



## PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ ANNO 2015

## Premessa

Il documento presenta gli obiettivi che l'ARTA si è data per l'anno 2015.

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, nel rispetto dei compiti istituzionali previsti dalla 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 procedurali e della complessità delle attività.

1.1	Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Espletamento delle istruttorie tecniche delle pratiche pervenute e discusse nel Comitato di Coordinamento Regionale VIA.</li><li>- Partecipazione alle sedute del CCR ed espressione dei pareri tecnici sulle pratiche in discussione.</li></ul>	
<i>Obiettivo</i>	% partecipazione al CCR	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

1.2	Valutazione Ambientale Strategica (VAS)	
<i>Descrizione attività</i>	Espressione di pareri in merito all'assoggettabilità a VAS di piani e programmi, attraverso l'analisi dei Rapporti Ambientali, Documenti di Scoping e Rapporti Preliminari, trasmessi dalle Autorità procedenti e competenti (Regione, province, comuni, istituzioni pubbliche, ecc.).	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle amministrazioni competenti	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

1.3	Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Espressione di pareri sui piani di monitoraggio e controllo programmati dalle Aziende e di ulteriori pareri tecnici richiesti dalle Autorità competenti.</li><li>- Funzione di raccordo tecnico tra aziende (circa 100 nella Regione Abruzzo) e Autorità competenti.</li><li>- Partecipazione alle Conferenze di Servizi.</li></ul>	
<i>Obiettivo</i>	Pareri sui piani di monitoraggio e controllo	
<i>Valore</i>	<b>18</b>	

1.4	Emissioni in atmosfera	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Supporto tecnico alle amministrazioni competenti per la definizione delle modalità operative dei controlli e dei criteri tecnici di riferimento per le procedure autorizzative (attività resa nell'ambito dei lavori del Comitato Permanente di Coordinamento istituito con la DGR n. 436/06 e su istanza delle amministrazioni richiedenti).</li> <li>- Rilascio di pareri tecnici di competenza, da parte dei Distretti Provinciali, in relazione alle singole istanze di autorizzazione e all'effettuazione di controlli amministrativi (rispetto delle prescrizioni) e analitici (verifica degli effluenti) presso gli stabilimenti autorizzati.</li> <li>- Partecipazione alle Conferenze di Servizi.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

1.5	Rifiuti	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Espressione di pareri riguardanti gli impianti di smaltimento e trattamento dei rifiuti.</li> <li>- Definizione di linee guida e procedure.</li> <li>- Supporto tecnico-normativo.</li> <li>- Partecipazione alle Conferenze di Servizi.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

1.6	Scarichi idrici e impianti di depurazione	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Espressione di pareri vincolanti, nei tempi previsti dalla norma, sui progetti nuovi o di adeguamento degli impianti di depurazione di cui agli artt. 20 e 21 della LR 31/2010, su richiesta della competente Direzione regionale.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni entro i tempi procedurali	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

1.7	Suolo, siti contaminati, bonifiche	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rilascio di pareri alle Amministrazioni competenti riguardanti piani di caratterizzazione e progetti di bonifica e di messa in sicurezza, validazione progetti di caratterizzazione.</li> <li>- Pareri per il rilascio della certificazione di avvenuta bonifica.</li> <li>- Partecipazione alle Conferenze di Servizi.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni competenti	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

1.8	Agenti fisici: rumore, impianti SRB, RTV, ELF, radiazioni ionizzanti	
<i>Descrizione attività</i>	Rilascio pareri o altro supporto tecnico su richiesta di Amministrazioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>- pareri per la valutazione preventiva di impatto acustico di opere e progetti (infrastrutture di trasporto, attività produttive, ecc.);</li> <li>- pareri per l'analisi degli impatti derivanti dall'attuazione di piani e programmi;</li> <li>- pareri nei procedimenti di approvazione dei piani di classificazione acustica comunale e di piani di risanamento;</li> <li>- supporto tecnico per l'adozione di regolamenti specifici o modifica di regolamenti esistenti, contenenti apposite norme per contrastare l'inquinamento acustico;</li> <li>- pareri per autorizzazione impianti ripetitori di telefonia mobile (SRB);</li> <li>- pareri per la redazione dei "piani antenne" a supporto delle amministrazioni comunali (SRB) o di Province e Regione (ripetitori radiotelevisivi, RTV) nonché dei "piani elettrodotti" (ELF);</li> <li>- partecipazione alle Commissioni provinciali per la radioprotezione;</li> <li>- partecipazione alle Conferenze di Servizi.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni entro i tempi procedurali	
<i>Valore</i>	<b>90</b>	

1.9	Aziende a rischio di incidente rilevante	
<i>Descrizione attività</i>	Attività svolte nell'ambito del Comitato Tecnico Regionale: <ul style="list-style-type: none"> <li>- istruttorie di rapporti preliminari di sicurezza per il rilascio di nulla osta di fattibilità;</li> <li>- istruttorie di rapporti di sicurezza nelle fasi di autorizzazione o rinnovo;</li> <li>- supporto per attività di analisi di rischio;</li> <li>- pareri di compatibilità territoriale ex D.M. 9/5/2001;</li> <li>- pareri alle Prefetture sui Piani di Emergenza Esterni</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dal CTR e dalle Prefetture	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

