

# PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ ANNO 2014

#### **Premessa**

Il documento presenta gli obiettivi dell'ARTA per l'anno 2014. Il programma, redatto ai sensi dell'art. 10, c. 2, lett. j, della L.R. 64/98 e s.m.i., espone obiettivi e sintetiche informazioni sulle singole attività. La definizione degli obiettivi si basa sulla consistenza quali-quantitativa delle risorse umane, tecniche ed economiche attualmente disponibili. Secondo quanto previsto dall'art. 5, c. 3-bis, della L.R. 64/98 e s.m.i., ulteriori richieste eccedenti la programmazione annuale comporteranno la necessità di concordare corrispondenti modifiche o integrazioni alla programmazione ed al connesso strumento economico di gestione.

#### 1. Supporto tecnico alle Amministrazioni

L'ARTA garantirà alle Amministrazioni (Direzioni Regionali, Province, Comuni, MATTM) il supporto tecnico per attività istruttorie nell'ambito di procedimenti di autorizzazione. Il supporto sarà fornito nei tempi previsti dalle norme, fissati tipicamente in 30, 60, 90 o 120 giorni. Le richieste pervenute nell'ultima parte dell'anno potranno essere esperite nell'anno solare seguente. I valori sono fissati tenendo conto dei tempi procedimentali e della complessità delle attività.

1.1	Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)		
Note	L'ARTA partec proprio parere t	iperà alle sedute del Comitato di Coordinamento Regionale VIA fornendo il ecnico.	
Obiettivo	% partecipazione al CCR		
Valore	100		

1.2	Valutazione Ambientale Strategica (VAS)		
Note	L'ARTA fornirà supporto alle Autorità competenti attraverso il Gruppo di Lavoro incaricato della elaborazione di pareri di assoggettabilità a VAS di piani e programmi e della elaborazione di pareri sui Rapporto Ambientali.		
Obiettivo	% esecuzione d	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni competenti	
Valore	100		

1.3	Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)	
Note	L'ARTA rilascerà pareri nelle Conferenze di Servizi sui piani di monitoraggio e controllo programmati dalle Aziende e ulteriori pareri tecnici richiesti dalle Autorità competenti. Sarà svolta inoltre la funzione di raccordo tecnico tra aziende e Autorità competenti. Le aziende soggette alla norma AIA sono oltre 100.	
Obiettivo	Pareri sui piani di monitoraggio e controllo	
Valore	18	

1.4		Emissioni in atmosfera	
Note	delle modalità autorizzative. I istituito con la	L'ARTA garantirà alle amministrazioni regionale e provinciali la collaborazione per la definizione delle modalità operative dei controlli e dei criteri tecnici di riferimento per le procedure autorizzative. L'attività viene resa nell'ambito del Comitato Permanente di Coordinamento istituito con la DGR n. 436/06 e su istanza delle amministrazioni richiedenti. Saranno inoltre forniti i pareri previsti dai procedimenti di autorizzazione.	
Obiettivo	% esecuzione d	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni	
Valore	90	90	

1.5	Scarichi idrici e impianti di depurazione	
Note	Saranno elaborati pareri vincolanti sui progetti degli impianti di depurazione.	
Obiettivo	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni entro i tempi procedimentali	
Valore	100	

1.6	Impianti di smaltimento e trattamento dei rifiuti	
Note	Saranno restituiti pareri alle Amministrazioni competenti.	
Obiettivo	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni entro i tempi procedimentali	
Valore	95	

1.7		Gestione Catasto rifiuti	
Note	L'ARTA gestirà il Catasto e adempirà agli obblighi di trasmissione ad ISPRA e MATTM. Sarà inoltre fornito supporto all'Osservatorio Regionale Rifiuti e supporto per l'implementazione della piattaforma CARIREAB Modulo 2, in caso di incarico da parte della Regione.		
Obiettivo	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni entro i tempi procedimentali		
Valore	100		

1.8	Agenti fisici: rumore, impianti SRB, RTV, ELF, radiazioni ionizzanti		
Note	Saranno restituiti pareri alle Amministrazioni competenti (inclusi i Comuni).		
Obiettivo	% esecuzione d	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni entro i tempi procedimentali	
Valore	85		

