

**ARPAE**  
**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia**  
**dell'Emilia - Romagna**

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-2023-723	del 11/09/2023
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Acquisizione della licenza d'uso per la ricezione dei dati MSG e EPS di EUMETSAT tramite il Centro Nazionale di Meteorologia e Climatologia Aeronautica del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare.	
Proposta	n. PDTD-2023-741	del 11/09/2023
Struttura adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Nanni Sandro	
Struttura proponente	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Dott. Nanni Sandro	
Responsabile del procedimento	Alberoni Pier Paolo	

Questo giorno 11 (undici) settembre 2023 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima, Dott. Nanni Sandro, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

**Oggetto: Struttura Idro-Meteo-Clima. Acquisizione della licenza d'uso per la ricezione dei dati MSG e EPS di EUMETSAT tramite il Centro Nazionale di Meteorologia e Climatologia Aeronautica del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare.**

**RICHIAMATI:**

- la L.R. 19 aprile 1995, n. 44 che istituisce l’Agenzia Regionale per la Prevenzione e l’Ambiente dell’Emilia-Romagna (ARPA) ed in particolare l’art. 5 che definisce le attività nell’ambito delle quali il Servizio Idro-Meteo-Clima di ARPA opera;
- l’art. 5 della stessa legge che, al comma 2, prevede che “Per l’adempimento delle proprie funzioni, attività e compiti, ARPA può 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”;
- l’art. 15 della L. 7 agosto 1990, n. 241, ai sensi del quale le Pubbliche Amministrazioni possono concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune;
- la L.R. 30 luglio 2015 n. 13 “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, province, comuni e loro unioni” che, all’articolo 16 ridenomina questo ente “Agenzia regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia dell’Emilia-Romagna” (acronimo Arpae) estendendone le competenze;
- il Regolamento per l’adozione degli atti di gestione delle risorse dell’Agenzia approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020;

**PREMESSO:**

- che la Struttura Idro-Meteo-Clima realizza quotidianamente un bollettino di previsioni meteorologiche a scala regionale a varie scadenze temporali, che viene fornito ad un numero molto elevato di clienti interni ed esterni ARPAE;
- che Arpae-SIMC è il Centro Funzionale della Regione Emilia Romagna come previsto dalle Delibere di Giunta n. 2001/2515 del 26/11/2001, n. 2003/347 del 17/3/2003 e n. 2004/975 del 24/5/2004 e in tale ambito svolge attività di assistenza meteo-idrologica a beneficio del sistema nazionale dei Centri Funzionali;
- che, per la realizzazione delle previsioni meteorologiche e di nowcasting, ha la necessità di disporre in tempo reale di dati ed immagini forniti dal satellite geostazionario denominato “Meteosat Second Generation” (di seguito indicato con la sigla MSG) e dal satellite Eumetsat Polar System (di seguito indicato con la sigla EPS);

RILEVATO:

- che l'attuale licenza n. 50000245 è scaduta il 31/10/2022;

CONSIDERATO:

- che i dati e le immagini dai satelliti MSG e EPS sono di fondamentale importanza per i compiti istituzionali di Arpae-SIMC;
- che tali dati sono anche utilizzati dall'Unità Radarmeteorologia e dall'Unità Modellistica numerica previsionale meteorologica per il miglioramento delle analisi e per la verifica delle previsioni del modello utilizzato (copertura nuvolosa e precipitazioni);

DATO ATTO:

- che tali dati sono distribuiti dal Centro Europeo per il monitoraggio Satellitare (EUMETSAT) e che la loro licenza d'uso è distribuita in Italia tramite il Centro Nazionale di Meteorologia e Climatologia Aeronautica del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare;
- che tali dati sono distribuiti in via non onerosa, purché il richiedente espliciti un utilizzo degli stessi a soli fini istituzionali;
- che l'utilizzo dei dati, da parte di questo Servizio, è per lo svolgimento di attività istituzionali;
- che la licenza avrà validità complessiva di anni tre, con richiesta di rinnovo annuale;

RITENUTO:

- necessario acquisire la licenza tramite il Centro Nazionale di Meteorologia e Climatologia Aeronautica del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare che definisce gli aspetti tecnici ed amministrativi che regolano tale cessione e l'uso di tali dati;
- di delegare alla firma della licenza, di cui trattasi, il dott. Pier Paolo Alberoni;

ESPRESSO:

- il proprio parere favorevole di regolarità amministrativa, ai sensi del "Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia" approvato con Delibera del Direttore Generale n. 114 del 23.10/2023;

DATO ATTO:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, il dott. Pier Paolo Alberoni;

DETERMINA

1. di approvare, per i motivi esposti in premessa, l'acquisizione della licenza d'uso dei dati MSG e EPS di EUMETSAT tramite il Centro Nazionale di Meteorologia e Climatologia Aeronautica del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare;
2. di dare atto che la licenza avrà durata complessiva di anni tre, con richiesta di rinnovo annuale;

3. di delegare alla firma della licenza, di cui trattasi, il dott. Pier Paolo Alberoni;
4. di dare atto, inoltre, che tale acquisizione non prevede oneri a carico dell’Agenzia.

IL RESPONSABILE DELLA  
STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA

(Dott. Sandro Nanni)