1.10	EMAS	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Intervento nei processi primari della registrazione attraverso la verifica della conformità legislativa e l'espressione dei relativi pareri.</li> <li>- Sopralluoghi presso le organizzazioni per l'effettuazione di controlli ispettivi e verifiche documentali dei fattori emissivi e di gestione.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti da ISPRA	
<i>Valore</i>	<b>50</b>	

## 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	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Effettuazione da parte dei Distretti provinciali dei controlli sulle aziende soggette ad autorizzazione integrata ambientale, sulla base della programmazione regionale. I controlli integrati sono onerosi e complessi in quanto richiedono numerosi sopralluoghi interessando tutte le matrici ambientali.</li> <li>- Partecipazione alle Conferenze di Servizi.</li> <li>- Controlli delle aziende sottoposte alle AIA statali.</li> </ul>		
<i>Obiettivo</i>	Aziende controllate		
<i>Valore</i>	<b>35</b>		
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dalla Convenzione ISPRA/ARTA per i controlli AIA statali		
<i>Valore</i>	<b>100</b>		

2.2		Scarichi industriali	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sopralluoghi, campionamenti e analisi di reflui presso insediamenti industriali.</li> <li>- Rilascio di pareri alle Province ai sensi dell'art. 45 del Piano di Tutela delle Acque per la tipizzazione degli scarichi.</li> </ul>		
<i>Obiettivo</i>	Controlli		
<i>Valore</i>	<b>100</b>		
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Province		
<i>Valore</i>	<b>100</b>		

2.3	Scarichi urbani	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sopralluoghi, campionamenti e analisi di reflui presso insediamenti urbani. L'attività prevede anche i controlli di cui alla DGR 103/2004 (Accordi di Collaborazione tra ARTA, Provincia e Gestori).</li> <li>- Rilascio di pareri alle Province ai sensi dell'art. 45 del Piano di Tutela delle Acque per la tipizzazione degli scarichi.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	Controlli	
<i>Valore</i>	<b>800</b>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Province	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

2.4	Emissioni in atmosfera	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Controlli presso gli stabilimenti in relazione alla messa in esercizio degli impianti produttivi, da eseguire entro 6 mesi dalla messa a regime di ciascun impianto.</li> <li>- Controlli periodici sugli stabilimenti autorizzati al fine di verificarne la corretta gestione.</li> <li>- Esecuzione di rilievi analitici per verificare il rispetto dei limiti di emissione per le sostanze inquinanti imposti agli impianti autorizzati.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	Controlli presso le aziende	
<i>Valore</i>	<b>250</b>	

2.5	Impianti di smaltimento e trattamento dei rifiuti Rifiuti Terre e rocce da scavo	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Controllo degli impianti di trattamento e smaltimento rifiuti.</li> <li>- Attività analitica mediante prelievo di campioni di rifiuti e di terre e rocce da scavo.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	Controlli (relazioni ispettive e sopralluoghi)	
<i>Valore</i>	<b>250</b>	

2.6	Siti contaminati e siti oggetto di abbandono di rifiuti	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Campionamento ed analisi delle matrici individuate dalle Tabelle 1 e 2 dell'Allegato 5, Parte IV, Titolo V del D.Lgs. 152/2006 e smi (acque sotterranee, suolo e sottosuolo).</li> <li>- Partecipazioni alle Conferenze di Servizi.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	Controlli	
<i>Valore</i>	<b>300</b>	

2.7	Agenti fisici	
<i>Descrizione attività</i>	Rumore: - Controllo attraverso misure fonometriche e verifiche documentali.	
<i>Obiettivo</i>	Attività produttive controllate	
<i>Valore</i>	<b>80</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Radiazioni non ionizzanti: - Misure di campo elettromagnetico generato da stazioni radio base, impianti radiotelevisivi, elettrodotti.	
<i>Obiettivo</i>	Sorgenti controllate	
<i>Valore</i>	<b>400</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Radiazioni ionizzanti: - Misure su sorgenti radiogene.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

2.8	Rischi di incidenti rilevanti	
<i>Descrizione attività</i>	Controlli sui Sistemi di Gestione della Sicurezza (SGS) – art. 25 D.Lgs. 334/99 e s.m.i. – per la prevenzione dei rischi.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste pervenute da Regione e MATTM	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

2.9	Acque superficiali	
<i>Descrizione attività</i>	Sopralluoghi, misure in campo, campionamenti e determinazioni analitiche al fine della verifica degli impatti generati da scarichi idrici recapitanti in acque superficiali.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste pervenute	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

2.10	Controllo delle acque di balneazione	
<i>Descrizione attività</i>	Analisi acque di balneazione marino costiere in stazioni prestabilite e con cadenza mensile nel periodo aprile-settembre (si aggiungono i casi di ripetizione dei controlli a seguito degli esiti analitici di non rispondenza ai valori limite). Sono compresi anche i controlli per la balneazione nel Lago di Scanno.	
<i>Obiettivo</i>	Controlli (campioni) acque marino-costiere	
<i>Valore</i>	<b>900</b>	
<i>Obiettivo</i>	Controlli (campioni) acque di lago	
<i>Valore</i>	<b>30</b>	

