

ALLEGATI

Tabella 1. RISORSE

ANNO 2014			ANNO 2015		
Qualifica	N. unità	N. mesi lavorati	Qualifica	N. unità	N. mesi lavorati
Dirigenti medici	7	84	Dirigenti medici	7	84
Dirigenti non medici	0	0	Dirigenti non medici	0	0
Operatori infermieristici	12	144	Operatori infermieristici	12	143
Tecnici della Prevenzione	8	96	Tecnici della Prevenzione	8	96
Operatori Amministrativi	7	67,2	Operatori Amministrativi	7	67,2
Altri Operatori	0	0	Altri Operatori	0	0
TOTALE	34	391,2	TOTALE	34	390,2

COMMENTO ED EVIDENZIAMENTO EVENTUALI CRITICITÀ:

Tabella 2. VIGILANZA DI INIZIATIVA

Tipologia di struttura oggetto di vigilanza	N. interventi di controllo effettuati nel 2014	Programmazione e attività svolta anno 2015										
		Contenuto dell'azione di controllo (1)					Volumi 2015					
		Controllo Documentale	Controllo adeguatezza struttura/ attrezzature	Verifica auto-controllo	Controllo rischi per la sicurezza	Controllo igiene presente	Numero Interventi di controllo (2)		Numero Campioni (3)		Numero Accertamenti Strumentali (4)	
							Programmati	Effettuati (2a)	Programmati	Effettuati (3a)	Programmati	Effettuati (4a)
Strutture scolastiche	100	X	X	X	X	X	80	126				
Strutture natatorie	74	X	X	X	X	X	60	66	229	223	387	395
Strutture ricettive (5)	86	X	X	X	X	X	60	73	2	8	4	4
Esercizi di estetica/solarium (5)	98	X	X	X	X	X	80	114				
Attività di tatuaggio e piercing (5)	20	X	X	X	X	X	20	35	4	4		
Esercizi di acconciatore	0	X	X	X	X	X	0	0				
Ditte cosmetici (5)	9	X	X	X	X	X	6	18	2	3		
Soccorso infermi	42	X	X		X	X	35	39 *				
Strutture carcerarie	2					X	2	1				
TOTALE	431						343	461	237	236	391	399

- 1) Per ogni tipologia di strutture crocettare la voce relativa al contenuto dell'azione di controllo che caratterizza la programmazione 2014 all'interno delle Azioni del PLP;
- 2) Per la definizione di "Intervento di controllo" si rimanda a quella data sul documento relativo al Sistema Informativo dei SISP;
- 3) Indicare il numero di campioni programmati, tenuto conto della disponibilità del Laboratorio ARPA di riferimento;
- 4) Per la definizione di "accertamento strumentale" si rimanda a quella data sul documento relativo al Sistema Informativo dei SISP;
- 5) Vedi indicazioni specifiche in "Documento di indirizzo per la stesura dei PLP 2015 "
- 6) 2a, 3a, 4a, parte relativa alla rendicontazione che sarà effettuata alla fine del 2015.

COMMENTO ED EVIDENZIAMENTO EVENTUALI CRITICITÀ:

* il numero comprende l'attività di vigilanza degli automezzi e delle sedi operative di enti/associazioni; inoltre sono stati verificati n. 63 automezzi ai fini dell'idoneità annuale.

Tabella 3. VIGILANZA SU RICHIESTA (ipotesi che siano confermati i volumi di attività 2014)

È utile per evidenziare le attività di vigilanza che i SISP sono chiamati ad effettuare, al di là di quelle programmabili, ed il cui carico variabile e imprevedibile, può rendere ragione del mancato raggiungimento degli obiettivi indicati nella tabella 2.

È utile inoltre a rendere evidente il carico di lavoro derivante da attività ritenute inutili o superate.

