

OBIETTIVI STRATEGICI				OBIETTIVI OPERATIVI												
DOCUMENTI DI PROGRAMMAZIONE	AMBITO DI ATTIVITA'		cod	ANNO 2018	A.01.02	A.01.06	B.AT.00	E.05.00	F.06.00	G.07.00	H.10.00	K.13.00	L.17.00	N.21.00	P.22.00	Q.23.00
Piano performance	documenti di programmazione ad evidenza esterna ed interna (ProgEst e ProgInt)	Miglioramento dell'indice di produttività	1P	1.Indice di produttività (IDP)			X	X	X	X	X	X		X	X	
Piano performance	documenti di programmazione ad evidenza esterna ed interna (ProgEst e ProgInt)	Mantenimento dei volumi di attività	2P	Scostamento Medio Percentuale (SMP) dal valore di riferimento			X	X	X	X	X	X		X	X	
Programma SNPA	Controllo e attività ispettiva	B.3.1.1 - B.3.1.2 - Ispezioni su aziende RIR Partecipazione ad ispezioni, pianificate e programmate, disposte dalla Autorità Competente (Ministero Interni - Regioni), ed effettuate sulla base dei criteri e delle modalità dell'allegato H del D.lgs. 105/2015, per la valutazione dei Sistemi di Gestione della Sicurezza, redatti ai sensi dell'allegato B del D.lgs. 105/2015.	B.3.1.1 - B.3.1.2	GARANTIRE 270 CONTROLLI ALL'ANNO (nota 270/anno = 524/3anni + 492/5anni)										X		
Programma SNPA	Controllo e attività ispettiva	B.3.1.4 - Ispezioni integrate su aziende soggette ad AIA (PMC) Rispetto della programmazione regionale sulla frequenza ispettiva, garantendo e n.1 controllo ogni tre anni	B.3.1.4	GARANTIRE, SU 5800 IMPIANTI IN AIA, 1950 (=5800/3ANNI) CONTROLLI ANNUI, SULLA BASE DI UN PERCORSO DI CONDIVISIONE CON LE REGIONI DEI CRITERI DI PIANIFICAZIONE DEI CONTROLLI SU BASE TERRITORIALE.					X	X	X	X				
Programma SNPA	Controllo e attività ispettiva	B.3.1.6 - Ispezioni su aziende soggette ad AUA Esecuzione di controlli e ispezioni integrate su aziende in AUA, secondo priorità settoriali e/o potenziali definite situazioni di rischio, anche attraverso l'utilizzo di nuove metodologie di controllo ambientale	B.3.1.6	INCREMENTO COMPLESSIVO DEI CONTROLLI SNPA DEL 10%, RISPETTO ALLA MEDIA DEL TRIENNIO PRECEDENTE				X	X	X	X					
Programma SNPA	Monitoraggio	A.1.2.1 - Monitoraggio della qualità delle acque interne (fiumi e laghi), attraverso rilievi in campo e/o strumentali (rete fissa e mobile) e analisi laboratoristiche Monitoraggio periodico con rete rappresentativa dei corpi idrici superficiali secondo programmi di monitoraggio (frequenze, parametri chimici ed elementi di qualità biologica EQB) in adempimento della Direttiva 2000/60/CE e del D.lgs. 152/2006. Valutazione dello stato ecologico e chimico dei corpi idrici superficiali (fiumi e laghi) ai sensi del D.lgs. 152/2006, di cui all'Allegato 1 parte III e D.M. MATTM 260/2010. Valutazioni ai fini della classificazione dei corpi idrici a destinazione funzionale, di cui all'Allegato 2 parte III del D.lgs. 152/2006 (acque a specifica destinazione: POT, acque potabili - VTP, vita pesci - VTM, vita molluschi.	A.1.2.1	GARANTIRE LE ATTIVITÀ CONNESSE AL MONITORAGGIO DEI CORPI IDRICI E LA VALUTAZIONE AI FINI DELLA CLASSIFICAZIONE DEI CORPI IDRICI A DESTINAZIONE FUNZIONALE				X	X	X	X	X				
Programma SNPA	Monitoraggio	A.1.2.2 - Monitoraggio delle acque sotterranee, attraverso rilievi in campo e/o strumentali (rete fissa e mobile) e analisi laboratoristiche Sviluppare le conoscenze dello stato quali - quantitativo dei corpi idrici sotterranei strategici per l'approvvigionamento idropotabile	A.1.2.2	CONOSCENZA DELLO STATO QUALITATIVO (PER ALMENO IL 50% DEI CORPI IDRICI SIGNIFICATIVI) E SVILUPPO DELLO STATO QUANTITATIVO DELLE ACQUE SOTTERRANEE, INDIVIDUATI AI SENSI DEL D. LGS. 30/2009				X	X	X	X	X				
Piano performance		Miglioramento nella gestione dei tempi di risposta nell'erogazione dei servizi	3P	Numero giorni dalla data di apertura alla data di chiusura delle pratiche			X		X	X	X	X	X		X	