### 3. MONITORAGGIO DELLE MATRICI AMBIENTALI

3.1	Qualità dell'aria	
<i>Descrizione attività</i>	Monitoraggio con stazioni fisse: - Effettuazione del monitoraggio degli inquinanti previsti dalle norme (particolati PM10 e PM2.5, ossidi di azoto, monossido di carbonio, ozono, BTX) da parte dei Distretti ARTA tramite gestione delle stazioni ubicate nel territorio di competenza, esecuzione di ispezioni e prelievi di campioni (per analisi di benzo-a-pirene e metalli su frazione PM10), elaborazione e validazione dei dati rilevati in continuo per la successiva pubblicazione attraverso il SIRA.	
<i>Obiettivo</i>	% copertura minima annuale di dati per ogni parametro misurato (D.Lgs. 155/2010)	
<i>Valore</i>	<b>90</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Monitoraggio con stazioni fisse: - Gestione delle centraline di proprietà del Comune di Pescara (n. 6 stazioni), esecuzione di ispezioni e prelievi di campioni (per analisi di benzo-a-pirene e metalli su frazione PM10), elaborazione e validazione dei dati dei dati rilevati in continuo per la successiva pubblicazione attraverso il SIRA (a cura del Centro di riferimento "Monitoraggio della qualità dell'aria").	
<i>Obiettivo</i>	% copertura minima annuale di dati per ogni parametro misurato (D.Lgs. 155/2010)	
<i>Valore</i>	<b>90</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Rete Regionale di rilevamento della qualità dell'aria: - Collaudo funzionale delle stazioni della nuova rete (10 stazioni per il rilevamento di inquinanti, 1 centralina per il rilevamento dei parametri meteo). - Razionalizzazione delle localizzazioni delle centraline di proprietà ARTA non ricomprese nella nuova rete, sulla base delle decisioni della Regione a seguito della emanazione del nuovo piano di tutela della qualità dell'aria (a cura del Centro di riferimento "Monitoraggio della qualità dell'aria").	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro 2015	

Valore	<b>100</b>
Obiettivo	% definizione collocazioni
Valore	<b>100</b>
Descrizione attività	Campagne di monitoraggio con laboratorio mobile: - Effettuazione di campagne di monitoraggio tramite laboratorio mobile, su richiesta di amministrazioni o a seguito di eventi anomali (a cura del Centro di riferimento "Monitoraggio della qualità dell'aria").
Obiettivo	% esecuzione campagne di monitoraggio sulla base delle richieste
Valore	<b>80</b>

3.2	Acque superficiali e sotterranee (Direttiva 2000/60 CE)
Descrizione attività	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Effettuazione dei monitoraggi quali-quantitativi sulla rete regionale: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 134 stazioni per i fiumi,</li> <li>• 400 stazioni per le acque sotterranee,</li> <li>• 6 per le acque di lago.</li> </ul> </li> <li>- Relazione conclusiva del 1° sessennio di monitoraggio (2010-2015) ai sensi della Direttiva 2000/60, DM 260/2010, D.Lgs. 59/2005.</li> <li>- Effettuazione della classificazione idromorfologica dei corsi d'acqua sui siti di riferimento: applicazione del Decreto MATTM 156 del 27/11/2013, livello 1, sui corpi idrici individuati sul Fiume Tronto; applicazione del Decreto 156/2013, livello 1, fasi 1-2-3-4, sui corpi idrici non analizzati nel catasto delle opere idrauliche della Regione Abruzzo.</li> <li>- Popolamento della banca dati SINTAI (Sistema Informativo Nazionale per la Tutela delle Acque Italiane).</li> <li>- Monitoraggio suppletivo dei Fiumi Trigno, Tordino e Vezzola (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").</li> <li>- Valutazione del DMV (Deflusso Minimo Vitale): <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Supporto tecnico al GdL 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 DMV".</li> </ul> </li> </ul>
Obiettivo	% completamento step previsti per il 2015 (Relazione Monitoraggio 2014)
Valore	<b>100</b>
Obiettivo	% popolamento SINTAI
Valore	<b>100</b>
Obiettivo	% esecuzione attività di idromorfologia
Valore	<b>100</b>

<i>Obiettivo</i>	% esecuzione del monitoraggio Fiumi Trigno, Tordino, Vezzola	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro DMV	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

<b>3.3</b>	<b>Acque marino-costiere</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Progetto di monitoraggio delle acque marino-costiere per la classificazione ecologico-ambientale delle acque marine, in attuazione della Direttiva 2000/60 CE, per il controllo dell'ambiente marino-costiero regionale (convenzione con la Regione Abruzzo). Le attività sono svolte a cura del Centro di Riferimento Regionale "Ecosistema marino-costiero" e con l'ausilio della struttura specializzata Motonave Ermione.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dalla Convenzione per il 2015	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

<b>3.4</b>	<b>Marine Strategy</b>	
<i>Descrizione attività</i>	L'attività, svolta nell'ambito della Direttiva Quadro 2008/56/CE sulla strategia per l'ambiente marino, recepita con il D.Lgs. n. 190 del 13 ottobre 2010, è sviluppata attraverso programmi riguardanti analisi su diverse matrici ambientali: <ul style="list-style-type: none"> <li>- fito-zooplankton (caratteristiche chimico-fisiche della colonna d'acqua e rifiuti spiaggiati);</li> <li>- habitat del fondo marino e biodiversità;</li> <li>- contaminanti ambientali e input di nutrienti.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dalla Convenzione Regione/ARTA	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