1.9	Suolo, siti contaminati, bonifiche	
Note	Saranno restituiti pareri alle Amministrazioni competenti.	
Obiettivo	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni competenti	
Valore	90	

1.10	Aziende a rischio di incidente rilevante	
Note	L'ARTA suppor	terà il Comitato Tecnico Regionale nelle istruttorie sui Rapporti di Sicurezza.
Obiettivo	% esecuzione delle richieste provenienti dal CTR	
Valore	100	

1.11	EMAS	
Note	L'ARTA fornirà supporto ad ISPRA nelle istruttorie di registrazione EMAS delle organizzazioni.	
Obiettivo	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni competenti	
Valore	50	

1.12	Supporto a Direzioni Regionali Ambiente, Salute, Affari della Presidenza, LLPP, supporto a MATTM, ISPRA	
Note	L'ARTA fornirà supporto sulle tematiche ambientali per la predisposizione di atti a carattere normativo, direttive, linee guida, documentazione tecnica ed amministrativa.	
Obiettivo	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni	
Valore	100	

### 2. Attività di controllo e vigilanza

L'attività di controllo e vigilanza sul territorio è svolta dai Distretti; alcune attività di carattere specialistico sono svolte anche dall'Area Tecnica della Direzione Centrale.

2.1	AIA
Note	L'ARTA, per mezzo dei Distretti Provinciali, rappresenta l'autorità preposta per lo svolgimento dei controlli sulle aziende soggette ad autorizzazione integrata ambientale. I controlli integrati sono onerosi e complessi in quanto richiedono numerosi sopralluoghi interessando tutte le matrici ambientali.
Obiettivo	Aziende controllate
Valore	35

2.2		Scarichi industriali
Note	Saranno esegui	iti sopralluoghi, campionamenti e analisi di reflui presso insediamenti industriali.
Obiettivo	Controlli	
Valore	100	

2.3		Scarichi urbani
Note	Per il Distretto effettuati i contr	ende il controllo degli scarichi urbani. di Pescara, a seguito di specifica Convenzione con la Provincia, vengono anche olli programmati previsti dalla DGR 103/2004, alle cui prescrizioni aderirà anche Aquila stipulando una medesima Convenzione con la relativa provincia.
Obiettivo	Controlli	
Valore	800	

2.4		Emissioni in atmosfera
Note	Saranno esegu	iti controlli ai camini presso insediamenti autorizzati.
Obiettivo	Controlli presso	le aziende
Valore	290	

2.5		Impianti di smaltimento e trattamento dei rifiuti
Note	rivolti al fattore	rà controlli negli impianti connessi con il ciclo dei rifiuti. Ulteriori controlli saranno di pressione "rifiuto", attraverso campionamenti ed analisi nelle diverse tipologie produttivi, nei siti contaminati e nei siti oggetto di abbandono.
Obiettivo	Controlli	
Valore	80	

2.6	Agenti fisici – Rumore		
Note	La principale tip	ologia di controllo consiste nella misura fonometrica.	
Obiettivo	Sorgenti di rum	Sorgenti di rumore controllate	
Valore	90		

2.7	Agenti fisici – Radiazioni non ionizzanti		
Note		istono in misure di campo elettromagnetico generato da stazioni radio base, levisivi, elettrodotti.	
Obiettivo	Sorgenti contro	Sorgenti controllate	
Valore	300		

2.8		Agenti fisici – Radiazioni ionizzanti
Note	I controlli consis	stono in misure su sorgenti radiogene.
Obiettivo	% esecuzione d	delle richieste provenienti dalle Amministrazioni
Valore	100	

2.9		Siti contaminati e siti oggetto di abbandono di rifiuti		
Note		poste a controllo sono individuate dalle Tabelle 1 e 2 dell'Allegato 5, Parte IV, gs 152/2006 e smi, cioè acque sotterranee, suolo e sottosuolo, nonché il fattore iuto" tal quale.		
Obiettivo	Controlli	Controlli		
Valore	300			

2.10		Acque superficiali
Note	Il controllo è co in acque superf	rrelato alla verifica degli impatti sulla matrice generati da scarichi idrici recapitanti iciali.
Obiettivo	% esecuzione d	delle richieste pervenute
Valore	100	