Programma SNPA	Attività istruttoria per autorizzazioni ambientali	I.15.1.2 - I.15.1.3 Supporto tecnico- scientifico in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione (AIA - AUA) Parere per il rilascio dell'autorizzazione da parte dell'autorità competente, con valutazione tecnica della documentazione inviata dal richiedente e analisi di conformità della proposta progettuale ai requisiti normativi, eventualmente anche mediante uso di modellistica o misure dirette Parere istruttoria solo su PMC	I.15.1.2 - I.15.1.3	EVADERE LE RICHIESTE NEL RISPETTO TEMPI PROCEDIMENTALI					X	X	X	X				
Programma SNPA	Attività istruttoria per autorizzazioni ambientali	I.15.1.5 - Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN) e procedimenti di bonifica di competenza regionale Supporto alla redazione del rapporto istruttoria (comprese eventuali analisi) nelle fasi di definizione del Piano di caratterizzazione, Analisi di rischio e Progetto di bonifica. Supporto, su richiesta MATTM o Regione/Provincia, per pareri tecnici su documentazione inerente le procedure di bonifica nei SIN (di cui al comma 4, articolo 252 del D.lgs. 152/2006) e per i siti di interesse regionale	I.15.1.5	EVADERE LE RICHIESTE NEL RISPETTO TEMPI PROCEDIMENTALI					X	X	X	X				

OBIETTIVI STRATEGICI				OBIETTIVI OPERATIVI												
DOCUMENTI DI PROGRAMMAZIONE	AMBITO DI ATTIVITA'		cod	ANNO 2018	A.01.02	A.01.06	B.AT.00	E.05.00	F.06.00	G.07.00	H.10.00	K.13.00	L.17.00	N.21.00	P.22.00	Q.23.00
Programma SNPA	Attività istruttoria per autorizzazioni ambientali	E.9.1.1 - Supporto tecnico-scientifico in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione Valutazione tecnica della documentazione progettuale ed istruttoria e espressione di parere all'Autorità competente sull'installazione o modifica degli impianti radioelettrici per tele radio comunicazioni ai sensi dell'art.87 e seguenti del Codice delle Comunicazioni, anche mediante uso di modellistica o misure dirette.	E.9.1.1	EVADERE LE RICHIESTE NEL RISPETTO TEMPI PROCEDIMENTALI												X
Piano performance		Miglioramento della qualità prodotti/servizi	4P	Grado di conformità delle pratiche alle specifiche di realizzazione e registrazione rilevata attraverso specifici audit		X			X	X	X	X				
Programma SNPA = Piano performance	Danno ambientale	D.8.1 - Attività tecnica per l'individuazione, la descrizione e la quantificazione dei danni ambientali e funzioni in ambito giudiziario Definizione procedure ambiti di intervento	D.8.1/4P	Predisposizione dei programmi di attività di cui al DDG 120 del 05/10/2015 a supporto delle successive iniziative di coordinamento					X	X	X	X				
Piano performance		Rispetto dei target previsti dal piano degli indicatori e dei risultati attesi di bilancio	5P	piano degli indicatori e dei risultati attesi di bilancio.			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Scheda obiettivi DG	ECONOMICO-FINANZIARIO	Aumento del valore del patrimonio mobiliare ed immobiliare dell'Agenzia mediante investimenti da finanziarsi, al netto di trasferimenti regionali dedicati, con l'avanzo di amministrazione non vincolato: 1) Aumento nell'anno 2018 del valore del patrimonio: a) mobiliare* b) immobiliare** rispetto al valore 2017 2) Riduzione dell'avanzo di amministrazione non vincolato dell'esercizio 2018 rispetto all'esercizio 2017	1DG	1) Incremento 2018 su 2017 a) 5% patrimonio mobiliare (peso 25%) b) 1% patrimonio immobiliare (peso 25%) 2) Riduzione del 20% nel 2018 su 2017 (peso 50%)									X			X
