

ARPA
Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2013-74 del 07/02/2013
Oggetto	Sezione di Reggio Emilia Approvazione schema di convenzione tra ARPA Sezione provinciale di Reggio Emilia e il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste per la realizzazione di attività specifiche relative alla raccolta di dati chimico – fisici, in acqua e in suolo, esistenti su tutto il territorio nazionale, e al mantenimento dell'acquisizione dati in atto.
Proposta	n. PDTD-2013-72 del 04/02/2013
Struttura adottante	Sezione di Reggio
Dirigente adottante	Capuano Fabrizia
Struttura proponente	Sezione di Reggio
Dirigente proponente	Capuano Fabrizia
Responsabile del procedimento	Poli Maurizio

Questo giorno 07 (sette) febbraio 2013 presso la sede di Via Amendola, 2 in Reggio Emilia, il Direttore della Sezione di Reggio, Dott.ssa Capuano Fabrizia, ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 65 del 27/09/2010 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Sezione di Reggio Emilia Approvazione schema di convenzione tra ARPA Sezione provinciale di Reggio Emilia e il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste per la realizzazione di attività specifiche relative alla raccolta di dati chimico – fisici, in acqua e in suolo, esistenti su tutto il territorio nazionale, e al mantenimento dell'acquisizione dati in atto.

VISTA:

- la Legge Regionale n. 44 del 19/04/1995, che istituisce l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente dell'Emilia Romagna (ARPA), quale ente strumentale della Regione Emilia Romagna preposto all'esercizio delle funzioni tecniche per la prevenzione collettiva e per i controlli ambientali, nonché all'erogazione di prestazioni analitiche di rilievo sia ambientale che sanitario;

VISTI in particolare:

- l'art. 5, comma 1, lett. H), che prevede tra le funzioni, attività e compiti di ARPA il controllo di fattori fisici, geologici, chimici e biologici, di inquinamento acustico, dell'aria, delle acque e del suolo, e lett. T), che prevede la collaborazione con gli organi competenti per gli interventi di protezione civile e ambientale nei casi di emergenza;
- l'art. 5, comma 2, che prevede che per l'adempimento delle proprie funzioni, attività e compiti ARPA Emilia Romagna può definire accordi o convenzioni con Azienda e Enti Pubblici;

PREMESSO

- che il Dipartimento di Protezione civile (DPC) e l'INGV hanno stipulato in data 02/02/2012 un Accordo Quadro con finalità di partenariato, che prevede la stipula di convenzioni annuali per disciplinare attività di progetto, svolte in collaborazione, in ambito sismologico e vulcanologico;
- che il medesimo Accordo Quadro prevede altresì il rimborso a INGV delle spese sostenute sia direttamente sia attraverso Enti ed Agenzie coinvolti nei singoli progetti;
- che in conformità a quanto previsto dall'Accordo Quadro citato, in data 27/06/2012 è stata sottoscritta una Convenzione DPC-INGV che individua tre linee di progetto e i relativi budget, finanziati da parte di DPC;
- che la suddetta convenzione prevede esplicitamente la possibilità che INGV coinvolga soggetti terzi;
- che l'INGV, nell'adempimento dei compiti derivanti dal citato Accordo stipulato con DPC, ha ritenuto opportuno avvalersi del supporto tecnico scientifico dell'ARPA Emilia Romagna, all'interno della Linea progettuale S3 – Previsione a breve termine e preparazione dei terremoti;

- che i progetti della Linea progettuale S3 vengono affidati ad apposite Unità di Ricerca costituite da gruppi di lavoro e dotate di specifico budget di spesa finanziata, approvata da INGV;
- che ARPA Emilia Romagna nell'ambito dell'esecuzione del Progetto S3 – Previsione a breve termine e preparazione dei terremoti, coordina l'Unità di Ricerca 1;
- che per tali motivazioni con DDG n. 60 del 26/09/2012, si è approvato lo schema di convenzione con l'INGV per lo svolgimento delle attività suddette, che è entrata in vigore dalla data di sottoscrizione e terminerà il 30 giugno 2013, che comporterà un contributo per ARPA Emilia Romagna pari ad €. 44.000,00 onnicomprensivo, erogato secondo le modalità stabilite dalla Convenzione stessa;

