O.C.	Genova Porto	GE	5.1		SI		SI	
A-Esse	Carasco	GE	4.2 2,5b					06/04/22
AMCOR	Arenzano	GE	6.7				SI	
Biowaste CH4 Genova S.r.l	Genova	GE						15/6/22
Cartiera Grillo	Genova	GE	6.1		SI			
Cartiera S. Giorgio	Genova	GE	6.1		SI			
Cistelaier	Genova	GE	2.6	SI	SI			
Discarica AMIU di Scarpino	Genova	GE	5.4		SI	SI	SI	13/5/22
Discarica AMIU Birra	Busalla - Savignone	GE	5.4				SI	
Discarica Cà da Matta	Sestri Levante	GE	5.4		SI		SI	13-14/12/22
Discarica Malsapello	Rezzoaglio	GE	5.4		SI		SI	
Discarica Rio Marsiglia	Uscio	GE	5.4		SI	SI	SI	19/10/22 15/11/22
Ecoeridania	Arenzano	GE	5.1		SI			17/11/22
Ecologital-Maneco sito di Via Wagner	Genova	GE	5.1					
F.I.L. srl	Serra Riccò	GE	2.3					
Faci SpA	Carasco	GE	4.1		SI			
IPLOM	Busalla	GE	1.2					
IREN ENERGIA S.P.A.	Genova	GE	1.1				SI	
Liguroil	Genova	GE	5.1					
Ecologital - Maneco sito di Ceranesi	Ceranesi	GE	5.1		SI			
Ossidal	Genova	GE	2.6					

Impianto	Comune	Prov.	Categoria impianto	Campionamento e analisi				Data del controllo
				Emissioni in atmosfera	Scarichi acque reflue	Rifiuti	altro	
Porto Petroli	Genova	GE	5.1		SI		SI	
Ricupoil	Genova	GE	5.1					4/8/22
S.Erasmo Zinkal	Genova	GE	2.5	SI				
S. Giorgio del Porto	Genova	GE	5.1					
Unicalce	Genova	GE	3.1					21/2/22
Blu Ambiente s.r.l.	Vado Ligure	SV	5.1		SI	SI		
Bormioli Rocco S.p.A.	Altare	SV	3.3	SI	SI		SI	27/01/2022
Bossarino - Green Up SpA	Vado Ligure	SV	5.5		SI		SI	
Cartiera Carrara s.r.l.	Cairo Montenotte	SV	6.1b				SI	23/02/2022
REPUR S.r.l (EX Comelt S.p.A.)	Cairo Montenotte	SV	5.1	SI	SI		SI	25/03/2022
Consorzio Depurazione del Savonese S.p.A.	Savona	SV	5.3 a)		SI			
Ecosavona s.r.l.	Vado Ligure	SV	5.4		SI	SI	SI	29/06/2022
Ferrania Chemicals	Cairo Montenotte	SV	4.1 4.5		SI			
Iren Ambiente (ex Ferrania Ecologia)	Cairo Montenotte	SV	5.3		SI	SI		
Infineum Italia s.r.l.	Vado Ligure	SV	4.1					
Italiana Coke s.r.l.	Cairo Montenotte	SV	1.3	SI	SI		SI	10/11/2022
La Filippa s.r.l. (ex Ligure Piemontese Laterizi S.p.A.)	Cairo Montenotte	SV	5.5				SI	
Laer H S.u.r.l.	Albenga	SV	2.6		SI			
Lavajet Global Service s.r.l. (ex ramognina Ambiente s.r.l.)	Varazze	SV	5.5		SI		SI	19/09/2022
Oxal 2000 s.r.l.	Roccapignale	SV	2.6		SI			
Piaggio Aero Industries S.p.A.	Villanova d'Albenga	SV	2.6	SI				
Sanac S.p.A.	Vado Ligure	SV	3.5					
Tirreno Power	Vado Ligure	SV	1.1	SI	SI			12/04/2022
Verallia Carcare Italia S.p.A.	Carcare	SV	3.3	SI	SI			