Scheda obiettivi DG	PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO	Proposta e condivisione con la Direzione regionale Ambiente, Governo e Tutela del Territorio di modalità di programmazione regionale delle attività dell'ARPA in coerenza al nuovo quadro normativo di riferimento (legge 132_2016 e legge regionale 18_2016) e aggiornamento del "Modello organizzativo per la programmazione dell'attività dell'ARPA" approvato dal Comitato Regionale di Indirizzo nella seduta del 7 giugno 2012: 1) Illustrazione alla Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio di una proposta 2) Recepimento delle eventuali osservazioni pervenute entro il 31.10.2018; 3) Presentazione della proposta condivisa al Comitato regionale di indirizzo	2DG	1) Entro 30.09.2018 2) Entro il 30.11.2018 3) Entro 31.12.2018	X											
Scheda obiettivi DG	FUNZIONAMENTO ORGANIZZATIVO	Studio sulla riorganizzazione delle attività e delle funzioni di ARPA nell'ambito delle emergenze ambientali, valutazione delle ricadute sull'istituto della pronta disponibilità del personale e predisposizione degli atti organizzativi interni conseguenti: Presentazione dello studio e degli atti organizzativi al Comitato regionale di indirizzo	3DG	Entro 31.12.2018			X	X					X			
Programma SNPA = Scheda obiettivi DG	QUALITA'	A.1.1.1 - Monitoraggio della qualità dell'aria attraverso rilevamenti strumentali (rete fissa o mobile), analisi laboratoristiche e modellistica Predisposizione di un piano di adeguamento della rete di monitoraggio della qualità dell'aria al DM 30 marzo 2017 relativo alle procedure di garanzia di qualità per verificare il rispetto della qualità delle misure dell'aria ambiente, effettuate nelle stazioni delle reti di misura e prima applicazione agli inquinanti principali (PM10, PM2.5, NO2, ozono): Redazione del Piano di adeguamento dei controlli QA/QC della rete di monitoraggio al DM 30 marzo 2017.	A.1.1.1/ 4DG	Presentazione del Piano alla Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio entro il 30.11.2018.				X								X
Obiettivi istituzionali	A. MONITORAGGI AMBIENTALI	RISORSE IDRICHE	1.A.1	1. Sviluppo della conoscenza dello stato dell'ambiente attraverso l'implementazione di nuove tipologie di dati di monitoraggio delle acque superficiali: messa a punto di un metodo per la determinazione di contaminanti su BIOTA e prime sperimentazioni 2. Studio propedeutico alla definizione dei valori di fondo antropico per i solventi clorurati maggiormente presenti nelle acque sotterranee della Regione Piemonte. Organizzazione e sistematizzazione dei dati relativi a tutto il territorio regionale.			X		X	X	X	X				
Obiettivi istituzionali	A. MONITORAGGI AMBIENTALI	RISCHI E FATTORI AMBIENTALI	1.A.2	1. Gestione base dati e strumenti orientati agli eventi sismici 2. Gestione base dati e strumenti orientati alla valutazione dei finanziamenti nelle opere di difesa del suolo				X								
Obiettivi istituzionali	A. MONITORAGGI AMBIENTALI	AGENTI FISICI	1.A.3	1. Applicazione D.G.R. n. 19/2018 per le reti di monitoraggio radiologico sulla radioattività artificiale e naturale e la rete di allerta gamma 2. Progetto monitoraggio CEM nell'ambito del Programma del MATTM finalizzato alla minimizzazione dell'intensità e degli effetti dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici (D.D. 259 del 6/6/2017)										X		
Obiettivi istituzionali	B. CONTROLLI SULLE FONTI DI PRESSIONE E DEGLI IMPATTI SU MATRICI E ASPETTI AMBIENTALI	RISORSE IDRICHE	1.B.1	1. Ottimizzazione del sistema di controllo degli scarichi idrici nell'ambito delle azioni per la tutela delle acque previste dalla normativa regionale: analisi degli esiti dell'applicazione del "Contributo tecnico-scientifico per la redazione del piano di controllo degli scarichi urbani e industriali" approvato con Deliberazione della Giunta Regionale 23 giugno 2015, n. 39-1625 e valutazione dell'eventuale introduzione di criteri integrativi di pianificazione 2. Analisi e definizione di criteri armonizzati per la fornitura dei dati (in via sperimentale per il secondo semestre 2018) richiesti dall'art.10 comma 3 del D.P.G.R. 16/12/2008, n. 17/R - Regolamento regionale recante "Disposizioni in materia di progettazione e autorizzazione provvisoria degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane (Legge regionale 29.12.2000, n.61)" - si veda anche 2C.2			X									
