

**Oggetto: Servizio Idro-Meteo-Clima. Proroga delle attività del Gruppo di Lavoro Dati inter-area di Arpae SIMC.**

**RICHIAMATE:**

- la determinazione del Direttore del Servizio Idrometeorologico n. 11 del 20/02/2007 con la quale era formalmente costituito il Gruppo di Lavoro Dati inter-area (GLD) ed era nominato il suo coordinatore;
- la determinazioni del Direttore del Servizio Idrometeorologico n. 472 del 02/07/2010 recante: “Gruppo di Lavoro DATI inter-area di ARPA-SIMC: proseguimento delle attività” ;
- la determinazione del Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima n. 508 del 11/07/2013 recante: Proseguimento delle attività del Gruppo di Lavoro Dati inter-area di ARPA-SIMC;

**DATO ATTO:**

- che le attività del GLD inter-area sono proseguite anche oltre la scadenza prevista per il 01/07/2016,
- che tali attività hanno permesso la prosecuzione dell’efficace ed efficiente azione di coordinamento tra i tecnici delle diverse aree tecniche di Arpae SIMC evitando la duplicazione di sforzi, e permettendo la condivisione delle conoscenze e delle competenze e del software sviluppato in materia di gestione, controllo ed utilizzo dei dati rilevati;

**CONSIDERATO**

- che è necessaria la prosecuzione delle attività del GLD inter-area;

**RITENUTO:**

- che GLD inter-area sia coordinato dallo stesso tecnico di comprovata capacità tecnica e professionale, individuato nella persona della dott.ssa Valentina Pavan, e che tale tecnico dedichi al GLD inter-area almeno il 30% del suo carico di lavoro;
- che il Gruppo di Lavoro Dati inter-area sia composto dai tecnici sotto riportati, i quali dovranno dedicare per tale attività almeno il 10% del proprio tempo lavorativo:
  - Andrea Pasquali (Area Agrometeorologica Territorio e Clima)
  - Paolo Patruno (Area Modellistica Meteorologica Marina)
  - Andrea Selvini (Area Centro Funzionale e Sala operativa previsioni )
  - Miria Celano (Unita Radarmeteorologia Radarpluviometria Nowcasting e Reti Non Convenzionali)
  - Michele di Lorenzo (Unita Gestione Rete Idrometeorologica RIRER )
  - Rita Cipolla (Unita Gestione Sistemi e Data Base )

- Nicola Capurso (Area Idrografia e Idrologia)
  - Emanuele Di Giacono (Unita Gestione Sistemi e Data Base )
  - Roberta Amorati (CTR Qualità dell'aria)
- che la coordinatrice del GLD inter-area definisca, entro 30 giorni dalla data di attivazione del presente atto, il prossimo programma di lavoro del GLD inter-area e che riferisca all'Ufficio di Direzione di Arpae SIMC con cadenza trimestrale, in merito agli stati di avanzamento delle attività;

#### SU PROPOSTA

- del Dott. Lucio Botarelli, responsabile dell'Area Agrometeorologia Territorio e Clima, il quale, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con Deliberazione del Direttore Generale 75 del 13/07/2016, ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica del presente atto;

#### DATO ATTO INOLTRE:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento il Dott. Lucio Botarelli, responsabile dell'Area Agrometeorologia Territorio e Clima;

#### **DETERMINA**

- 1- di prorogare l'operatività del Gruppo di Lavoro Dati inter-area di Arpae SIMC per ulteriori tre anni dalla data del presente atto;
- 2- di confermare come coordinatrice del Gruppo di Lavoro Dati inter-area la Dott.ssa Valentina Pavan che dovrà dedicare per tale attività almeno il 30% del suo tempo lavorativo;
- 3- di stabilire che il Gruppo di Lavoro Dati inter-area sia composto dai tecnici sotto riportati, i quali dovranno dedicare per tale attività almeno il 10% del proprio tempo lavorativo:
  - Andrea Pasquali (Area Agrometeorologica Territorio e Clima)
  - Paolo Patruno (Area Modellistica Meteorologica Marina)
  - Andrea Selvini (Area Centro Funzionale e Sala operativa previsioni )
  - Miria Celano (Unita Radarmeteorologia Radarpluviometria Nowcasting e Reti non convenzionali)
  - Giovanna Pirretti (Unita Gestione Rete Idrometeorologica RIRER )
  - Rita Cipolla (Unita Gestione Sistemi e Data Base )
  - Nicola Capurso (Area Idrografia e Idrologia)
  - Emanuele Di Giacono (Unita Gestione Sistemi e Data Base )
  - Roberta Amorati (CTR Qualità dell'aria)

- 4- di stabilire che la coordinatrice del Gruppo di Lavoro Dati inter-area definirà, entro 30 giorni dalla data del presente atto, il programma di lavoro e dovrà riferire all'Ufficio di Direzione di Arpae SIMC con cadenza trimestrale, in merito agli stati di avanzamento delle attività.

IL DIRETTORE DEL  
SERVIZIO IDRO-METEO-CLIMA

Dott. Carlo Cacciamani