<b>3.5</b>	<b>Pollini</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Monitoraggio giornaliero di pollini e spore in atmosfera attraverso le stazioni ubicate nei Distretti di L'Aquila, che ne cura la gestione, e Pescara. Diffusione dei dati di monitoraggio e pubblicazione settimanale del "Bollettino pollini e spore" consultabile sul sito web. Attivazione delle stazioni di Chieti e Teramo.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro 2015	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

3.6	Concentrazioni di Radon nelle abitazioni abruzzesi	
<i>Descrizione attività</i>	Rapporto finale (studio della distribuzione delle concentrazioni di Radon su scala regionale e valutazione dell'esposizione residenziale della popolazione e individuazione di aree a maggiore rischio di livelli elevati).	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro 2015	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

3.7	Macromiceti (bioindicazione)	
<i>Descrizione attività</i>	Mappatura e censimento della flora micologica per elaborare elenchi di specie per ciascun habitat all'interno del Parco Sirente Velino.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro 2015	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

#### 4. PROGETTI E ATTIVITÀ IN CONVENZIONE

4.1	SIR Saline-Aleto	
<i>Descrizione attività</i>	Attività previste dal Piano di caratterizzazione (indagini integrative): - campionamenti ed analisi di acque superficiali e sotterranee; - relazione sui risultati analitici;	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dal piano di lavoro 2015	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

4.2	SIN Bussi	
<i>Descrizione attività</i>	Validazione dei Piani di caratterizzazione delle aree pubbliche e private mediante sopralluoghi, campionamenti ed analisi di campioni di acque superficiali, sotterranee, sedimenti fluviali, soil gas, terreni.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dai piani di caratterizzazione	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

4.3	Inquinamento diffuso – monitoraggio provincia di AQ	
<i>Descrizione attività</i>	Campionamento ed analisi chimiche delle acque sotterranee delle conche intramontane del territorio della Provincia dell'Aquila. Nota: la realizzazione delle attività è connessa al conseguimento dello specifico finanziamento corrisposto dalla Regione.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste dal piano di monitoraggio riguardante la Provincia di AQ	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

## 5. DIFFUSIONE DATI AMBIENTALI. EDUCAZIONE AMBIENTALE. FORMAZIONE

5.1	Sistema Informativo Regionale Ambientale – SIRA	
<i>Descrizione attività</i>	Sezione regionale del catasto dei rifiuti: - Gestione del catasto e adempimento degli obblighi di trasmissione ad ISPRA delle informazioni ivi contenute (dati di produzione e gestione dei rifiuti urbani e speciali; inventario apparecchiature contenenti PCB). - Supporto all'Osservatorio Regionale Rifiuti.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni competenti	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Avvio della gestione del sistema CARIREAB, modulo 1: - Gestione dati produzione RU e RD, sulla base di quanto richiesto dal Servizio Gestione Rifiuti.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività di gestione del CARIREAB	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Catasto elettromagnetico regionale: - Gestione e aggiornamento del Catasto e connessione con il Catasto nazionale secondo le indicazioni fornite da ISPRA.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste da ISPRA	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Qualità dell'aria: - Pubblicazione dei dati provenienti dalla "Rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria" (11 stazioni fisse), dalle ulteriori stazioni di proprietà ARTA (a seguito della razionalizzazione delle collocazioni curata dal Centro di riferimento "Monitoraggio della qualità dell'aria"), dalle stazioni di proprietà del Comune di Pescara (pubblicazione di norma entro il giorno lavorativo successivo a quello di rilevamento).	

<i>Obiettivo</i>	% dati pubblicati	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Acque di balneazione: - Pubblicazione dei dati analitici delle acque di balneazione per la stagione 2015 tramite l'applicazione web ad accesso libero sviluppata da ARTA.	
<i>Obiettivo</i>	% disponibilità dei dati	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Siti contaminati: - Implementazione di sezioni tematiche sul sito web istituzionale con pubblicazione di dati e informazioni ambientali aggiornati sui seguenti temi di interesse per il pubblico in relazione alla realtà territoriale: - Sito di interesse nazionale di "Bussi sul Tirino" - Sito di interesse regionale "Fiumi Saline e Alento" - Sito di interesse regionale "Chieti Scalo"	
<i>Obiettivo</i>	n. sezioni implementate e aggiornate	
<i>Valore</i>	<b>3</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Banche dati ambientali: - Gestione e aggiornamento delle banche dati ARTA: - SIT Amianto - Anagrafe siti inquinati - Siti di interesse nazionale/regionale - Acque sotterranee - Impianti di trattamento rifiuti - Inquinamento diffuso - Progetto LP3 (monitoraggio acque sotterranee) - Direttiva nitrati (monitoraggio acque superficiali e sotterranee) - Progetto APQ (monitoraggio acque superficiali e sotterranee)	
<i>Obiettivo</i>	% disponibilità dei dati aggiornati	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Anagrafe siti contaminati: - Diffusione ad accesso libero dei dati contenuti nell'Anagrafe siti contaminati attraverso implementazione e sviluppo di un'applicazioni web dedicata.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste da ISPRA	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

5.2	Punto Focale Regionale (PFR)	
<i>Descrizione attività</i>	Trasmissione ad ISPRA dei dati rilevati dalle stazioni fisse di rilevamento della qualità dell'aria (in attesa delle direttive regionali per la completa definizione delle funzioni del PFR).	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione delle attività previste da ISPRA per i moduli di interscambio dati e metadati di qualità dell'aria	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