2.11	Controllo delle acque di balneazione		
Note	Saranno effettuati i controlli sulle acque di balneazione marino costiere in stazioni prestabilite e con cadenza mensile nel periodo aprile-settembre. A questi si aggiungono i casi di ripetizione dei controlli a seguito degli esiti di quelli programmati.  Saranno effettuati inoltre i controlli per la balneazione nel Lago di Scanno.		
Obiettivo	Controlli (camp	Controlli (campioni) acque marino-costiere	
Valore	900		
Obiettivo	Controlli (campioni) acque lacustri		
Valore	30		

# 3. Monitoraggio delle matrici ambientali

3.1		Monitoraggio della qualità dell'aria		
Note	Spoltore, Città	nitoraggio ARTA è costituita da sette stazioni fisse (Pescara, Montesilvano, Sant'Angelo, Popoli, L'Aquila e Teramo). Vengono anche effettuate campagne di on un mezzo mobile.		
Obiettivo	% dati disponib	% dati disponibili per le stazioni fisse ARTA		
Valore	90			

3.2	Monitoraggio concentrazioni di Radon nelle abitazioni abruzzesi		
Note	Nel 2014 ARTA completerà il monitoraggio delle concentrazioni di Radon nelle abitazioni del territorio al fine di studiare la distribuzione delle concentrazioni di tale gas su scala regionale (valutazione dell'esposizione residenziale al Radon della popolazione e individuazione di aree a maggiore rischio di livelli elevati) e redigerà il rapporto finale del progetto.		
Obiettivo	% esecuzione d	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro 2014	
Valore	100		
Obiettivo	Elaborazione della relazione finale		
Valore	1		

3.3		Pollini
Note	L'ARTA eseguirà il monitoraggio giornaliero di pollini e spore in atmosfera attraverso le stazioni ubicate nei Distretti di L'Aquila e Pescara. Saranno garantite la diffusione dei dati di monitoraggio e la pubblicazione settimanale del "Bollettino pollini e spore" consultabile sul sito web.  Sarà completata la rete regionale di monitoraggio attraverso l'implementazione delle nuove stazioni di Chieti e Teramo.  Si predisporrà il sistema di diffusione periodica dei risultati del monitoraggio verso le istituzioni sanitarie che si occupano di allergologia.	
Obiettivo	Campioni analizzati	
Valore	730	
Obiettivo	% predisposizione del sistema di diffusione dei dati ai centri di allergologia sanitari	
Valore	100	

3.4	Мар	opatura e censimento dei macromiceti ai fini della bioindicazione
Note	L'ARTA effettuerà in collaborazione con ISPRA un progetto legato alla mappatura e censimento della flora micologica per elaborare elenchi di specie per ciascun habitat all'interno del Parco Sirente Velino.	
Obiettivo	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro 2014	
Valore	100	

### 4. Progetti e attività in convenzione

4.1	Implementazione nuova rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria	
Note	La Regione Abruzzo ha affidato ad ARTA il compito di implementare la nuova rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria.  A seguito del collaudo effettuato nel 2013, ARTA effettuerà, previa stipula di apposita Convenzione con la Regione, la gestione ordinaria dell'intera rete, l'elaborazione dei dati e la loro pubblicazione attraverso il SIRA	
Obiettivo	% gestione della rete	
Valore	100	

4.2	Progetto di monitoraggio – Attuazione Direttiva 2000/60 CE Acque superficiali e sotterranee	
Note	Le attività sono inquadrate in convenzione con la Regione Abruzzo. Verranno effettuati i monitoraggi quali-quantitativi delle risorse idriche. Verrà altresì effettuata la classificazione idromorfologica dei corsi d'acqua sui cosiddetti siti di riferimento.  Si provvederà al popolamento della banca dati SINTAI (Sistema Informativo Nazionale per la Tutela delle Acque Italiane).  Sarà effettuato inoltre il monitoraggio del Fiume Trigno, secondo le specifiche del DM 260/2010, punto A.3.8 "acque utilizzate per l'estrazione di acqua potabile", attraverso uno screening chimico, iniziato nel settembre 2013, relativo ai parametri delle Tabelle 1.A – 1.B – 2.B, al fine di soddisfare i requisiti previsti dal D.Lgs. 31/2001 "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".	
Obiettivo	% completamento step previsti per il 2014 (Relazione Monitoraggio 2013)	
Valore	100	
Obiettivo	% popolamento SINTAI	
Valore	100	
Obiettivo	% esecuzione del monitoraggio Fiume Trigno	
Valore	100	