Obiettivi istituzionali	B. CONTROLLI SULLE FONTI DI PRESSIONE E DEGLI IMPATTI SU MATRICI E ASPETTI AMBIENTALI	RIFIUTI E AMIANTO	2.B.2	1. "Piano di protezione dell'ambiente, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto (Piano regionale amianto) per gli anni 2016-2020" approvato con D.C.R. 1 marzo 2016, n. 124 - 7279 2. Attività di coordinamento con Regione, Province, Città Metropolitana e altri organi di vigilanza per implementare e ottimizzare il controllo di filiera sugli impianti che effettuano il recupero di carta e materiali plastici, finalizzato alla prevenzione di fenomeni di incendio			X									X
Obiettivi istituzionali	C. SVILUPPO DELLE CONOSCENZE, COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE	RIFIUTI E AMIANTO	1.C.1	1. Con riferimento al Piano Rifiuti Urbani e Piano Rifiuti Speciali, predisposizione di report relativi agli indicatori prestazionali e descrittivi indicati nella tabella 4 del PMA di cui alla DCR 19 aprile 2016, n. 140-14161 (Piano Rifiuti Urbani).			X									

OBIETTIVI STRATEGICI				OBIETTIVI OPERATIVI												
DOCUMENTI DI PROGRAMMAZIONE	AMBITO DI ATTIVITA'		cod	ANNO 2018	A.01.02	A.01.06	B.AT.00	E.05.00	F.06.00	G.07.00	H.10.00	K.13.00	L.17.00	N.21.00	P.22.00	Q.23.00
Obiettivi istituzionali	C. SVILUPPO DELLE CONOSCENZE, COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE	SISTEMA INFORMATIVO AMBIENTALE	1.C.2	1. Partecipazione ai lavori del tavolo tecnico di coordinamento per l'implementazione dell'Infrastruttura Geografica Regionale (IGR) che prevede, in prima battuta, l'analisi dei dataset di riferimento regionali e la definizione della titolarità dei dati e servizi; condivisione all'interno del sistema dei dati e servizi di competenza 2. Sistema informativo territoriale ed ambientale regionale: condivisione dei dati relativi alle attività di monitoraggio e controllo di Arpa Piemonte nella Piattaforma di fruizione delle conoscenze ambientali per la matrice acque per le attività di monitoraggio e controllo, con priorità per i depuratori con potenzialità >2000 a.e.			X									
Obiettivi istituzionali	C. SVILUPPO DELLE CONOSCENZE, COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE	SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	2.C.3	1. Concertare con i Settori regionali interessati i criteri per definire il quadro complessivo degli indicatori utili per la caratterizzazione ambientale del territorio			X									
Obiettivi istituzionali	E. SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO PER AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI, STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE, VALUTAZIONI E NORMATIVA AMBIENTALE	QUALITÀ DELL'ARIA	1.E.1	1. Contributo al recepimento delle osservazioni derivanti dalla valutazione di incidenza del Piano regionale di risanamento della qualità				X								
Obiettivi istituzionali	E. SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO PER AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI, STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE, VALUTAZIONI E NORMATIVA AMBIENTALE	RISORSE IDRICHE	1.E.2	1. Predisposizione del Bilancio Idrico ed Uso delle Acque del Territorio Piemontese a supporto del Piano di Tutela delle Acque della Regione Piemonte				X								
Obiettivi istituzionali	E. SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO PER AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI, STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE, VALUTAZIONI E NORMATIVA AMBIENTALE	RISCHI E FATTORI AMBIENTALI	1.E.3	1. Contributo alla programmazione delle attività da porre in essere per la realizzazione delle strategie regionali di contrasto al cambiamento climatico				X								