Impianto	Comune	Prov.	Categoria impianto	Campionamento e analisi				Data del controllo
				Emissioni in atmosfera	Scarichi acque reflue	Rifiuti	altro	
Verallia Italia Dego S.p.A.	Dego	SV	3.3	SI	SI			08/09/2022
Vetreria Etrusca s.r.l.	Altare	SV	3.3	SI	SI		SI	
Vico s.r.l.	Cairo Montenotte	SV	5.1, 5.3b, 5.5					24-25/11/2022
Zincol Ossidi S.p.A.	Cairo Montenotte	SV	4.2	SI				01/07/2022
Idroedil - lotto 6	Sanremo	IM	5.5			SI	SI	27/09/2022
Idroedil - lotto 5	Sanremo	IM	5.5				SI	05/10/2022
Discarica RSU Energeticambiente s.r.l. (ex Ponticelli)	Imperia	IM	5.5		SI		SI	20/04/2022
Intermarine SpA	Sarzana	SP	6,7	SI				
Sepor SpA	La Spezia	SP	5,1	SI	SI			12-13/12/2022
GNL Italia	Portovenere	SP	1,1					20/04/2022
Fonderia Boccacci SpA	Follo	SP	2,4	SI				
Leonardo SpA (ex Oto Melara)	La Spezia	SP	2,6	SI	SI			
Discarica per rifiuti non pericolosi in loc. Santalò in gestione al Comune di Varese lig.	Varese lig.	SP	5,4		SI		SI	
Discarica per rifiuti non pericolosi in loc. Le Gronde in gestione ad ACAM Ambiente	Bonassola	SP	5,4				SI	
Discarica per rifiuti non pericolosi in loc. Val di Bosca in gestione ad Iren Ambiente SpA	La Spezia	SP	5,4		SI		SI	
Impianto per la produzione di CDR/CSS in gestione a RECOS SpA	Vezzano lig.	SP	5.3b		SI			
ENEL	La Spezia	SP						

Nella tabella seguente si riporta la distribuzione delle installazioni autorizzate in Liguria.

Buona parte di tali attività appartiene alla categoria 5 gestione dei rifiuti; accanto alle discariche, tradizionalmente molto utilizzate in Liguria, si sta

programmando la realizzazione di impianti di trattamento dei rifiuti urbani, con particolare riferimento a impianti di trattamento meccanico biologico e biodigestori, in ottemperanza a quanto previsto dalla pianificazione regionale.

**Tabella 4** – Installazioni di competenza regionale autorizzate presenti sul territorio della Liguria distinte per attività e provincia – Agg. dicembre 2022

Provincia	Attività energetiche	Produzione e trasformazione metalli	Industria dei prodotti minerali	Industria chimica	Gestione dei rifiuti	Altre attività
GE	2	5	1	5	12	3
SV	1	3	5	3	9	1
SP	1	2	0	0	5	1
IM	0	0	0	0	3	0
<b>TOTALE</b>	4	10	6	8	29	5

Nella tabella seguente si riportano le ispezioni ordinarie svolte sulle diverse categorie di impianti e le relative non conformità amministrative e penali rilevate. Nel conteggio delle ispezioni ordinarie svolte si è fatto riferimento alle ispezioni programmate, vale a dire alle ispezioni ordinarie programmate con il sistema SSPC più gli accessi previsti in caso siano riscontrate gravi inosservanze, che non si sono verificati nel 2022.

Anche nel 2022 il maggior numero di ispezioni ha interessato la gestione dei rifiuti, categoria che conta anche il maggior numero di AIA rispetto a quelle in vigore. Le non conformità sono state conteggiate in relazione al numero di violazioni accertate anche se le violazioni si riferiscono ad uno stesso articolo di legge.