4.3	Dragaggio Porto di Vasto - caratterizzazione fondali	
Note	L'ARTA, su richiesta del Comune di Vasto e del Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale del Vastese, predisporrà il Piano di Caratterizzazione per il dragaggio dei fondali del Porto di Vasto ed effettuerà rilievi batimetrici.  Subordinata ad un ulteriore specifico finanziamento sarà l'effettuazione delle relative analisi dei sedimenti e la validazione dei dati.	
Obiettivo	Predisposizione del Piano di caratterizzazione	
Valore	1	
Obiettivo	% esecuzione rilievi batimetrici richiesti	
Valore	100	

4.4		Accordo di Programma Quadro SIN Saline-Alento
Note	Sarà effettuata l'integrazione al Piano di Caratterizzazione mediante l'esecuzione di indagini geognostiche, geofisiche e analisi di terreni, acque sotterranee, sedimenti fluviali e marini.	
Obiettivo	% esecuzione attività previste nel piano integrativo	
Valore	100	

4.5	Accordo di Programma Quadro SIN Bussi sul Tirino		
Note	L'Agenzia svolgerà le attività di caratterizzazione delle aree pubbliche previste dal Piano approvato dal MATTM.		
Obiettivo	% esecuzione a	% esecuzione attività previste nel piano operativo dell'APQ	
Valore	100		

4.6	Valutazione del DMV (Deflusso Minimo Vitale)	
Note	L'ARTA, in qualità di componente del Gruppo di Lavoro regionale istituito con DGR 25/2012 "Integrazione e modifica della DGR 281/2009 – Piano di tutela delle acque ai sensi del D.Lgs 152/06 e smi – costituzione gruppo di lavoro per l'applicazione sperimentale del Deflusso minimo Vitale", fornirà supporto tecnico al Gruppo ACEA SpA (Azienda Comunale Elettricità e Acque) per attività analitiche e di campo previste dalla sperimentazione sui Fiumi Aventino, Verde e Sangro.	
Obiettivo	% esecuzione delle attività previste per il 2014 dalla Convenzione	
Valore	100	

4.7	Marine Strategy		
Note	successivamen previa stipula di - studio degli i dell'ambiente - analisi della i - analisi dei rif	ella Direttiva Quadro 2008/56/CE sulla strategia per l'ambiente marino, te recepita in Italia con il D.Lgs. n. 190 del 13 ottobre 2010, ARTA effettuerà, i apposita Convenzione con la Regione, le seguenti attività: aspetti Socio-Economici dell'utilizzo delle acque marine e del costo del degrado e marino; distribuzione ed estensione degli habitat sia bentonici che pelagici; iuti riversati in mare e spiaggiati/microplastiche; re attività opzionali a discrezione della Regione.	
Obiettivo	% esecuzione delle attività previste per il 2014 dalla Convenzione		
Valore	100		

4.8	Controlli AIA statali		
Note		convenzione con ISPRA, effettuerà i controlli delle aziende sottoposte alle ntegrate di competenza statale.	
Obiettivo	% esecuzione a	% esecuzione attività previste nella Convenzione ISPRA/ARTA	
Valore	100		

### 5. Diffusione dati ambientali. Educazione ambientale. Formazione

5.1	Punto Focale Regionale (PFR)	
Note	L'ARTA, in qualità di PFR, assicurerà la disponibilità di dati e informazioni ambientali di interesse nazionale prodotti nel territorio regionale, curando l'invio secondo le metodiche fissate in ambito SINAnet (WinAir e Near Real Time).	
Obiettivo	% completamento adempimenti PFR previsti nel 2014	
Valore	100	

5.2	Sito istituzionale		
Note	Il SIRA gestirà il sito istituzionale garantendo:  - Aggiornamento dei contenuti e della documentazione tecnica  - Pubblicazione di informazioni e notizie di interesse per il pubblico		
Obiettivo	% aggiornamen	% aggiornamenti e pubblicazioni eseguiti	
Valore	100		