Obiettivi istituzionali	E. SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO PER AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI, STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE, VALUTAZIONI E NORMATIVA AMBIENTALE	IMPIANTI ED ENERGIA	1.E.4	Omogeneità di controllo ambientale sul territorio regionale a partire dalla fase autorizzativa ivi compresi elementi di standardizzazione delle prescrizioni e delle relative modalità di verifica relativamente alle autorizzazioni AIA riguardanti gli allevamenti zootecnici: 1. Proposta di un Piano di monitoraggio e controllo (PMC) uniforme a livello regionale per la predisposizione dell'AVG (autorizzazione in via generale) regionale 2. Individuazione dei punti di sovrapposizione tra la normativa europea/statale (BATc) e quella regionale (regolamento 10/R-2017 su utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici ed acque reflue) con la finalità di pervenire ad una corretta applicazione del corrispondente apparato sanzionatorio			X									
Obiettivi istituzionali	E. SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO PER AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI, STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE, VALUTAZIONI E NORMATIVA AMBIENTALE	SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	1.E.5	1. Valutazione di Impatto Ambientale: Armonizzazione procedure ARPA in coerenza ai principi di applicazione del d.lgs. 152/2006, come da ultimo modificato dal d.lgs. 104/2017, condivisi in sede regionale 2. Supporto alle attività del progetto europeo CESBA Alps – Sustainable Territories – Programma Spazio Alpino – obiettivo del progetto contribuire a migliorare la sostenibilità territoriale 3. Nell'ambito delle fasi di specificazione e valutazione delle procedure di VAS dei piani e programmi di livello regionale, analizzare la nuova Strategia nazionale di Sviluppo Sostenibile evidenziando i principi da adottare per strutturare i contributi forniti da ARPA, in coerenza con quanto richiesto dal comma 5 dell'art. 34 del d.lgs. 152/2006											X	
Obiettivi istituzionali	E. SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO PER AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI, STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE, VALUTAZIONI E NORMATIVA AMBIENTALE	RIFIUTI E AMIANTO	1.E.6	1. Contributo alla definizione di una modalità condivisa fra Enti per l'applicazione del DPR 120/2017. 2. Progetto di approfondimento specialistico per la mappatura dell'amianto in natura per l'applicazione del DPR 120/2017. Raffinamento della mappatura relativa alla presenza di amianto in natura.											X	
Obiettivi istituzionali	E. SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO PER AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI, STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE, VALUTAZIONI E NORMATIVA AMBIENTALE	SUPPORTO ALLA PREVENZIONE SANITARIA COLLETTIVA	1.E.7	1. Sicurezza dei lavoratori ARPA nelle attività esterne: redazione congiunta di un documento inerente i Requisiti tecnici delle postazioni in altezza per il prelievo e la misura delle emissioni in atmosfera, da approvarsi tramite DGR		X										
Piano performance		Rispetto degli obiettivi previsti dal piano triennale per la prevenzione della corruzione e trasparenza		Contenuti nel Piano triennale per la prevenzione della corruzione e trasparenza		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Obiettivi istituzionali	F. SUPPORTO TECNICO PER ANALISI FATTORI AMBIENTALI A DANNO DELLA SALUTE PUBBLICA	SUPPORTO ALLA PREVENZIONE SANITARIA COLLETTIVA	1.F.1	1. Piano Regionale della Prevenzione (Obiettivo 7, PRP 2014-2019 Ambiente e Salute): ridurre le esposizioni ambientali potenzialmente dannose per la salute attraverso la realizzazione delle azioni del PRP in riferimento agli indicatori di processo che prevedono il coinvolgimento diretto di ARPA per l'anno 2018											X	
