



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



RIZZICONI
energia

SEDE LEGALE VIA ENRICO ALBARETO 21 16153 GENOVA

SEDE OPERATIVA LOCALITA' OLMOLONGO SNC RIZZICONI (RC)

**PROTOCOLLO D'INTESA TRA LA SOCIETA' RIZZICONI ENERGIA S.P.A.
SEDE OPERATIVA DI RIZZICONI (RC) ED A.R.P.A.CAL. A VALERE SULLA
RETE REGIONALE DELLA QUALITA' DELL'ARIA - PROGETTO
FINANZIATO DAL POR FESR 2007-2013 LINEA 3.5.2.1**

DATA DI STIPULA: 29/11/2013

RIFERIMENTI:

ACQUISITO AL PROTOCOLLO ARPACAL 37009 DEL 06/12/2013

REPERTORIO ARPACAL N. 1145 DEL 06/12/2013



Comunità Europea



Repubblica Italiana



Regione Calabria



Arpacal



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



RIZZICONI
energia

Amm: Arpacal
SEDE CENTRALE

Aoo: Arpacal

Rep. n. 145 del 06/12/2013

Protocollo nr. 37009 del 06/12/2013 (INTERNO)



PROTOCOLLO DI INTESA

TRA

l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria - Direzione Tecnico Scientifica, rappresentata dal Direttore Tecnico Scientifico Dott. Oscar Renato Ielacqua per delega del Rappresentante Legale Dott.ssa Sabrina Maria Rita Santagati, con sede a Catanzaro Lido Viale Lungomare Loc.tà Mosca snc (che si avvarrà del supporto operativo del Direttore del Dipartimento Provinciale competente per territorio) con propria sede a Catanzaro Lido Viale Lungomare Località Mosca snc – di seguito indicata semplicemente come “ARPACAL”

E

La società **Rizziconi Energia S.p.A.** – rappresentata dall'Ing. Giuseppe Brancato, con sede legale in Genova (GE) Via Enrico Albareto 21 – 16153, e sede operativa in RIZZICONI (RC), LOCALITA' OLMOLONGO SNC – 89016, di seguito indicata come “Società”.

PREMESSO CHE

- 1) l'ARPACal svolge attività di monitoraggio ambientale e rilevamento dei fattori fisici, geologici, chimici, biologici, di inquinamento acustico, dell'aria, delle acque e del suolo;
- 2) l'ARPACal, per l'adempimento delle proprie funzioni, attività e compiti, può definire accordi o convenzioni con Aziende ed Enti pubblici e privati, purché tali attività non risultino incompatibili con l'esercizio di vigilanza ad essa affidata, operanti nei settori suolo, acque, aria, ambiente, o che abbiano precipua competenza in tali materie;
- 3) nell'ambito della Programmazione POR FESR 2007-2013, la Regione Calabria ha affidato all'ARPACAL il compito di progettare e strutturare la Rete Regionale di Monitoraggio della Qualità dell'Aria per l'assolvimento degli obblighi di misura in continuo, in ossequio al D.Lgs. 155/2010 (in recepimento alla



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



RIZZICONI
energia

Direttiva 2008/50/CE), attraverso l'utilizzo di laboratori fissi e mobili della Qualità dell'Aria sull'intero territorio regionale;

- 4) in fase di progettazione della "Rete" e pianificazione delle attività il territorio regionale è stato suddiviso in zone ed è stato classificato sulla base delle misure storiche disponibili, con integrazione di ulteriori misure che nel corso degli ultimi tre anni sono state acquisite anche in zone senza specifici fattori di pressione, per il tramite della rete di laboratori mobili di cui l'ARPACAL è dotata;
- 5) le società Rizziconi Energia S.p.A. e Bilab S.r.l. hanno stipulato in data 26 marzo 2009, un "*Contratto di servizio per la locazione operativa di una rete di monitoraggio della qualità dell'aria e la fornitura dei relativi dati, la loro validazione e certificazione per la Centrale Termoelettrica di Rizziconi*", avente ad oggetto la fornitura del servizio di locazione operativa di una rete di monitoraggio della qualità dell'aria con stazioni fisse, della raccolta e messa a disposizione a RES dei dati di qualità dell'aria, della validazione, certificazione, trasmissione dei dati e controllo del livello di service *level agreement*, per la durata di 5 anni, attraverso la centralina per il controllo ambientale sita nel Comune di Polistena e di proprietà della Bilab S.r.l.
- 6) nell'ambito della zonizzazione e classificazione predisposta, il laboratorio di misura fisso, di proprietà della società Bilab S.r.l. localizzato nel Comune di Polistena è stato individuato come idoneo affinché costituisca uno dei principali nodi regionali di misura della qualità dell'aria, in quanto laboratorio qualificato all'interno della costituenda Rete Regionale di Misura;
- 7) la Regione Calabria, in virtù della Convenzione per la gestione della Rete Regionale di Misura per la Qualità dell'Aria, repertorio n. 1065 del 13/11/2012, ha delegato Arpacal a richiedere ai soggetti privati, esclusivamente per le finalità di qualità dell'aria dettate dal D.Lgs. 155/2010, l'assenso all'acquisizione dei dati prodotti in continuo dal laboratorio di misura sopra citato, secondo modalità tecniche che saranno concordate con i responsabili tecnici delle Società interessate;
- 8) l'Arpacal ha chiesto alla Società, di farsi parte attiva, anche attraverso la Bilab S.r.l., nel garantire il proprio sostegno al raggiungimento delle finalità di qualità dell'aria dettate dal D.Lgs. 155/2010;
- 9) la Società, a questo precipuo scopo ha siglato con la Bilab S.r.l. un apposito protocollo d'intesa ed è quindi in grado di sottoscrivere il presente atto



RIZZICONI
energia

TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

Art. 1-(Premesse)

La premessa è da intendersi parte integrante e sostanziale del presente protocollo di intesa.