5.3	Informazione ambientale – ARTA news		
Note	L'ARTA costituirà un apposito comitato di redazione per la realizzazione del notiziario informativo sulle varie tematiche ambientali su cui svolge le proprie azioni.  Le notizie diffuse riguarderanno eventi, iniziative, manifestazioni, risultati, circostanze ed ogni altro fatto di rilievo che abbia attinenza con le attività dell'Agenzia.  Il notiziario sarà diffuso sul sito istituzionale nonché a mezzo newsletter, previa domanda di adesione personalizzabile dall'utente in base agli argomenti di interesse preminente.		
Obiettivo	Realizzazione di notiziari informativi periodici		
Valore	24		

5.4		Banche dati ambientali
Note	Aggiornamer  - Qualità - SIT Ar - Anagra - Siti di i - Inquina - Acque - Impian - Archiv - Archiv - Balnea - Catast - Anagra - Direttiv - Proget Accessibilità pubblicati e I Implementaz - Balnea funzion - Balnea	afe siti inquinati nteresse nazionale (Saline-Alento, Bussi) amento diffuso sotterranee ti di trattamento rifiuti (discariche, autodemolitori) io progetti impianti di depurazione io pratiche VAS
Obiettivo	% disponibilità	dei dati aggiornati
Valore	100	
Obiettivo	% realizzazione attività	
Valore	100	
Obiettivo	n. applicativi sviluppati	
Valore	3	

5.5	Educazione ambientale		
Note	L'ARTA svolgerà azioni di diffusione di conoscenza e formazione su temi ambientali, strumenti di gestione ambientale e politiche di sostenibilità. Su richiesta, svolgerà attività di educazione ambientale negli istituti scolastici. In qualità di socio della Associazione Scuola EMAS Abruzzo realizzerà n. 1 progetto formativo sul D.Lgs. 231/2001 "Disciplina della responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni anche prive di personalità giuridica, a norma dell'articolo 11 della legge 29 settembre 2000, n. 300"		
Obiettivo	Realizzazione p	Realizzazione progetti didattici presso Istituti scolastici	
Valore	5		
Obiettivo	Organizzazione incontri formativi		
Valore	30		
Obiettivo	Organizzazione progetti formativi in ambito Scuola EMAS		
Valore	1		

5.6	Formazione del personale	
Note	Nel 2014 l'Agenzia terminerà la procedura per acquisire la qualifica di Provider da parte della Commissione Nazionale per la Formazione Continua.  La qualifica conferisce l'abilitazione a realizzare attività formative riconosciute idonee per l'ECM.  L'ARTA quindi curerà l'organizzazione di corsi ECM per permettere al personale sanitario il conseguimento dei crediti obbligatori, individuando ed attribuendo direttamente i crediti ai partecipanti.  Realizzerà ulteriori corsi di formazione non ECM finalizzati all'aggiornamento delle conoscenze del personale amministrativo e tecnico.  Sarà inoltre realizzata la banca dati "libretto formativo" degli operatori ARTA (documento personale predisposto in formato elettronico e cartaceo sul quale verranno registrate le competenze acquisite durante la formazione specialistica e la formazione continua)	
Obiettivo	Organizzazione eventi formativi ECM	
Valore	4	
Obiettivo	Organizzazione eventi formativi non ECM	
Valore	4	
Obiettivo	% realizzazione libretto formativo	
	100	

# 6. Attività specialistiche

6.1		GdL Cartografia e rilievi planoaltimetrici	
Note	Il GdL eseguirà le seguenti attività:  - rilievi planoaltimetrici su discariche con elaborazioni cartografiche;  - rilievi batimetrici, con l'ausilio della Motonave Ermione, ed elaborazioni cartografiche;  - tenuta di cartografia di base e fornitura alle strutture dell'Agenzia.		
Obiettivo	% evasione delle richieste provenienti da soggetti istituzionali		
Valore	100		

6.2		Centro di Riferimento Regionale "Amianto"	
Note	problematiche	Il CRR garantirà il supporto tecnico-analitico ad Aziende USL e altri Enti di controllo per le problematiche inerenti la presenza di amianto nei luoghi di vita e di lavoro e nell'ambiente e assicurerà la partecipazione ai tavoli tecnici regionali istituiti dalla Regione Abruzzo.	
Obiettivo	% evasione del	% evasione delle richieste provenienti da soggetti istituzionali	
Valore	100		