RILEVATO

- che è stato individuato quale responsabile della Convenzione approvata con DDG n. 60 del 26/09/2012 il Dott. Giovanni Martinelli, Responsabile Area Analisi Territoriali della Sezione provinciale di Reggio Emilia;
- che il Direttore della Sezione Provinciale di Reggio Emilia, Dott.ssa Fabrizia Capuano, è stata delegata con la suddetta DDG 60/2012 ad adottare eventuali successivi atti che si rendessero necessari per l'esecuzione dei compiti affidati ad ARPA in base alla suddetta convenzione;
- che risulta necessario, nell'ambito della realizzazione dei compiti suddetti, avvalersi da parte di ARPA Emilia Romagna Sezione Provinciale di Reggio Emilia delle attività specifiche relative alla raccolta dei dati chimico – fisici, in acqua e in suolo, esistenti su tutto il territorio nazionale e al mantenimento dell'acquisizione dati in atto;
- che il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste, in seguito denominato DMG, con sede a Trieste, via Weiss 2, C.F. 80013890324, P.IVA 00211830328, rappresentato dal suo Direttore pro-tempore , Prof. Giorgio Fontolan, nato a Venezia (VE) il 18/03/1961 e domiciliato in località Santa Croce, 742, (TS), svolge attività di interesse di Arpa ai fini della ricerca da attivare, in quanto dovrà eseguire le seguenti attività:
 1. Raccolta bibliografica del materiale esistente relativo alle misure di carattere geochimica eseguite in proprio o da enti con cui ha cooperato;
 2. Contributo alla costituzione della banca dati messa a punto dal responsabile della UR1;
 3. Valutazione del materiale esistente e pianificazione delle possibili future reti di acquisizione degli osservabili scelti.
 4. Mantenimento e implementazione, per quanto possibile, degli attuali siti di monitoraggio.
 5. Esecuzione di eventuali analisi dedicate alle attività descritte.

RITENUTO PERTANTO:

- che sia opportuno attivare con il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste una convenzione il cui testo e l'allegato tecnico A) alla stessa sono allegati al presente atto;
- di approvare detto testo di convenzione e il suo allegato tecnico, allegati alla presente quali parti integranti e sostanziali, che regola i rapporti tra ARPA Sezione provinciale di Reggio Emilia e nell'ambito delle materie sopra descritte;
- di approvare conseguentemente l'erogazione, da parte di ARPA Sezione provinciale di Reggio Emilia, di un contributo complessivo con decorrenza dalla data di sottoscrizione della convenzione e fino alla data di scadenza della stessa, prevista per il 30/06/2013, pari ad €. 6.200,00 (escluso dal campo IVA ai sensi dell'art. 4 del DPR 633/72 e successive modifiche ed integrazioni), secondo le seguenti modalità:
- quanto ad €. 6.200,00 che verrà erogata a seguito di dichiarazione di avvio delle attività oggetto della presente convenzione del Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste ad Arpa;

RICHIAMATE, :

- la DDG n. 85 del 22/12/2011, avente ad oggetto: "Direzione Amministrativa. Area Bilancio e controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2012-2014, del Piano Investimenti 2012-2014, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2012 e del Budget generale e della programmazione di cassa per l'esercizio 2012";
- la DDG n. 86 del 22/12/2011, avente ad oggetto: "Direzione Amministrativa. Area Bilancio e controllo Economico. Approvazione Linee guida e assegnazione ai centri di Responsabilità del budget di esercizio e investimenti anno 2012"

SU PROPOSTA:

- dello stesso Direttore di Nodo, che ha espresso, ai sensi del Regolamento sul decentramento amministrativo, approvato con DDG n. 65/2010, il parere favorevole in ordine alla regolarità amministrativa del presente provvedimento;

