#### **ARPA**

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

\* \* \*

#### Atti amministrativi

n. DET-2011-506 Determinazione dirigenziale del 27/07/2011 Oggetto Servizio Idro-Meteo-Clima. Pagamento della sanzione amministrativa per violazioni delle norme su servizi di telecomunicazione; ordinanza ingiunzione n. 02-07/11 del Ministero dello Sviluppo Economico. n. PDTD-2011-508 del 27/07/2011 Proposta Struttura adottante Servizio Idro-Meteo-Clima Cacciamani Carlo Dirigente adottante Struttura proponente Area Centro Funzionale E Reti Di Monitoraggio Idrometeo Dirigente proponente Nanni Sandro Nanni Sandro Responsabile del procedimento

Questo giorno 27 luglio 2011 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima, Dott. Carlo Cacciamani, 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: Servizio Idro-Meteo-Clima. Pagamento della sanzione amministrativa per violazioni delle norme su servizi di telecomunicazioni; ordinanza di ingiunzione del Ministero dello Sviluppo Economico n. 02-07/11.

#### RICHIAMATA:

- la L.R. 19 aprile 1995, n. 44 che istituisce l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (ARPA) e riorganizza le strutture preposte ai controlli ambientali ed alla prevenzione collettiva;
- la L.R. 7/2004 con la quale la RER assegna ad ARPA SIMC la gestione della rete regionale automatica idrometeorologica denominata RIRER;

#### PREMESSO:

- che in base all'art. 5 comma 1, lettera q, della citata legge regionale n. 44/95 e successive modificazioni, ARPA-SIMC ha il compito di "svolgere attività finalizzate a fornire previsioni, informazioni ed elaborazione meteoclimatiche e radarmeteorologiche";
- che il DPCM 24 luglio 2002, art. 6 comma 2, trasferiva alle Regioni le reti del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale (di seguito: Idrografico);
- che la Regione Emilia-Romagna con L.R. 7/2004 ha assegnato ad ARPA SIMC la gestione della rete regionale automatica idrometeorologica denominata RIRER, che comprende le citate reti trasferite dallo Stato con DPCM 24 luglio 2002;
- che le stazioni idropluviometriche ex Idrografico, confluite nella rete regionale RIRER, trasferiscono i dati rilevati via radio, utilizzando apposite frequenze e antenne di diverse tipologie, la cui individuazione per ciascun sito risponde al requisito di ottimizzare la trasmissione del segnale;
- che le stazioni idropluviometriche ex Idrografico sono strutturate in due reti distinte per frequenza radio, corrispondenti agli ex Uffici Compartimentali di Bologna e Parma dell'Idrografico e identificate rispettivamente dal codice 306982/LOR (Rete di Bologna) e 306965/LOR (Rete di Parma);
- che entrambe le reti hanno un'architettura complessa, costituita da un totale di circa 250 stazioni in campo, 33 ripetitori radio che accentrano i dati delle stazioni e due punti centrali di raccolta, uno a Parma e uno a Bologna, chiamati "centrali primarie";
- che l'autorizzazione per l'utilizzo delle frequenze radio di una rete idropluviometrica viene concessa dal Dipartimento per le Comunicazioni del Ministero dello Sviluppo Economico Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica e di Radiodiffusione (DGSCER di Roma), dietro presentazione di una documentazione dettagliata in cui si illustra l'architettura di telecomunicazione della rete e si forniscono informazioni specifiche per ciascuna stazione;

- che Arpa SIMC ha inoltrato, nel mese di dicembre 2006 a detto Ministero, la richiesta per il rinnovo dell'autorizzazione generale della pratica 306982/LOR (rete di Bologna), rete nella quale erano intervenute delle integrazioni rispetto alla precedente configurazione;
- che Arpa SIMC ha inoltrato nel mese di settembre 2009, a detto Ministero, richiesta per il rinnovo dell'autorizzazione generale della pratica 306965/LOR (rete di Parma), rete nella quale erano intervenute modifiche rilevanti rispetto alla precedente configurazione, in quanto si era passati da una configurazione comprendente l'intero Bacino del Po, a un sottoinsieme relativo alla sola componente emiliana del Bacino stesso, mentre le restanti stazioni erano assegnate alle altre regioni del Bacino secondo il criterio di appartenenza territoriale;
- che la redazione delle schede tecniche delle stazioni necessita, per ciascuna di esse, l'individuazione del tipo di antenna, della marca, del modello, del numero di serie di ciascuna radio e di altre caratteristiche, per le quali si è resa necessaria la collaborazione della ditta CAE che è il costruttore degli apparati e ditta affidataria del contratto di manutenzione;