6.3		Centro di Riferimento Regionale "Legionella"	
Note	II CRR fornirà s	upporto analitico per la determinazione della Legionella.	
Obiettivo	% evasione del	% evasione delle richieste provenienti da soggetti istituzionali	
Valore	100		

6.4	Centro di riferimento per il monitoraggio della qualità dell'aria e per i sistemi di monitoraggio in continuo delle Emissioni (SME)	
Note	Il Distretto di Chieti gestirà le stazioni fisse del Comune di Pescara (n. 6 stazioni) e del Comune di Bussi sul Tirino (n. 2 stazioni).  Effettuerà inoltre, previa stipula di apposita Convenzione con la Regione, la gestione ordinaria dell'intera nuova rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria, l'elaborazione dei dati e la loro pubblicazione attraverso il SIRA (rif. paragrafo 4.1)	
Obiettivo	% di dati disponibili	
Valore	90	
	% gestione della rete	
	100	

6.5		Centro di Riferimento Regionale "Micologia"
Note	cura da intossio intossicazioni. ( operatori degli i Nell'ambito del	supporto analitico alle Aziende USL nelle attività di monitoraggio, prevenzione e cazioni fungine nonché di monitoraggio dell'andamento epidemiologico di dette Concorrerà inoltre all'attività di formazione, aggiornamento ed informazione degli spettorati micologici.  biomonitoraggio dei licheni, verranno inoltre completati i campionamenti sulla e sarà redatta la prima carta lichenologica di qualità dell'aria
Obiettivo	% evasione delle richieste provenienti dalle Aziende USL	
Valore	100	
Obiettivo	Redazione carta lichenologica	
Valore	1	

6.6	Centro di Riferimento Regionale per la radioattività ambientale		
Note	L'ARTA, come parte della rete nazionale di monitoraggio della radioattività ambientale (RESORAD) coordinata da ISPRA, svolgerà, oltre alle analisi delle concentrazioni di radon, attività di monitoraggio dei livelli di radioattività ambientale sulle seguenti tipologie di matrici:  - particolato atmosferico (base giornaliera);  - fall-out (base mensile);  - acqua potabile;  - acque superficiali;  - alimenti.		
Obiettivo	Campioni analizzati		
Valore	300		

6.7	Gestione informatica	
Note	<ul> <li>ammir databa</li> <li>suppor</li> <li>preser</li> <li>suppor</li> <li>manut</li> <li>delle breacut</li> <li>sistem</li> <li>attuazi</li> </ul>	late le seguenti attività:  nistrazione sistema informatico: dominio, server, antivirus, backup, reti, firewall, ase, posta elettronica, PEC  rto per strumenti di condivisione: albo pretorio, protocollo, sistema gestione nze, buste paga  rto per la piena funzionalità del sistema LIMS  enzione ordinaria e straordinaria per garantire la fruibilità del sito istituzionale e panche dati  zione di interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria su infrastrutture e ni informatici  ione degli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte pubbliche amministrazioni (D.Lgs. 33/2013)
Obiettivo	% assistenza interna e realizzazione attività	
Valore	100	

6.8		Centro di Riferimento Regionale ecosistema marino-costiero
Note	<ul> <li>suppo</li> <li>Maritti</li> <li>proget</li> <li>2000/6</li> <li>Conve</li> <li>popola</li> <li>delle A</li> <li>comple</li> <li>Adriat</li> <li>Abruz</li> <li>Marine</li> </ul>	ezzo del CRR, effettuerà le seguenti attività: rto tecnico-analitico alle Amministrazioni (Regione, Provincia, Comuni, Direzione ma, NOE, ecc) nell'ambito di controlli sulla matrice acqua di mare. to di monitoraggio delle acque marino-costiere (in attuazione della Direttiva 60 CE), per il controllo dell'ambiente marino-costiero prospiciente la Regione, in enzione con la Regione Abruzzo; amento della banca dati SINTAI (Sistema Informativo Nazionale per la Tutela Acque Italiane); etamento del Progetto SHAPE (Shaping an Holistic Approach to Protect the ic Environment: between coast and sea) in Convenzione con la Regione zo. e Strategy: analisi della distribuzione ed estensione degli habitat bentonici e ci, analisi dei rifiuti riversati in mare e spiaggiati/microplastiche (rif. paragrafo
Obiettivo	% evasione del	le richieste provenienti dalle Amministrazioni.
Valore	100	
Obiettivo	% esecuzione a	attività previste dalla Convenzione per il 2014
Valore	100	
Obiettivo	% popolamen	to SINTAI
Valore	100	
Obiettivo	% esecuzione attività previste dalla Convenzione per il 2014	
Valore	100	
Obiettivo	% esecuzione a	attività previste dalla Convenzione per il 2014
Valore	100	