DATO ATTO:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 4, 5 e 6 della Legge n. 241/90 e degli artt. 11, 12 e 13 della Legge Regionale n. 32/93 il dott. Poli Maurizio;
- del parere di regolarità contabile espresso dal responsabile Staff Amministrazione, dott. Andrea Gobbi, ai sensi del Regolamento ARPA per il Decentramento amministrativo approvato con DDG n. 65 del 27/09/2010;

DETERMINA

1. di approvare la convenzione tra ARPA Sezione provinciale di Reggio Emilia e il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste e l'allegato tecnico A), allegati al presente atto quali parti integranti e sostanziali, finalizzata allo

svolgimento delle attività specifiche relative alla raccolta dei dati chimico – fisici, in acqua e in suolo, esistenti su tutto il territorio nazionale e al mantenimento dell’acquisizione dati in atto;

2. di dare atto che tale convenzione decorre dalla data di sottoscrizione e termina il 30/06/2013;
3. di approvare l’erogazione del contributo complessivo pari ad €. 6.200,00 00 (escluso dal campo IVA ai sensi dell’art. 4 del DPR 633/72 e successive modifiche ed integrazioni), secondo le seguenti modalità:
 - quanto ad €. 6.200,00 che verrà erogata a seguito di dichiarazione di avvio delle attività oggetto della presente convenzione del Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell’Università degli Studi di Trieste ad Arpa;
4. di dare atto che l’importo di €. 6.200,00 avente natura di Servizi appaltati esternamente SERAP-SECOV, relativo al presente provvedimento, è a carico dell’esercizio 2013 nel centro di Responsabilità REPNC RESSA.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE PROVINCIALE
DI REGGIO EMILIA
(dr.ssa Fabrizia Captano)

CONVENZIONE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA RELATIVE ALLA PREVISIONE A BREVE TERMINE DEI TERREMOTI NELL'AMBITO DELLA CONVENZIONE INGV-DPC, LINEA PROGETTUALE S3.

TRA

L'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente dell'Emilia Romagna - Sezione Provinciale di Reggio Emilia (nel seguito denominata ARPA-RE) nella persona del Direttore della Sezione Provinciale di Reggio Emilia, Dr.ssa Fabrizia Capuano, nata a Reggio Emilia il 11/09/1957 e domiciliata per la carica presso la sede di ARPA-RE, via Amendola, 02, ai sensi di quanto disposto dal Regolamento ARPA per il Decentramento Amministrativo approvato con D.D.G. n. 65 del 27.09.2010, ed autorizzata alla stipula della presente convenzione in virtù della DDG ARPA EMILIA ROMAGNA n. 60 del 26.09.2012;

E

Il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste, in seguito denominato DMG, con sede a Trieste, via Weiss 2, C.F. 80013890324, P.IVA 00211830328, rappresentato dal suo Direttore pro-tempore, Prof. Giorgio Fontolan, nato a Venezia (VE) il 18/03/1961 e domiciliato in località Santa Croce, 742, (TS), cui è stata attribuita competenza alla sottoscrizione del presente contratto in forza di reali presupposti di necessità ed urgenza. Il presente atto sarà sottoposto a ratifica del Consiglio della struttura, nella sua prima seduta utile, ai sensi dell'art.102, 7° comma del "Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" dell'Università degli Studi di Trieste (D.R. 341/A.G. del 02.05.2000)

di seguito congiuntamente definite "le Parti"

PREMESSO:

- che con L.R. n. 44 del 19/4/1995 è stata istituita l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente dell'Emilia-Romagna (nel seguito denominata ARPA), ente strumentale della Regione Emilia-Romagna preposto all'esercizio delle funzioni tecniche per la prevenzione collettiva e per i controlli ambientali, nonché all'erogazione di prestazioni analitiche di rilievo sia ambientale che sanitario;
- che l'art. 5, comma 1, lett. a), della medesima Legge Regionale prevede tra le funzioni, attività e compiti di ARPA la realizzazione, anche in collaborazione con altri organismi ed istituti operanti nel settore, di iniziative di ricerca applicata sui fenomeni dell'inquinamento e della meteorologia, sulle condizioni generali dell'ambiente e del

rischio per l'ambiente e per i cittadini, sulle forme di tutela degli ecosistemi;