5.3	Diffusione di dati e informazioni ambientali attraverso il sito istituzionale	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aggiornamento dei contenuti tecnici delle pagine del sito web artaabruzzo.it</li> <li>- Pubblicazione di documentazione tecnica, reportistica tecnica su attività istituzionali e dati e informazioni ambientali</li> <li>- Divulgazione di notizie ambientali con particolare riferimento alle attività istituzionali dell'Agenzia e alle informazioni di interesse su scala territoriale regionale</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% aggiornamenti e pubblicazioni eseguiti	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

5.4	Informazione ambientale – ARTA news	
<i>Descrizione attività</i>	Prosecuzione del notiziario informativo sulle varie tematiche ambientali su cui ARTA svolge le proprie azioni, diffuso sul sito istituzionale e a mezzo newsletter	
<i>Obiettivo</i>	n. newsletter istituzionali	
<i>Valore</i>	<b>6</b>	
<i>Obiettivo</i>	n. notiziari informativi periodici	
<i>Valore</i>	<b>24</b>	

5.5	Sportello informativo	
<i>Descrizione attività</i>	Gestione dello "Sportello informativo ambientale" attivo per dieci ore settimanali presso le sei strutture tecniche (Area tecnica e Distretti territoriali) per fornire indicazioni su: <ul style="list-style-type: none"> <li>- servizi erogati dall'Agenzia,</li> <li>- modalità di accesso a servizi e informazioni ambientali, di richiesta di accertamenti ambientali e di segnalazione di problematiche,</li> <li>- iter delle pratiche ambientali avviate da ARTA,</li> <li>- progetti, eventi e corsi organizzati dall'Agenzia</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	n. ore annuali di apertura dello sportello informativo (per ciascuna sede)	
<i>Valore</i>	<b>480</b>	

5.6	Educazione ambientale	
<i>Descrizione attività</i>	Attuazione di progetti didattici di educazione ambientale presso istituti scolastici, con specifici incontri formativi con gli studenti, riguardanti le tematiche ambientali su cui l'ARTA svolge la propria azione istituzionale.	
<i>Obiettivo</i>	Realizzazione progetti didattici	
<i>Valore</i>	<b>8</b>	
<i>Obiettivo</i>	Organizzazione incontri formativi	
<i>Valore</i>	<b>24</b>	

5.7	Formazione	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organizzazione di corsi formativi accreditati in ECM quale Ente accreditato per la formazione da parte della Commissione Nazionale per la Formazione Continua.</li> <li>- Organizzazione di corsi formativi non ECM.</li> <li>- Gestione della banca dati "libretto formativo" degli operatori ARTA (competenze acquisite durante la formazione specialistica e la formazione continua).</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	Organizzazione eventi formativi ECM	
<i>Valore</i>	<b>5</b>	
<i>Obiettivo</i>	Organizzazione eventi formativi non ECM	
<i>Valore</i>	<b>4</b>	
<i>Obiettivo</i>	% attuazione della gestione banca dati "libretto formativo"	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