#### 7. Servizi per altri soggetti istituzionali

L'ARTA fornisce supporto analitico a soggetti istituzionali titolari di attività di controllo: il supporto ha come principali destinatari le Aziende USL. Le richieste possono tuttavia pervenire da parte di altri soggetti: CC per la Tutela Ambiente e NAS, Guardia di Finanza, Corpo Forestale dello Stato, ecc. Gli obiettivi per il 2014 sono definiti in termini di evasione delle richieste pervenute, compatibilmente con i tempi tecnici per le esecuzioni delle analisi.

Si fornirà supporto alla Protezione Civile nelle emergenze ambientali.

L'ARTA è inoltre impegnata a fornire supporto tecnico all'Autorità Giudiziaria ed agli Organi di PG nei procedimenti per reati ambientali. Per il 2014 l'Agenzia si impegna ad assicurare tale attività contemperando le esigenze dell'Autorità Giudiziaria con le risorse umane e di mezzi a disposizione.

7.1		Acque destinate al consumo umano	
Not	te	Si fornirà supporto analitico alle Aziende USL nell'ambito delle azioni di controllo igienico- sanitario su acque potabili, acque da potabilizzare, acque di piscina.	
Obiet	ttivo	% evasione richieste provenienti dalle Aziende USL	
Valc	ore	100	

7.2	Alimenti e bevande		
Note	L'ARTA fornirà	supporto analitico alle Aziende USL.	
Obiettivo	% evasione rich	% evasione richieste provenienti dalle Aziende USL	
Valore	100		

7.3	Sostanze di abuso e psicotrope		
Note	L'ARTA fornirà supporto analitico su richieste provenienti dall'Autorità Giudiziaria o dalle forze dell'ordine.		
Obiettivo	n. campioni	n. campioni	
Valore	1.000		

7.4	Effetti del sisma 2009 - vigilanza sulle attività di selezione e trattamento macerie		
Note	L'ARTA garant Commissario D	irà le attività richieste dalla Struttura di Gestione delle Emergenze e dal elegato.	
Obiettivo	% evasione rich	% evasione richieste provenienti da SGE e Commissario per la ricostruzione	
Valore	100		

7.5	Supporto all'Autorità Giudiziaria
Note	L'ARTA fornirà supporto tecnico all'Autorità Giudiziaria ed agli Organi di PG nei procedimenti per reati ambientali.
Obiettivo	% evasione richieste provenienti da AG
Valore	70

# 8. Attività in collaborazione con le Agenzie Ambientali (ISPRA e Agenzie Regionali)

8.1	Attività nei Gruppi di Lavoro interagenziali ISPRA-ARPA-APPA		
Note	Al momento ARTA garantisce la partecipazione a 14 gruppi di Lavoro e 16 Reti dei Referenti.		
Obiettivo	% partecipazior	% partecipazione alle attività di GdL e RR e conseguimento obiettivi previsti	
Valore	100		

8.2	Annuario dati ambientali	
Note	L'ARTA fornirà ad ISPRA le risposte per l'elaborazione dell'annuario dei dati ambientali e di altri documenti di sistema (referaggio rapporti, trasmissioni dati di altro genere).	
Obiettivo	% evasione richieste provenienti da ISPRA	
Valore	100	

8.3	Convenzioni con ISPRA in materia di radioattività e CEM	
Note	Saranno assicurate le attività nell'ambito di convenzioni con ISPRA.  - Radioattività ambientale: definizione della struttura del database nazionale delle misure di radon e definizione di standard qualitativi delle misure di spettrometria gamma su campioni ambientali  - CEM: completamento dell'immissione dati nel catasto delle sorgenti CEM.	
Obiettivo	% esecuzione attività previste per il 2014	
Valore	100	