Art. 2-(Oggetto)

La Società autorizza l'ARPACAL all'utilizzo, per anni tre, per le finalità di cui alla Rete Regionale della qualità dell'aria, dei dati per come prodotti e rilevati dal laboratorio fisso di misura degli inquinanti dell'aria di proprietà della Bilab S.r.l. e posto nel sito nel Comune di Polistena.

Art. 3-(Impegni di Arpacal)

L'ARPACAL, in possesso dei dati acquisiti e veicolati attraverso il Sistema Informativo Regionale Ambientale per la Qualità dell'Aria che si realizzerà, nel triennio di autorizzazione, si impegna:

- ad effettuare una continua supervisione su tutte le modalità di gestione della stazione e di raccolta, trattamento e validazione dei dati ai sensi del c. 7, art. 5 del D.Lgs. 155/2010;
- ad addivenire, a conclusione del triennio di gestione e sulla base dell'esito del monitoraggio, ove le indicazioni ministeriali e/o regionali ne indicassero la necessità, al rinnovo del presente protocollo d'intesa, volto alla continuità dell'utilizzo dei dati prodotti dal laboratorio selezionato all'interno della rete di misura oggetto del presente accordo;
- alla verifica periodica, nel corso del triennio, del buon funzionamento del processo di acquisizione dei dati da parte del suddetto laboratorio fisso di monitoraggio per la qualità dell'aria, con utilizzo di proprio personale tecnico o di personale qualificato della ditta aggiudicataria che dovrà garantire tecnicamente l'acquisizione e la trasmissione dei dati forniti dagli strumenti di cui la stazione fissa è dotata e di tutte le eventuali altre operazioni quali quelle legate al prelievo dei filtri di captazione delle polveri per il successivo recapito degli stessi ai laboratori di Arpacal.

Art. 4-(Impegni della Società)

La Società si impegna a fornire ad ARPACAL il supporto logistico per l'acquisizione dei dati per come prodotti dal laboratorio di misura, in particolare con la precisazione che tutti gli adempimenti e i costi di



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



**RIZZICONI
energia**

installazione e gestione di apparecchiature per la trasmissione degli stessi rimarranno esclusivamente a carico di ARPACAL.

Si impegna, altresì, nel frattempo ed a far data dalla firma del presente protocollo d'intesa, a consentire l'accesso, anche per il tramite di personale incaricato dalla Società, al sito posto nel Comune di Polistena, per visionare lo stato effettivo del laboratorio fisso di monitoraggio della Qualità dell'Aria e per poter acquisire le necessarie informazioni tecniche utili alle successive fasi tecniche di acquisizione e trasmissione dei dati per esigenze della Rete Regionale di misura.

Si impegna infine al mantenimento in stato di efficienza del suddetto laboratorio fisso di monitoraggio per la qualità dell'aria, per mezzo di proprio personale tecnico o di personale di ditta di propria fiducia ai fini del mantenimento della continuità ed affidabilità dei dati acquisiti alla Rete Regionale di misura.

Art. 5-(Durata)

L'autorizzazione di cui al presente Protocollo d'Intesa ha validità di tre anni, non interrompibili, decorrenti dalla data di aggiudicazione definitiva del progetto "Gestione Rete Regionale Qualità dell'Aria", convenzionato ad ARPACAL dalla Regione Calabria ed a valere sul programma POR FESR 2007-2013, Linea di Intervento 3.5.2.1. Tale data di decorrenza è stimata convenzionalmente al 01/12/2013.

A conclusione del triennio di gestione, ARPACAL e la Società potranno in definitiva addivenire ad eventuali accordi liberi per la continuazione del monitoraggio ambientale o sulla base di esigenze tecnico scientifiche di Arpacal, mentre nel caso di positivo rinnovo della Convenzione da parte della Regione Calabria ad Arpacal, ARPACAL e la Società si impegnano alla sottoscrizione di un nuovo protocollo d'intesa per il prosieguo del presente accordo senza oneri per la Società stessa.

Art. 6-(Foro Competente)

Per qualsiasi eventuale controversia che dovesse insorgere tra le parti del presente Accordo il Foro esclusivamente competente è quello di Catanzaro.

%%%

Letto, confermato e sottoscritto in n. 2 originali di n. 5 pagine cadauno.

Rizziconi, 29/11/2013

Rizziconi Energia S.p.A. Via Enrico Albareto 21 - 16153 Genova (GE)
ARPACAL Viale Lungomare Loc.ità Mosca s.n.c. - 88100 Catanzaro

tel. 010/291041 - fax 010/2910420
tel. 0961 732500 - fax 0961 732544

Alipio



Regione Calabria

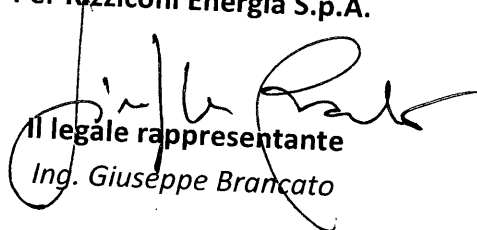
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



**RIZZICONI
energia**

Per Rizziconi Energia S.p.A.


Il legale rappresentante
Ing. Giuseppe Brancato

Per l'Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Calabria

Il Direttore Tecnico Scientifico
Dott. Oscar Renato Ieracqua