## 6. ATTIVITÀ SPECIALISTICHE

6.1	GdL Cartografia e rilievi planoaltimetrici	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rilievi planoaltimetrici su discariche con elaborazioni cartografiche;</li> <li>- Rilievi batimetrici, con l'ausilio della Motonave Ermione, ed elaborazioni cartografiche;</li> <li>- Tenuta di cartografia di base e fornitura alle strutture dell'Agenzia.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% evasione delle richieste provenienti da soggetti istituzionali	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.2	Centro di Riferimento Regionale "Amianto"	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Supporto tecnico-analitico ad Aziende USL e altri Enti di controllo per le problematiche inerenti alla presenza di amianto nei luoghi di vita e di lavoro e nell'ambiente.</li> <li>- Partecipazione ai tavoli tecnici istituiti dalla Regione Abruzzo.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% evasione delle richieste provenienti da soggetti istituzionali	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.3	Centro di riferimento "Monitoraggio della qualità dell'aria"	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Collaudo funzionale e avvio Rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria (rif. 3.1)</li> <li>- Gestione delle stazioni di monitoraggio di proprietà del Comune di Pescara (rif. 3.1)</li> <li>- Razionalizzazione delle localizzazioni delle centraline di proprietà ARTA non ricomprese nella Rete regionale (rif. 3.1)</li> <li>- Effettuazione di campagne di monitoraggio tramite laboratorio mobile, su richiesta di amministrazioni o a seguito di eventi anomali (rif. 3.1)</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione attività previste (con riferimento agli obiettivi definiti in 3.1)	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.4	Centro di Riferimento Regionale "Micologia"	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Supporto analitico alle Aziende USL per il monitoraggio, la prevenzione e la cura delle intossicazioni fungine e monitoraggio del loro andamento epidemiologico.</li> <li>- Formazione, informazione e aggiornamento degli operatori degli ispettorati micologici.</li> <li>- Biomonitoraggio della qualità dell'aria attraverso lo studio dei licheni tramite l'indice di Biodiversità Lichenica (IBL).</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% evasione delle richieste provenienti dalle Aziende USL	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Obiettivo</i>	% controllo delle 10 stazioni di biomonitoraggio lichenico nelle province di AQ e CH	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.5	Centro di Riferimento Regionale "Legionella"	
<i>Descrizione attività</i>	Campionamento ed analisi per la determinazione della Legionella.	
<i>Obiettivo</i>	% evasione delle richieste provenienti da soggetti istituzionali	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.6	Centro di Riferimento Regionale "Radioattività ambientale"	
<i>Descrizione attività</i>	In ambito RESORAD (rete nazionale di monitoraggio della radioattività ambientale), monitoraggio dei livelli di radioattività ambientale sulle seguenti tipologie di matrici: <ul style="list-style-type: none"> <li>- particolato atmosferico (base giornaliera);</li> <li>- fall-out (base mensile);</li> <li>- acqua potabile;</li> <li>- acque superficiali;</li> <li>- sedimenti fluvio-lacustri;</li> <li>- alimenti.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	Campioni analizzati	
<i>Valore</i>	<b>300</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Partecipazione al "Programma annuale dei controlli in sanità e sicurezza alimentare" gestito dalla Regione (Direzione Politiche della salute, Servizio Sanità veterinaria e sicurezza alimentare) per il monitoraggio dei livelli di radioattività su matrici alimentari e successivo inserimento dei risultati nella rete RESORAD.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione piano di lavoro previsto	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.7	Centro di Riferimento Regionale "Ecosistema marino-costiero"	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Supporto tecnico-analitico alle Amministrazioni (Regione, Provincia, Comuni, Direzione Marittima, NOE, ecc) nell'ambito di controlli sulla matrice acqua di mare.</li> <li>- Progetto di monitoraggio delle acque marino-costiere (rif. 3.3).</li> <li>- Progetto Marine Strategy (rif. 3.4).</li> <li>- Popolamento della banca dati SINTAI (Sistema Informativo Nazionale per la Tutela delle Acque Italiane).</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% evasione delle richieste provenienti dalle Amministrazioni.	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione attività previste dalla Convenzione per il 2015	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione attività previste dalla Convenzione per il 2015	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Obiettivo</i>	% popolamento SINTAI	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.8		Motonave "Ermione"
<i>Descrizione attività</i>	Supporto, anche nell'ambito di progetti specifici, per attività di: <ul style="list-style-type: none"> <li>- monitoraggi chimico-fisici, microbiologici e biologici delle acque marine;</li> <li>- studi sull'evoluzione geomorfologia dei fondali marini e sulla dinamica costiera;</li> <li>- studi di fattibilità ed impatto ambientale di opere marittime;</li> <li>- esecuzione di profili batimetrici e rilievi geofisici sul fondale marino;</li> <li>- campionamento di sedimenti marini e portuali;</li> <li>- misurazione e controllo delle correnti marine e della mobilità dei sedimenti;</li> <li>- osservazione di ambienti marini e dei fondali.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione attività richieste	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

6.9		Sistemi informatici
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestione delle infrastrutture fisiche, delle connessioni dati, dei software di sistema (server, antivirus, backup, reti, firewall, database, dominio, posta elettronica, PEC, ecc.)</li> <li>- Supporto per strumenti di condivisione: albo pretorio, protocollo, sistema gestione presenze, buste paga</li> <li>- Supporto per la piena funzionalità del sistema LIMS</li> <li>- Mantenimento delle funzionalità delle interfacce web con l'utenza (sito ARTA, SRIA, banche dati, ecc.)</li> <li>- Esecuzione di interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria su infrastrutture e sistemi informatici</li> <li>- Attuazione degli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni (D.Lgs. 33/2013).</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione attività	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

## 7. SERVIZI PER ALTRI SOGGETTI ISTITUZIONALI

L'ARTA esegue accertamenti analitici, routinari e specialistici, per conto di 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 2015 sono definiti in termini di evasione delle richieste pervenute, compatibilmente con i tempi tecnici per le esecuzioni delle analisi.

L'ARTA è inoltre impegnata a fornire supporto tecnico all'Autorità Giudiziaria ed agli Organi di PG nei procedimenti per reati ambientali.

Per il 2015 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	
<i>Descrizione attività</i>	Controlli analitici per conto delle Aziende USL nell'ambito della vigilanza igienico-sanitaria su acque potabili, acque da potabilizzare, acque di piscina.	
<i>Obiettivo</i>	% evasione richieste provenienti dalle Aziende USL	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

7.2	Alimenti e bevande	
<i>Descrizione attività</i>	Controlli analitici per conto delle Aziende USL e degli altri soggetti istituzionali. Il Distretto dell'Aquila è il laboratorio di riferimento.	
<i>Obiettivo</i>	% evasione richieste provenienti dalle Aziende USL.	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

7.3	Sostanze stupefacenti	
<i>Descrizione attività</i>	Analisi specialistiche per la determinazione dei principi attivi delle sostanze stupefacenti sui reperti recapitati dall'Autorità Giudiziaria o dalle forze dell'ordine. Il Distretto dell'Aquila è il laboratorio di riferimento.	
<i>Obiettivo</i>	n. campioni	
<i>Valore</i>	<b>1.000</b>	

7.4	Effetti del sisma 2009 – vigilanza sulle attività di demolizione	
<i>Descrizione attività</i>	Supporto al Comune dell'Aquila per il controllo delle emissioni diffuse nei cantieri interessati dalla demolizione degli edifici.	
<i>Obiettivo</i>	% evasione richieste provenienti dal Comune	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