Tabella 5 - Non conformità accertate durante i controlli ordinari della Regione Liguria distinte per categoria di impianto - Anno 2022

Categorie attività	Totali ispezioni ordinarie svolte	Non conformità di tipo amministrativo (N.)	Non conformità di tipo penale (N.)
Attività energetiche	2	4	3
Produzione e trasformazione metalli	1	0	0
Industria dei prodotti minerali	3	2	0
Industria chimica	4	2	1
Gestione dei rifiuti	13	1	1
Altre attività	1	1	0
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>5</b>

Tabella 5 bis - Matrici interessate dalle non conformità accertate durante le ispezioni ordinarie della Regione Liguria distinte per matrice - Anno 2022

Tipologia impianto	Totale impianti autorizzati	NON CONFORMITA' DI TIPO AMMINISTRATIVO (NUMERO)					NON CONFORMITA' DI TIPO PENALE (NUMERO)				
		Emissioni in atmosfera	Scarichi acque reflue	Rifiuti	Altro	Totale amministrative	Emissioni in atmosfera	Scarichi acque reflue	Rifiuti	Altro	Totali penali
1. Attività energetiche	4				4	4		1	2		3
2. Produzione e trasformazione metalli	10					0					0
3. Industria dei prodotti minerali	6	2				2					0
4. Industria chimica	8				2	2			1		1
5. Gestione dei rifiuti	29	1				1			1		1
6. Altre attività di cui alla tabella precedente	5	1				1					0
<b>TOTALE</b>	<b>62</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>



Le attività di campionamento delle diverse matrici hanno riguardato in maniera preponderante le categorie 2, 5 e 6.

Il numero di campioni tiene conto di ogni campione portato ad analizzare in laboratorio.

Per ogni campionamento allo scarico, alle acque sotterranee o superficiali scaturisce un solo campione

consegnato al laboratorio, mentre per un campionamento di emissioni in atmosfera può risultare un numero di campioni più elevato, tipicamente 4 o 5 (un campione per ogni campionamento più i bianchi); infatti la verifica di conformità al Valore Limite di Emissione in un camino viene accertata mediante 3 campionamenti consecutivi.

Tabella 6 - Esiti dell'attività di campionamento e analisi nei controlli ordinari AIA della Regione Liguria

ATTIVITÀ	EMISSIONI IN ATMOSFERA		SCARICHI ACQUE REFLUE		RIFIUTI		ALTRO		TOTALE	
	Campioni/parametri	Non conformità	Campioni/parametri scarichi	Non conformità	Campioni/parametri	Non conformità	numero campioni/parametri	Non conformità	Totale n. campioni	Totale numero di non conformità
1. Attività energetiche	39		4				1		44	0
2. Produzione trasformazioni e metalli	72		9						81	0
3. Industria prodotti minerali	50		4	1			11		65	1
4. Industria chimica			3						3	0
5. Gestione rifiuti	45		27		1		58		131	0
6. Altre attività	80		2	1			2		108	1

### 13.3 CONTROLLI STRAORDINARI AUTORIZZAZIONI INTEGRATE AMBIENTALI (ART. 29-DECIES COMMA 4 D.LGS. 152/06) – ANNO 2022

Nel conteggio delle ispezioni straordinarie si è fatto riferimento alle ispezioni non programmate svolte su richiesta dell'Autorità Competente, dell'Autorità Giudiziaria, oppure a seguito di esposti o incidenti. Nella tabella 7 sono indicati gli impianti che nel 2022 sono stati interessati da visite ispettive o accessi non programmati.

In particolare gli accessi sotto elencati riguardano controllo diffide, accessi per situazioni di emergenza e accessi di iniziativa. In nessun caso si fa riferimento alle ispezioni straordinarie come definite dall'articolo 29 decies comma 4.