- che l'art. 5, comma 2, della medesima Legge Regionale prevede che per l'adempimento delle proprie funzioni, attività e compiti, ARPA possa definire accordi o convenzioni con Aziende ed Enti pubblici, operanti nei settori suolo, acque, aria, ambiente, in particolare per quanto concerne la raccolta dei dati e la gestione di sistemi informativi e di rilevamento;
- che così come disposto dal Regolamento ARPA per il Decentramento Amministrativo approvato con D.D.G. n. 65 del 27/09/2010 sono di competenza dei Direttori delle Sezioni provinciali di ARPA gli atti connessi all'approvazione di convenzioni, accordi e protocolli aventi ad oggetto attività di interesse della propria Sezione;

PREMESSO INOLTRE:

- che ARPA è titolare di un progetto – convenzione con l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV) per lo svolgimento di attività di coordinamento relative alla previsione a breve termine dei terremoti, approvato con Deliberazione del Direttore Generale di ARPA n. 60 del 26/09/2012;
- che il Progetto – Convenzione suddetto, di durata dal 01/07/2012 al 30 giugno 2013, prevede un costo complessivo per INGV pari ad Euro 44.000,00 per costi di funzionamento, come dettagliato nella citata D.G.R. n. 60/2012;
- che la realizzazione del Progetto – Convenzione suddetta è articolata in Unità di Ricerca il cui coordinamento è affidato ad ARPA-RE, così come disposto dalla citata D.D.G. n. 60/2012;

TUTTO CIO' PREMESSO,

SI STIPULA E SI CONVIENE QUANTO SEGUE:

ART. 1

OGGETTO DELLA CONVENZIONE

La presente convenzione ha per oggetto la realizzazione di attività specifiche relative alla raccolta dei dati chimico-fisici, in acqua e in suolo, esistenti su tutto il territorio nazionale, e al mantenimento dell'acquisizione dati in atto, analiticamente descritte nell'allegato tecnico (allegato A), parte integrante della presente convenzione.

ART. 2

PROGRAMMA DELLE ATTIVITA'

Le attività oggetto della presente convenzione, concordate tra le parti e descritte nell'allegato

tecnico A), si svolgeranno nel corso del periodo di realizzazione del Progetto Convenzione, secondo l'articolazione dettagliatamente descritta nell'allegato citato.

Nella realizzazione delle attività il DMG dell'Università degli Studi di Trieste si rapporterà costantemente con il referente di ARPA-RE indicato nell'allegato tecnico.

Nel corso dello svolgimento dei lavori, in relazione all'evoluzione degli stessi, potranno essere concordati tra i responsabili scientifici della ricerca, di cui al successivo art. 6, aggiornamenti alla pianificazione delle attività sopra riportate, sempre nei limiti della ricerca, oggetto del presente atto.

Il DMG dell'Università di Trieste s' impegna a presentare ad ARPA-RE, secondo modalità da concordarsi, resoconti periodici sull'attività svolta, al fine della verifica della conformità dell'attività eseguita con gli obiettivi fissati.

ART. 3

DURATA

La presente convenzione decorre dalla data della firma e terminerà il 30 giugno 2013, secondo l'articolazione descritta nell'allegato tecnico A).

ARPA-RE si riserva di modificare la durata complessiva della presente convenzione ovvero l'articolazione concordata, qualora l'INGV provveda con proprio atto ad apportare variazioni alla durata del Progetto - Convenzione.

ART. 4

COSTI E MODALITA' DI EROGAZIONE DEI CONTRIBUTI

Per la realizzazione delle attività oggetto della presente convenzione nell'intero periodo di durata del Progetto Convenzione, ARPA-RE prevede un contributo onnicomprensivo del DMG dell'Università di Trieste pari ad Euro 6.200,00 fuori campo IVA trattandosi di attività istituzionali ai sensi dell'art. 5 della L.R. 44/95.