Tipologia di vigilanza	Anno 2015										
	Contenuto dell'azione di controllo (1)					Volumi					
	Controllo Documentale	Controllo adeguatezza struttura/ attrezzature	Verifica auto-controllo	Controllo rischi per la sicurezza	Controllo igiene presente	Numero Interventi di controllo (2)		Numero Campioni (3)		Numero Accertamenti Strumentali (4)	
						Effettuati nel 2014	Effettuati nel 2015 (2a)	Effettuati nel 2014	Effettuati nel 2015 (3a)	Effettuati nel 2014	Effettuati nel 2015 (4a)
Alloggi di civile abitazione	X	X			X	75	74				
Strutture sanitarie						10	33				
Strutture socio assistenziali	X	X	X	X	X	31	52				
Coperture in amianto	X	X			X	38	38 *				
Autorimozione amianto	X					80	84				
Esposti / segnalazioni	X	X			X	146	123				
Idoneità locali (7)	X	X		X	X	12	8				
Controlli per legionellosi (8)	X	X	X		X	6	15	6	56	12	34
Commissioni pubblico spettacolo	X	X	X	X	X	59	57				
Controlli REACH (9)											
Altro _(industrie insalubri)						13	11	2		2	
TOTALE						470	495	8	56	14	34

7) Si intendono le verifiche richieste per il parere di idoneità richiesto da privati per l'apertura di aule di formazione, studi privati o simili;

8) Si intendono i controlli effettuati a seguito della segnalazione di caso di legionellosi

9) Per i SISP che partecipano alle attività del nucleo tecnico regionale

COMMENTO ED EVIDENZIAMENTO EVENTUALI CRITICITÀ:

* inoltre sono state gestite da SPRESAL n. 16 segnalazioni per coperture in cemento-amianto edifici adibiti a luoghi di lavoro.

Tabella 4. CONTROLLO DEI RISCHI EMERGENTI SU ATTIVITÀ DI CURA DEL CORPO**Minimum data set (**) - 2015****⇒ ESTETICA**

▪ N° di esercizi solo estetica	_____156_____
▪ N° di esercizi estetica + solarium	_____195_____
▪ N° di esercizi solo solarium	_____14_____
▪ N° di unità controllate	_____104_____
▪ N° di sopralluoghi	_____104_____
▪ N° di campionamenti/misurazioni	_____6_____
▪ N° di prescrizioni date	_____34_____
▪ N° di ordinanze richieste	_____1_____
▪ N° di rapporti trasmessi all'A.G.	_____0_____

⇒ TATUAGGI E PIERCING

▪ N° di esercizi	_____52_____
▪ N° di unità controllate	_____32_____
▪ N° di sopralluoghi	_____32_____
▪ N° di campionamenti	_____4_____
▪ N° di prescrizioni date	_____8_____
▪ N° di ordinanze richieste	_____0_____
▪ N° di rapporti trasmessi all'A.G.	_____0_____

⇒ COSMETICI

▪ N° di esercizi/ditte	_____37_____
▪ N° di unità controllate	_____16_____
▪ N° di sopralluoghi	_____18_____
▪ N° di campionamenti	_____3_____
▪ N° di prescrizioni date	_____3_____
▪ N° di ordinanze richieste	_____0_____
▪ N° di rapporti trasmessi all'A.G.	_____0_____

⇒ RAPEX

▪ Nome referente Rapex	_____Catia Locci_____
------------------------	-----------------------

(Allegare resoconto sintetico delle attività effettuate a seguito delle allerte pervenute nel 2015)

A seguito delle allerte per i prodotti coloranti utilizzati dai tatuatori è stata inviata, tramite posta certificata, la nota a noi pervenuta con la modulistica da compilare e restituire indicando la presenza o meno nel centro del pigmento oggetto di allerta.

Ove non è stato possibile risalire all'indirizzo di posta certificata è stato effettuato un sopralluogo.

A seguito di allerte per prodotti cosmetici, è stata inviata una nota a tutti i Sindaci dei Comuni dell'A.S.L. TO4 invitandoli a verificare la presenza del prodotto nelle attività commerciali insistenti sul loro territorio e di comunicarne l'esito mediante l'invio di apposita modulistica.