Tabella 7 - Visite ispettive straordinarie per l'anno 2022 della Regione Liguria

Impianto	Prov.	Categoria impianto	Accesso senza campionamenti	Campionamento e analisi emissioni in atmosfera	Campionamento e analisi scarichi acque reflue	Campionamento e analisi rifiuti	Campionamento e analisi altro	Data del controllo
Italiana Coke srl	SV		1					02/03/2022
Lavajet Global Service s.r.l. (ex ramognina Ambiente s.r.l.)	SV		1					14/06/2022
S.Erasmo Zinkal	GE		1					07/10/2022
Unicalce S.p.A.	GE		1					28/03/2022

Tabella 8 - Tipologia delle non conformità accertate nei controlli straordinari e motivo del controllo - Anno 2022

Categoria attività	Totale ispezioni/accessi straordinari	Committente autorità giudiziaria	Committente autorità competente	Segnalazione emergenze locali	altro	Non conformità di tipo amministrativo (N)	Non conformità di tipo penale (N.)
1. Attività energetiche	1		1				
2. Produzione e trasformazione metalli	1			1			
3. Industria dei prodotti minerali	1				1		
4. Industria chimica							
5. Gestione dei rifiuti	1				1		1
6. Altro - Inserire le sottocategorie presenti nella Regione							

Tabella 9 - Tipologia non conformità distinte per matrice durante i controlli straordinari della Regione Liguria - Anno 2022

Tipologia impianto	Totale impianti autorizzati N.	NON CONFORMITÀ DI TIPO AMMINISTRATIVO (NUMERO)					NON CONFORMITÀ DI TIPO PENALE (NUMERO)				
		Emissioni in atmosfera	Scarichi acque reflue	Rifiuti	Altro	Totali amministrative	Emissioni in atmosfera	Scarichi acque reflue	Rifiuti	Altro	Totali penali
1. Attività energetiche	4					0					0
2. Produzione e trasformazione metalli	10					0					0
3. Industria dei prodotti minerali	6					0					0
4. Industria chimica	8					0					0
5. Gestione dei rifiuti	29					0			1		1
6. Altre attività	5					0					0
<b>TOTALE</b>	<b>62</b>					<b>0</b>					<b>1</b>

Gli accessi straordinari non hanno mai comportato attività di campionamento.

Complessivamente nel 2022 il programma ordinario di controllo sulle AIA regionali è stato per la maggior parte rispettato. Di seguito il riepilogo delle ispezioni svolte, confrontato con quanto programmato

Tabella 11 - Quadro generale controlli ordinari/straordinari impianti AIA Regionale della Liguria – Anno 2022

CATEGORIA ATTIVITÀ	Totale impianti autorizzati nella Regione	Totale ispezioni ordinarie programmate	Totale ispezioni ordinarie effettuate	Totale ispezioni straordinarie effettuate
Attività energetiche	4	1	1	0
Produzione e trasformazione metalli	10	6	6	0

CATEGORIA ATTIVITÀ	Totale impianti autorizzati nella Regione	Totale ispezioni ordinarie programmate	Totale ispezioni ordinarie effettuate	Totale ispezioni straordinarie effettuate
Industria dei prodotti minerali	6	2	2	0
Industria chimica	8	3	3	0
Gestione dei rifiuti	29	24	22	0
Altre attività	5	1	1	0
<b>TOTALE</b>	<b>62</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>0</b>

Nel grafico seguente si riporta il numero di ispezioni ordinarie programmate e svolte in Liguria dal 2017 al 2022.

Dall'andamento delle curve è possibile vedere la riduzione delle ispezioni programmate annualmente a seguito della introduzione del modello SSPC per la

programmazione dei controlli. In precedenza la frequenza delle ispezioni veniva stabilita in ogni PMC. Dal grafico si può vedere che le ispezioni svolte rispettano sostanzialmente sempre quanto programmato ad inizio anno.