# 9. Programmazione, gestione e reporting delle attività e dei servizi

9.1		Programmazione annuale delle attività	
Note	Si elaborerà il	Programma annuale delle attività.	
Obiettiv	% elaborazione	e programma annuale 2014	
Valore	100		

9.2	Relazioni semestrale e annuale sulle attività	
Note		erà le relazioni previste dalla L.R. 64/98 e s.m.i.; le informazioni saranno diffuse lite pubblicazione di informazioni e dati più significativi sul sito web dell'Agenzia.
Obiettivo	% elaborazione relazioni semestrale e annuale secondo tempistiche	
Valore	100	

9.3		Reporting e controllo di gestione delle attività
Note	L'ARTA eseguir	à la raccolta e l'analisi dei dati delle attività effettuate nel 2013.
Obiettivo	% esecuzione attività previste	
Valore	100	

9.4	Ciclo di gestione delle performance		
Note	L'Agenzia attue	rà le metodologie e gli strumenti operativi coerenti con il D.Lgs. 150/2009.	
Obiettivo	% attuazione		
Valore	100		

#### 10. Qualità e Sicurezza

10.1	SGI Aziendale	
Note	Sarà mantenuta	a la certificazione del SGI Aziendale.
Obiettivo	% manteniment	o certificazione SGI
Valore	100	

10.2	Accreditamento multisito secondo la norma UNI EN ISO IEC 17025/2005	
Note	Gli obiettivi per il 2014 sono:  — mantenimento accreditamento prove presso "Accredia";  — individuazione ed implementazione di ulteriori prove analitiche da accreditare, a seguito di riesame della Direzione del Sistema di Gestione Integrato.	
Obiettivo	% conseguimento/mantenimento accreditamenti	
Valore	100	

10.3	Si	istema informatizzato di gestione degli oggetti di prova "LIMS"
Note	Sarà effettuato	il passaggio dalla versione locale alla versione web centralizzata.
Obiettivo	% realizzazione	
Valore	100	

10.4	Laboratorio per l'analisi delle diossine		
Note	Sara predisposta la procedura di prova del metodo in uso nel laboratorio. Verrà inoltre effettuato lo studio sulla fattibilità di validazione della procedura sviluppata, con la partecipazione ai circuiti di interconfronto		
Obiettivo	predisposizione	predisposizione procedura di prova	
Valore	1		
Obiettivo	% realizzazione studio di fattibilità		
Valore	100		

10.5	Sicurezza sul lavoro - Attività di formazione ed informazione		
Note	Nell'ambito degli accordi approvati in Conferenza Stato-Regioni in materia di salute e sicurezza sul lavoro, saranno effettuati corsi di formazione per lo svolgimento diretto da parte del datore di lavoro dei compiti di prevenzione e protezione dai rischi. Si procederà alla formazione dei Dirigenti e del personale preposto. Saranno inoltre prodotti opuscoli informativi.		
Obiettivo	n. ore di formazione		
Valore	10		

### 11. Altre attività

11.2	Adeguamento Distretti di Pescara e Teramo		
Note	Sarà portato a compimento il progetto esecutivo di adeguamento alle normative vigenti degli impianti termici, elettrici, gas-tecnici e di climatizzazione.		
Obiettivo	% realizzazione		
Valore	100		

11.3	Trasferimento uffici della Direzione Centrale		
Note	Verrà effettuato il progetto per la stima dei locali di proprietà della ASL situati all'interno della sede distrettuale di Pescara, finalizzato al loro acquisto.  Contestualmente si redigerà il progetto di ristrutturazione e adeguamento per la riqualificazione e per l'adeguamento funzionale e tecnologico degli spazi.		
Obiettivo	Realizzazione Progetti		
Valore	2		

11.4	Trasferimento del Distretto di Chieti		
Note	Verrà effettuato lo studio di fattibilità per il trasferimento dell'intera sede del Distretto presso nuovi locali, al fine della riduzione delle spese di locazione.		
Obiettivo	% realizzazione studio di fattibilità		
Valore	100		

11.5		Nuova sede del Distretto di L'Aquila
Note	Realizzazione d	della nuova struttura
Obiettivo	% realizzazione	
Valore	100	