Tabella 5. DATI SU CONFERENZE DEI SERVIZI (2° semestre 2015)

Ambito della pratica	Tipo di richiesta	Numero	Tipo di risposta	Numero	Operatore coinvolto
AIA IPPC	Partecipazione a conferenza dei servizi	3	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	0	Parere	0	Tecnico[X]
Verifica assoggettabilità VIA (*)	Partecipazione a conferenza dei servizi	2	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	0	Parere	2	Tecnico[X]
VIA (*)	Partecipazione a conferenza dei servizi	16	Partecipazione a conferenza dei servizi	3	Medico [X]
	Parere	1	Parere	6	Tecnico[X]
Verifica assoggettabilità VAS (**)	Partecipazione a conferenza dei servizi	2	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	8	Parere	1	Tecnico[X]
VAS (**)	Partecipazione a conferenza dei servizi	2	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	0	Parere	2	Tecnico[X]
Bonifica sito contaminato	Partecipazione a conferenza dei servizi	3	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	3	Parere	4	Tecnico[X]
Autorizzazione allo scarico	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	0	Parere	0	Tecnico[X]
Autorizzazione spandimento fanghi	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	0	Parere	0	Tecnico[X]
Autorizzazione emissione in atmosfera	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	0	Parere	0	Tecnico[X]
Autorizzazione alla gestione rifiuti	Partecipazione a conferenza dei servizi	8	Partecipazione a conferenza dei servizi	1	Medico [X]
	Parere	1	Parere	1	Tecnico[X]
AUA	Partecipazione a conferenza dei servizi	2	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	10	Parere	8	Tecnico[X]
AU (autorizzazione unica)	Partecipazione a conferenza dei servizi	21	Partecipazione a conferenza dei servizi	0	Medico [X]
	Parere	0	Parere	0	Tecnico[X]
Autorizzazione disattivazione impianti nucleari D.Lgs. 230/95	Partecipazione a conferenza dei servizi	2	Partecipazione a conferenza dei servizi	2	Medico [X]
	Parere	0	Parere	2	Tecnico[X]

(*) Disaggregare e riportare di seguito il numero di richieste relativa a VIA/verifica di assoggettabilità VIA per tipologia di impianto (cave, trattamento rifiuti, impianti per energie rinnovabili, allevamenti, infrastrutture ...)

N. 7INFRASTRUTTURE – N. 1 IMPIANTO DEPURAZIONE – N. 1 CAVA – N. 1 IMPIANTO IDROELETTRICO – N. 6 IMPIANTI ENERGIE RINNOVABILI – N. 3 IMPIANTI SMALTIMENTO RIFIUTI

(**) Disaggregare e riportare di seguito il numero di richieste relative a VAS/verifica di assoggettabilità VAS per tipologia di intervento (PEC/PECLI, variante, variante strutturale...)

N. 6 VARIANTI STRUTTURALI – N. 6VARIANTE

Tabella 6. TIPI DI ISTANZE PROVENIENTI DALLA POPOLAZIONE O DA ENTI

A – Riportare in tabella le istanze, diverse da quelle di cui alla tabella precedente, finalizzate a valutare un **problema ambientale causa di disturbo o possibile danno**

Tipo di problema segnalato	Numero	Tipo di risposta fornita dal SISP	Numero
Odori da allevamento /spandimento	8	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	7
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	1
Odori da ristorazione	5	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	5
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	
Odori da rifiuti	8	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	7
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	1
Emissioni da attività produttiva	0	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	
Inquinamento atmosferico	4	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	3
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	1
Inquinamento di falda acquifera	0	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	
Irrorazione con fitosanitari	3	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	3
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	
Rumore	0	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	
Altro	0	Intervento puntuale sulla struttura responsabile	
		Studio epidemiologico	
		Accertamenti ambientali	