Obiettivi istituzionali	G. EDUCAZIONE E FORMAZIONE AMBIENTALE	RIFIUTI E AMIANTO	1.G.1	1. Iniziative di educazione ed informazione finalizzate a ridurre il rischio amianto			X								X	
Obiettivi istituzionali	H. PARTECIPAZIONE AI SISTEMI DI PROTEZIONE CIVILE, AMBIENTALE E SANITARIA	RISCHI E FATTORI AMBIENTALI	1.H.1	1. Sistema di allertamento: contributo tecnico alla revisione del disciplinare regionale per il rischio geo-idrologico e idraulico ai fini di protezione civile (DPCM 24/2/2004) e del Piano Antincendi Boschivi ed avvio della sua applicazione sperimentale.				X								
Obiettivi istituzionali	L. MISURAZIONI E VERIFICHE SU OPERE INFRASTRUTTURALI	SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	1.L.1	1. Garantire il supporto tecnico-scientifico agli Osservatori Ambientali costituiti (Autostrada TO-MI, Autostrada AT-CN; Tunnel Tenda, Tunnel Frejus, Progetto Torino-Lione, Progetto Terzo Valico). 2. Garantire il supporto tecnico-scientifico agli Enti per opere infrastrutturali di interesse locale. 3. Garantire l'espletamento di tutte le attività oggetto di convenzioni collegate all'accompagnamento delle opere											X	

OBIETTIVI STRATEGICI				OBIETTIVI OPERATIVI												
DOCUMENTI DI PROGRAMMAZIONE	AMBITO DI ATTIVITA'		cod	ANNO 2018	A.01.02	A.01.06	B.AT.00	E.05.00	F.06.00	G.07.00	H.10.00	K.13.00	L.17.00	N.21.00	P.22.00	Q.23.00
Obiettivi istituzionali	M. FUNZIONI DI SUPPORTO TECNICO PER LO SVILUPPO E L'APPLICAZIONE DI PROCEDURE DI CERTIFICAZIONE	SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	1.M.1	1. Assistenza tecnica per la promozione degli appalti verdi in Regione Piemonte e l'impostazione di un Piano Regionale Appalti Verdi per facilitare l'applicazione della nuova normativa degli appalti che ha in particolare reso obbligatorio l'utilizzo dei criteri ambientali minimi nei bandi pubblici			X									
Obiettivi istituzionali	O. ATTIVITA' ISTITUZIONALI OBBLIGATORIE ULTERIORI		1.O.1	1. In relazione alle acque destinate al consumo umano, valutazione del rischio previsto dal Water safety plan: proposta di revisione dei protocolli analitici relativamente a contaminanti organici (Pesticidi IPA, sostanze perfluoroalchiliche, ecc...) e metalli pesanti (compreso Cromo VI) in relazione ai dati storici 2. Controlli ai sensi del Regolamento REACH Programma triennale di implementazione prove ed accreditamenti e realizzazione di quanto previsto per il 2018 3. Accredimento delle Strutture sanitarie pubbliche e private Programma triennale di accreditamento e realizzazione di quanto previsto per il 2018 4. Verifiche di terza parte di laboratori che effettuano attività analitiche in ambito ambientale o sanitario Qualificazione dei laboratori pubblici e privati che effettuano attività di campionamento ed analisi sull'amianto 5. Supporto tecnico-scientifico nell'ambito del PAN per l'uso sostenibile di prodotti fitosanitari, del protocollo Riso e del Comitato Nitrati, nonché nell'ambito della vigilanza su aziende risicole con produzione biologica 6. Programma triennale analisi dei vini nell'ambito delle procedure di antisofisticazione, implementazione prove ed accreditamenti. 7. Utilizzo agronomico di effluenti zootecnici: programmazione annuale in sede provinciale		X	X		X	X	X	X				X
Piano performance		Promozione della conciliazione dei tempi di vita e di lavoro – adeguamento dei sistemi di monitoraggio e controllo interno	6P	Milestone di progetto sul lavoro agile	X									X		