7.5	Supporto all'Autorità Giudiziaria	
<i>Descrizione attività</i>	Supporto tecnico all'Autorità Giudiziaria ed agli Organi di PG nei procedimenti per reati ambientali.	
<i>Obiettivo</i>	% evasione richieste provenienti da AG	
<i>Valore</i>	<b>70</b>	

## 8. ATTIVITÀ IN COLLABORAZIONE CON IL SISTEMA AGENZIALE (ISPRA E AGENZIE REGIONALI)

8.1	Attività nei Gruppi di Lavoro interagenziali ISPRA-ARPA-APPA	
<i>Descrizione attività</i>	Partecipazione alle attività dei Gruppi di Lavoro e delle Reti dei Referenti istituiti presso ISPRA.	
<i>Obiettivo</i>	% partecipazione alle attività di GdL e RR e conseguimento obiettivi previsti	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

8.2	Annuario dati ambientali	
<i>Descrizione attività</i>	Fornitura ad ISPRA delle informazioni richieste per l'elaborazione dell'annuario dei dati ambientali e di altri documenti di sistema (referaggio rapporti, trasmissioni dati di altro genere).	
<i>Obiettivo</i>	% evasione richieste provenienti da ISPRA	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

## 9. PROGRAMMAZIONE, GESTIONE E REPORTING DELLE ATTIVITÀ E DEI SERVIZI

9.1	Reporting: relazioni semestrale e annuale sulle attività effettuate dall'Agenzia	
<i>Descrizione attività</i>	Redazione dei documenti di reporting previsti dalla L.R. 64/98 e s.m.i. al fine della trasmissione alla Commissione consiliare regionale competente.	
<i>Obiettivo</i>	% elaborazione relazioni semestrale e annuale	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

9.2	Programmazione annuale delle attività	
<i>Descrizione attività</i>	Elaborazione del Programma annuale delle attività.	
<i>Obiettivo</i>	% elaborazione programma annuale 2016	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

9.3	Controllo di gestione delle attività	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Monitoraggio della gestione finanziaria, tecnica e amministrativa dell'Agenzia.</li> <li>- Sistema di misurazione e valutazione della performance organizzativa.</li> <li>- Sistema di misurazione e valutazione della performance individuale.</li> <li>- Controllo di gestione diretto a verificare l'attuazione degli obiettivi programmati, l'efficacia, l'efficienza e l'economicità delle attività.</li> <li>- Politiche degli interventi di riorganizzazione dell'Agenzia.</li> </ul>	
<i>Obiettivo</i>	% attuazione	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

9.4	Ciclo di gestione delle performance	
<i>Descrizione attività</i>	Attuazione delle metodologie e degli strumenti operativi previsti dal D.Lgs. 150/2009.	
<i>Obiettivo</i>	% attuazione	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

## 10. QUALITÀ E SICUREZZA

10.1	SGI Aziendale UNI EN ISO 9001/2008	
<i>Descrizione attività</i>	Mantenimento della certificazione del SGI Aziendale.	
<i>Obiettivo</i>	% azioni correttive valutate positivamente dal certificatore	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

10.2	Accreditamento multisito secondo la norma UNI EN ISO IEC 17025/2005	
<i>Descrizione attività</i>	Mantenimento accreditamento prove presso "Accredia";	
<i>Obiettivo</i>	% prove con accreditamento mantenuto	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	
<i>Descrizione attività</i>	Individuazione di ulteriori prove analitiche da accreditare (a seguito del riesame in corso d'anno della Direzione del Sistema di Gestione Integrato) e pianificazione azioni.	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione azioni previste	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

10.3	Sicurezza sul lavoro	
<i>Descrizione attività</i>	Erogazione formazione obbligatoria al personale del comparto e della dirigenza secondo le previsioni del D.Lgs. 81/08	
<i>Obiettivo</i>	% esecuzione azioni pianificate	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

10.4	Sistema informatizzato di gestione degli oggetti di prova "LIMS"	
<i>Descrizione attività</i>	Aggiornamento della versione in uso.	
<i>Obiettivo</i>	% aggiornamento	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

10.5	Sistema informatizzato di gestione documentale	
<i>Descrizione attività</i>	Implementazione del software.	
<i>Obiettivo</i>	% implementazione	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

## 11. ALTRE ATTIVITÀ

11.1	Lavori pubblici e servizi tecnici: ristrutturazioni, adeguamenti, trasferimenti, acquisizione immobili	
<i>Descrizione attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Adeguamento sede Distretto Provinciale di Teramo alle normative in materia di risparmio energetico (sostituzione infissi e impianto di climatizzazione).</li> <li>- Trasferimento della Direzione Centrale presso la struttura del Distretto Provinciale di Pescara, previa definizione delle modalità di acquisto dell'ala della struttura di proprietà della ASL PE e ristrutturazione completa dei locali.</li> <li>- Acquisto immobile da destinare alla nuova sede del Distretto Provinciale di Chieti. con relativi interventi di adeguamento normativo.</li> <li>- Acquisto immobile (o ristrutturazione della ex sede) da destinare alla nuova sede del Distretto Provinciale di L'Aquila.</li> </ul> <p>Nota: la piena realizzazione delle attività è connessa al conseguimento di specifici finanziamenti corrisposti dalla Regione per i fini descritti.</p>	
<i>Obiettivo</i>	% realizzazione	
<i>Valore</i>	<b>100</b>	