B – Descrivere sinteticamente le situazioni in cui sono stati richiesti al servizio approfondimenti e accertamenti a fronte dell'occorrenza di specifici problemi di salute (cluster di casi, percezione di eccesso di mortalità ...) correlabili a determinanti di tipo ambientale: in questo caso fare una breve descrizione di ogni richiesta pervenuta negli ultimi anni (da chi è pervenuta, quale è stato il problema segnalato, periodo di riferimento), della risposta fornita dalla ASL (studio epidemiologico, indagine ambientale), da quali Servizi e con quali collaborazioni

Nell'anno 2013 il Comune di Rivarolo Canavese e successivamente (fino all'anno 2015) il Comitato di cittadini "Non Bruciamoci il Futuro", hanno richiesto al SISP una valutazione dell'impatto sulla salute di un impianto per la produzione di energia termica ed elettrica da combustione di biomasse vergini ubicato nei pressi del centro abitato; l'impianto era stato autorizzato dalla Provincia nell'anno 2006 e messo in funzione nel 2013. In risposta il SISP ha avviato una valutazione di impatto sulla salute secondo la metodologia VisPA in collaborazione con una testista (Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente) conclusasi nel 2015. Le risultanze sono state illustrate all'amministrazione comunale, al comitato dei

cittadini e utilizzate dal SISP per l'espressione del parere di competenza richiesto dalla Città Metropolitana di Torino ai fini del rinnovo dell'autorizzazione dell'impianto.

Nell'anno 2015 la Città Metropolitana di Torino ha richiesto al SISP di collaborare alla valutazione di impatto sulla salute relativamente alla costruzione di un impianto di smaltimento rifiuti da ubicarsi in Comune di Chivasso, ai fini della concessione dell'autorizzazione ambientale. A tale scopo il SISP ha coinvolto il proponente e cooperato con il Dipartimento di Scienze della Sanità Pubbliche e Pediatriche, sezione di Igiene, dell'Università di Torino; l'attività di valutazione è a tutt'oggi in corso. Le conclusioni della valutazione saranno anche utilizzate per l'espressione del parere di competenza del SISP nel procedimento autorizzativo.

Nell'anno 2013 il SISP ha svolto in collaborazione con ARPA e su richiesta del Comune di Crescentino e della cittadinanza, una valutazione dell'impatto sulla salute derivate da un impianto di digestione anaerobica da biomassa di origine agricola. In particolare è stato valutato l'impatto odorigeno proponendo al Comune, tra l'altro, un questionario da somministrare alla popolazione coinvolta. Il questionario oltre a sondare la percezione degli odori in termini di frequenza e intensità, indagava anche sugli aspetti psico-sociali derivanti da tale problematica.

Negli anni 2014-2015 il SISP è stato coinvolto dalla Regione Piemonte nell'ambito del procedimento autorizzativo per la disattivazione di un impianto nucleare nel Comune di Saluggia. Ai fini della valutazione dell'impatto sulla salute dell'intervento ci si è avvalsi anche delle risultanze del progetto sviluppato nell'anno 2012 da ASL TO4-SSD Epidemiologia, e ARPA-SS Epidemiologia ambientale dal titolo: "Il sito nucleare Eurex – Sorin di Saluggia. Proposta di approfondimento sullo stato di salute della popolazione. Uno Studio retrospettivo di coorte".

Negli anni 2014 -2015 su richiesta del Comune di Ciriè, è stato effettuato un Audit ambientale presso un ex sito industriale oggetto di bonifica, in collaborazione tra SISP e SPRESAL (Il sito è ancora utilizzato per attività produttive) e ARPA. In particolare è stata valutata l'esposizione indoor a sostanze organiche volatili della popolazione residente nei pressi del sito e dei lavoratori.

Nell'anno 2014 il SISP e il SIAN sono stati coinvolti dal Comune di Balangero, dall'ARPA e dalla Città Metropolitana di Torino nella gestione della problematica relativa ai possibili rischi per la salute della popolazione derivanti dalla presenza nel suolo, nell'acqua di falda e nelle acque superficiali di nichel e cromo esavalente, criticità emersa nel corso delle attività di bonifica (fase di caratterizzazione) del sito di interesse nazionale "Amiantifera di Balangero".