## CONSIDERATO:

- che nel mese di aprile 2009 è pervenuta dal Dipartimento per le Comunicazioni DGSCER
  all'Ispettorato Territoriale Comunicazioni dell'Emilia-Romagna, sede di Bologna, copia della
  determina di autorizzazione generale per la pratica 306982/LOR, comprendente anche le schede
  tecniche identificative delle stazioni;
- che il ritiro di detta documentazione è avvenuto in data 09/04/2009 da parte del referente tecnico dott. Sandro Nanni;
- che tecnici dell'Ispettorato Territoriale Comunicazioni dell'Emilia-Romagna, alla presenza del dott. Sandro Nanni e di un tecnico della ditta CAE, hanno svolto ispezioni in data 25/03/2011 e 01/04/2011 rispettivamente presso la sede di Arpa SIMC di Viale Silvani 6 a Bologna e presso la sede di Arpa SIMC di Via Garibaldi 75 a Parma, per verificare la consistenza e regolarità delle reti radioelettriche relative alle autorizzazioni generali relative alla sola pratica 306982/LOR, in quanto l'iter della pratica 306965/LOR non era, a quelle date, ancora concluso;
- che i verbali di accertamento di dette ispezioni sono stati redatti nei giorni medesimi (agli atti);
- che in data 11/04/2011, Arpa SIMC, a seguito di quanto emerso dall'ispezione del 25/03/2011 presso la sede di Viale Silvani 6 a Bologna, inviava all'Ispettorato Territoriale Comunicazioni dell'Emilia-Romagna una comunicazione, agli atti dell'Agenzia, di nuove apparecchiature presenti presso la sede di Bologna, specificando che le medesime avevano la funzione di riserva dell'unica radio attiva della centrale primaria di Bologna;

- che, a seguito dei verbali di accertamento delle ispezioni sopra menzionate, in data 03/05/2011 l'Ispettorato Territoriale Comunicazioni dell'Emilia-Romagna inviava ad Arpa SIMC, Prot. n. 6627/III°/ROM, una contestazione per difformità degli impianti, comminando una sanzione pari a euro 1.000,00 (agli atti);
- che il medesimo Ispettorato, sempre in data 03/05/2011, con lettera Prot. n. 6628/III°/ROM, diffidava Arpa dal continuare ad esercire l'impianto in difformità da quanto autorizzato (agli atti);
- che, nelle modalità di legge, Arpa SIMC inviava in data 16/05/2011, prot. n. PGSIM/2011/973, all' Ispettorato Territoriale Comunicazioni dell'Emilia-Romagna, una propria memoria scritta con le motivazioni che giustificavano le contestazioni, chiedendo l'annullamento o la riduzione della sanzione, e la continuazione di esercizio dell'impianto in difformità, vista la valenza di protezione civile del medesimo (agli atti);
- che in data 25/07/2011, con lettera prot. n PGSIM/2011/1169 (agli atti), l'Ispettorato Territoriale Comunicazioni dell'Emilia-Romagna, ha comunicato la sanzione per un importo pari a euro 500,00, più spese di notifica per complessivi euro 505,60;

#### RITENUTO:

di dover procedere con urgenza, al pagamento di quanto richiesto;

#### SU PROPOSTA:

del dott. Sandro Nanni, Responsabile dell'Area Centro Funzionale e Reti di Monitoraggio Idrometeo il quale, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. 65 del 27/09/2010, ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica del presente atto;

## ACQUISITO:

il parere favorevole di regolarità contabile espresso, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. n. 65 del 27/09/2010, dalla referente amministrativa dott.ssa Barbara Ramponi;

## DATO ATTO INOLTRE:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, ai sensi del combinato disposto di cui agli articoli 4, 5 e 6 della Legge 7 agosto 1990, n 241 e della Legge Regionale n. 32/1993 il dott. Sandro Nanni;

#### **DETERMINA**

 di prendere atto della contestazione e diffida comminata dall'Ispettorato Territoriale Comunicazioni dell'Emilia-Romagna per difformità nell'esercizio dell'impianto 306982/LOR rete di Bologna;

- 2. di prendere atto che si è provveduto al pagamento della sanzione ridotta, pari a euro 505,60, tramite Tesoreria ARPA;
- 3. di dare atto che il costo di Euro 505,60, relativo al presente provvedimento, avente natura di "imposte e tasse varie" è a carico dell'esercizio 2011 ed è compreso nel budget annuale, con riferimento al centro di costo GIRMI.

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO IDRO-METEO-CLIMA

(Dott. Carlo Cacciamani)

N. Proposta: PDTD-2011-508 del 27/07/2011

Centro di Responsabilità: Servizio Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Servizio Idro-Meteo-Clima. Pagamento della sanzione amministrativa per violazioni delle norme su servizi di telecomunicazione; ordinanza ingiunzione n. 02-07/11 del Ministero dello Sviluppo Economico

## PARERE CONTABILE

Il/La sottoscritto/a Dott/Dott.ssa Ramponi Barbara, Responsabile Amministrativo/a di Servizio Idro-Meteo-Clima, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 27/07/2011

Il/La Responsabile Amministrativo/a