La quota di euro 6.200,00 verrà erogata a seguito di dichiarazione di avvio delle attività oggetto della presente convenzione tra il DMG dell'Università degli Studi di Trieste ed Arpa.

Le parti in questa sede fanno constare che i resoconti periodici hanno il carattere di documenti finalizzati all'esclusivo controllo di conformità tra il programma di ricerca posto in essere dal DMG e quanto convenuto al precedente art. 2.

ART. 5

PROPRIETA', PUBBLICAZIONE DEI RISULTATI E ACCESSO AI DATI AMBIENTALI

I risultati realizzati nell'ambito del presente accordo rimarranno di proprietà del DMG.

5.1- Pubblicazioni.

I risultati ottenuti nell'ambito degli studi e delle ricerche, oggetto della presente attività di ricerca potranno essere oggetto di pubblicazioni da parte del DMG congiuntamente ad ARPA-RE.

Le modalità di diffusione o pubblicazione di risultati connessi con l'oggetto della presente convenzione dovranno essere concordate di volta in volta tra ARPA-RE e il DMG dell'Università degli Studi di Trieste, specificando in ogni caso che le attività sono state realizzate con il contributo di ARPA-RE e dell'INGV.

Per quanto concerne la valutazione delle istanze di accesso ai dati ambientali presentate da soggetti terzi le parti daranno attuazione alle disposizioni contenute nel D.Lgs. 195/2005 sulla base dei propri regolamenti interni.

ART. 6

RESPONSABILI DEL PROGETTO DI RICERCA.

I responsabili scientifici, designati dalle parti, per la gestione del presente progetto di ricerca sono:

- per il Dipartimento di Matematica e Geoscienze: Dr.ssa Francesca Federica Slejko
- per ARPA-RE: Dr. Giovanni Martinelli

ART. 7

RISERVATEZZA

Il DMG dell'Università degli Studi di Trieste, fatto salvo quanto previsto al precedente Art. 5, è tenuto a non divulgare a soggetti terzi, informazioni, cognizioni e documenti di cui fosse venuto a conoscenza o che fossero stati comunicati in relazione alla presente convenzione.

ART. 8

COPERTURE ASSICURATIVE E SICUREZZA DEL PERSONALE

Ciascuna parte provvederà alle coperture assicurative di legge del proprio personale che, in virtù della presente convenzione, verrà chiamato a frequentare le sedi di esecuzione delle attività. Il personale di entrambe le parti contraenti è tenuto ad uniformarsi ai regolamenti disciplinari e di sicurezza in vigore nelle sedi di esecuzione delle attività attinenti alla presente convenzione, nel rispetto reciproco della normativa per la sicurezza dei lavoratori di cui al D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81, osservando in particolare gli obblighi di cui all'art. 20 del Decreto citato.

ART. 9

PRIVACY

Le parti si impegnano ad osservare quanto disposto dal D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 in

materia di protezione dei dati personali eventualmente acquisiti e/o utilizzati per lo svolgimento delle attività oggetto della presente convenzione.

Titolari per quanto concerne il presente articolo sono le Parti come sopra individuate, denominate e domiciliate.

ART. 10

FORO COMPETENTE

Il Foro competente a giudicare tutte le controversie sorte tra le parti contraenti nell'applicazione della presente convenzione è quello di Bologna.

ART. 11

ONERI FISCALI

Il contributo di cui all'art. 4 non è soggetto ad IRES in quanto l'attività svolta da ARPA rientra tra quelle istituzionalmente previste dalla L.R. 44/95.

In questa sede ed a fini fiscali l'ARPA-RE fa constare di essere soggetto passivo I.R.E.S.