## 12. MATRICE ATTIVITÀ – FUNZIONI DELLE STRUTTURE ARTA PER IL PROGRAMMA 2015

Rif.	Descrizione attività	Area Tecnica	Distr. L'Aquila	Distr. Chieti	Distr. Pescara	Distr. Teramo	Distr. San Salvo	Direzione	Area Amm.va
Supporto tecnico	1.1	Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)	●						
	1.2	Valutazione Ambientale Strategica (VAS)	●						
	1.3	Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)	●	●	●		●	●	
	1.4	Emissioni in atmosfera	●	●	●		●	●	
	1.5	Rifiuti	●	●	●		●	●	
	1.6	Scarichi idrici e impianti di depurazione	●						
	1.7	Suolo, siti contaminati, bonifiche	●	●	●		●	●	
	1.8	Agenti fisici: rumore, impianti SRB, RTV, ELF, radiazioni ionizzanti	●	●		●	●		
	1.9	Aziende a rischio di incidente rilevante	●	●					
	1.10	EMAS	●						
Controllo e vigilanza	2.1	Autorizzazione integrata ambientale		●	●	●	●	●	
	2.2	Scarichi industriali		●	●	●	●	●	
	2.3	Scarichi urbani		●	●	●	●	●	
	2.4	Emissioni in atmosfera		●	●	●	●	●	
	2.5	Impianti di smaltimento e trattamento rifiuti – Rifiuti – Terre e rocce da scavo	●	●	●	●	●	●	
	2.6	Siti contaminati e siti oggetto di abbandono dei rifiuti	●	●	●	●	●	●	
	2.7	Agenti fisici		●		●	●		
	2.8	Rischi di incidenti rilevanti	●	●	●				
	2.9	Acque superficiali		●	●	●	●	●	
	2.10	Controllo delle acque di balneazione		●		●			
Monitoraggio	3.1	Qualità dell'aria	●	●	●	●	●		
	3.2	Acque superficiali e sotterranee (Direttiva 2000/60 CE)	●	●	●	●	●	●	
	3.3	Acque marino-costiere				●			
	3.4	Marine Strategy				●			
	3.5	Pollini		●		●			
	3.6	Concentrazioni di Radon nelle abitazioni abruzzesi				●			
	3.7	Macromiceti (bioindicazione)		●					
Progetti	4.1	SIR Saline-Alento	●		●	●			
	4.2	SIN Bussi	●		●	●			
	4.3	Inquinamento diffuso – monitoraggio provincia dell'Aquila	●	●					
Diffusione dati amb.li, formazione, ed. amb.le	5.1	Sistema informativo regionale ambientale – SIRA	●						
	5.2	Punto Focale Regionale	●						
	5.3	Diffusione di dati e informazioni ambientali attraverso il sito istituzionale	●						
	5.4	Informazione ambientale – ARTA news	●						
	5.5	Sportello informativo	●	●	●	●	●	●	
	5.6	Educazione ambientale	●						
	5.7	Formazione	●						

Rif.	Descrizione attività	Area Tecnica	Distr. L'Aquila	Distr. Chieti	Distr. Pescara	Distr. Teramo	Distr. San Salvo	Direzione	Area Amm.va
Attività specialistiche	6.1	GdL Cartografia e rilievi planoaltimetrici	●						
	6.2	Centro di Riferimento Regionale "Amianto"				●			
	6.3	Centro di Riferimento Regionale "Monitoraggio della qualità dell'aria"			●				
	6.4	Centro di Riferimento Regionale "Micologia"		●					
	6.5	Centro di Riferimento Regionale "Legionella"		●					
	6.6	Centro di Riferimento Regionale "Radioattività ambientale"				●			
	6.7	Centro di Riferimento Regionale "Ecosistema marino-costiero"				●			
	6.8	Motonave "Ermione"	●						
	6.9	Sistemi informatici						●	
Servizi a sogg. istituzionali	7.1	Acque destinate al consumo umano		●		●	●		
	7.2	Alimenti e bevande		●					
	7.3	Sostanze stupefacenti		●					
	7.4	Effetti del sisma 2009 – vigilanza sulle attività di demolizione		●					
	7.5	Supporto all'Autorità Giudiziaria	●	●	●	●	●	●	
Sist. Ag.	8.1	Attività nei gruppi di lavoro interagenziali ISPRA-ARPA-APPA	●	●	●	●		●	
	8.2	Annuario dati ambientali	●						
Progr., gest., reporting	9.1	Reporting: relazioni semestrale e annuale sulle attività effettuate dall'Agenzia	●						
	9.2	Programmazione annuale delle attività	●					●	
	9.3	Controllo di gestione delle attività						●	
	9.4	Ciclo di gestione della performance						●	
Qualità, sicurezza	10.1	SGI aziendale UNI EN ISO 9001/2008						●	
	10.2	Accreditamento multisito secondo la norma UNI EN ISO IEC 17025/2005						●	
	10.3	Sicurezza sul lavoro						●	
	10.4	Sistema informatizzato di gestione degli oggetti di prova LIMS						●	
	10.5	Sistema informatizzato di gestione documentale						●	
11.1	Lavori pubblici e servizi tecnici							●	