### 13.5 VERIFICHE ISPETTIVE ORDINARIE IMPIANTI SEVESO SOGLIA INFERIORE – ANNO 2022

La programmazione delle verifiche SGS in stabilimenti di soglia inferiore viene effettuata con il criterio indicato nel D. Lgs. 105/15. Per tutti gli stabilimenti di SI la frequenza delle ispezioni è risultata triennale. Le ispezioni pianificate per il 2021 sono state 3.

#### 13.7.1 Programmazione installazioni Seveso Soglia Inferiore

Tabella 12 - Quadro generale programmazione ispezioni ordinarie 2021 - Seveso soglia inferiore

CODICE	RAGIONE SOCIALE	Provincia	Tipologia stabilimento	Data conclusione	NOTE
-	AGN Nord	GE	DEPOSITO DI GAS LIQUEFATTO	Novembre 2022	2 PRESCR.
-	AGN Riviera	IM	DEPOSITO DI GAS LIQUEFATTO	Novembre 2022	4 RACC. 2 PRESCR.

#### 13.7.2 Installazioni Seveso Soglia Inferiore presenti nella Regione

Gli stabilimenti di soglia inferiore presenti nella Regione sono 7: 4 depositi di GPL, un impianto chimico, uno stoccaggio di oli minerali, un impianto di trattamento rifiuti.

Nel corso del 2022, secondo la programmazione concordata con la Regione Liguria, erano previste n. 2 ispezioni, che sono state eseguite.

Tabella 13 –impianti Seveso soglia inferiore per singola Provincia, differenziate per tipologia di attività

Codice Ministero	Ragione Sociale	Comune	Provincia	Attività	Note
NC057	A.O.C. SRL	Genova	GE	Impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti pericolosi e non pericolosi	
DC003	AUTOGAS NORD SPA	Cogoleto	GE	Stoccaggio di GPL	
NC049	AUTOGAS RIVIERA SRL	Taggia	GE	Stoccaggio di GPL	
DC013	BADANO GAS	Giustenice	GE	Stoccaggio di GPL	
NC001	FERRANIA TECHNOLOGIES SPA	Cairo Montenotte	SV	Impianto chimico	
NC042	GETOIL SRL	Genova	GE	Stoccaggio di combustibili	
NC043	LIGURIA GAS SRL	Deigo	GE	Stoccaggio di GPL	

### 13.7.3 Esiti verifiche gestionali per impianti Seveso Soglia Inferiore

Per gli stabilimenti visitati, la struttura ed i contenuti del documento sulla politica di prevenzione degli incidenti rilevanti, integrato con il manuale del sistema di gestione della sicurezza, sono risultati conformi a quanto richiesto dal D. Lgs. 105/15.

Sono state formulate alcune osservazioni relative alle aree di danno ad elevata letalità legate a scenari incidentali credibili, e alcune richieste di aggiornamento dei piani di emergenza interni degli stabilimenti. Non sono state effettuate segnalazioni all'Autorità Giudiziaria in merito alle ispezioni eseguite.

Tabella 14 – dato complessivo relativo alle raccomandazioni e prescrizioni (R e P) impartite a conclusione della campagna ispettiva 2022

TIPOLOGIA	Documento di politica		Organizzazione e personale		Identificazione e valutazione dei pericoli rilevanti		Controllo operativo		Gestione delle modifiche		Pianificazione dell'emergenza		Controllo delle prestazioni		Controllo e revisione	
	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P
CENTRALE TERMOELETTRICA																
DEPOSITO DI GAS LIQUEFATTI						2		2		1		1	2			
DEPOSITO DI OLI MINERALI																
PRODUZIONE E/O DEPOSITO DI ESPLOSIVI																
STABILIMENTO CHIMICO																

TOTALE						2	2		1		1	2				
--------	--	--	--	--	--	---	---	--	---	--	---	---	--	--	--	--

#### 13.7.4 Verifiche ispettive straordinarie impianti

##### Seveso Soglia Inferiore

Nel 2022 non sono state svolte visite ispettive straordinarie presso gli impianti Seveso di soglia inferiore.