Reggio Emilia, li

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE
PROVINCIALE DI REGGIO EMILIA
(D.ssa Fabrizia Capuano)

Trieste, li

UNIVERSITÀ DI TRIESTE
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E GEOSCIENZE
(Prof. Giorgio Fontolan)

Allegato A

Referenti delle attività:

Università di Trieste Dipartimento di Matematica e Geoscienze: dott.ssa
Francesca Slejko
ARPA: Giovanni Martinelli

Proposta Tecnica

Introduzione

Nell'ambito della Convenzione INGV-DPC 2012-2013 – Progetti Sismologici, l'Università di Trieste Dipartimento di Matematica e Geoscienze partecipa al Progetto S3 “Short term earthquake forecasting” - Unità di Ricerca 1.

Da molti anni il Università di Trieste Dipartimento di Matematica e Geoscienze opera nel campo della ricerca dei “precursori sismici” attraverso l'analisi di parametri sismologici (variazione in continuo del rapporto tra le velocità delle onde sismiche, variazione del parametro b della legge di Gutenberg e Richter, studio dei Gap sismici) e il monitoraggio di parametri chimico-fisici. (potenziali spontanei, concentrazione di gas radon in suolo e in acqua, caratteristiche chimiche di base delle acque di sorgente), Numerosi studi su questo argomento sono stati affrontati da altre istituzioni o da gruppi amatoriali su tutto il territorio nazionale, producendo delle consistenti serie temporali, in ogni caso da validare e archiviare.

Aspetti geologici

La relazione tra le strutture tettoniche, la deformazione crostale e le caratteristiche fisico-chimiche dei fluidi circolanti è in molti casi avvalorata da studi e misure che permettono correlazioni tra cause e variazione quantitativa di tali parametri.

Variazioni del chimismo dei fluidi che si manifestano come fenomeni transienti possono infatti fornire indicazioni sullo stato della deformazione. Durante il processo di preparazione di un terremoto l'aumento di stress, causato dalla geodinamica profonda, tende a sviluppare nuove microfratture nelle rocce con conseguente variazione della loro permeabilità e quindi della circolazione delle acque, con modificazione delle caratteristiche dei parametri geochimica.

Obiettivi

I dati acquisiti finora dalle varie istituzioni e le relative elaborazioni e interpretazioni, pur avendo fornito delle utili informazioni sui processi di deformazione crostale, non

permettono ancora di formulare una previsione deterministica. Purtroppo, questo settore della sismologia , è stato oggetto di singole iniziative con scarsa interazione fra i ricercatori proponenti. L'obiettivo del presente progetto è quello di giungere alla creazione di una banca dati in cui raccogliere tutti i dati a vario titolo acquisiti su tutto il territorio nazionale e, contemporaneamente non perdere la continuità delle serie temporali acquisite finora dai partecipanti al progetto.

Attività dell'Università di Trieste Dipartimento di Matematica e Geoscienze

L'attività dell'Università di Trieste Dipartimento di Matematica e Geoscienze nell'ambito del progetto si articolerà nel modo seguente:

I° semestre

- 1) Raccolta bibliografica del materiale esistente relativo alle misure di carattere geochimica eseguite in proprio o da enti con cui ha cooperato;

II° semestre

- 1) Contributo alla costituzione della banca dati messa a punto dal responsabile della UR1;
- 2) Valutazione del materiale esistente e pianificazione delle possibili future reti di acquisizione degli osservabili scelti.
- 3) Mantenimento e implementazione, per quanto possibile, degli attuali siti di monitoraggio.
- 4) Esecuzione di eventuali analisi dedicate alle attività descritte.

N. Proposta: PDTD-2013-72 del 04/02/2013

Centro di Responsabilità: Sezione di Reggio

OGGETTO: Sezione di Reggio Emilia Approvazione schema di convenzione tra ARPA Sezione provinciale di Reggio Emilia e il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste per la realizzazione di attività specifiche relative alla raccolta di dati chimico – fisici, in acqua e in suolo, esistenti su tutto il territorio nazionale, e al mantenimento dell'acquisizione dati in atto.

PARERE CONTABILE

Il sottoscritto Dott. Gobbi Andrea, Responsabile Amministrativo di Sezione di Reggio, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 07/02/2013

Il Responsabile Amministrativo
