

Deliberazione della Giunta Regionale 19 dicembre 2016, n. 25-4392

Istituzione ai sensi degli artt. 5 e 12 della L.R. 23/2008 di un Gruppo di Lavoro Inter direzionale denominato "Sviluppo dell'applicativo "ERIKUS" a supporto della funzione censimento danni e rilievo agibilita' post evento nell'ambito dell'emergenza sismica dell'Italia Centrale".

A relazione dell'Assessore Balocco:

Premesso che:

il Dipartimento della Protezione Civile, con specifica richiesta del 30/08/2016 in riferimento all'emergenza sismica del 24 agosto 2016, ha richiesto alla Regione Piemonte di rendere disponibile l'Applicativo "ERIKUS", come predisposto dal Settore Sismico e Arpa Piemonte e come verificato durante l'esercitazione "Magnitudo 5.5", svoltasi nel Pinerolese in giugno 2016, con il supporto di tecnici in grado di garantire la fase di addestramento, sviluppo e monitoraggio;

già dal 31/08/2016 erano operativi nelle aree colpite dal sisma del 24 agosto 2016, tre tecnici della Regione Piemonte e Arpa Piemonte, impegnati nelle attività di formazione, rivolta nei confronti dei funzionari delle regioni Lazio, Marche, Umbria ed Abruzzo, dei tecnici comunali operanti nei Centri Operativi Comunali (COC) e dei tecnici volontari degli ordini e collegi professionali, nonché impegnati nelle attività di installazione, configurazione e gestione dell'applicativo nelle varie sedi operative;

il Dipartimento della Protezione Civile, con nota del 18/09/2016, valutato l'esito positivo della prova sul campo dell'applicativo "ERIKUS", installato dai tecnici della Regione Piemonte e Arpa Piemonte presso la maggior parte dei COC, richiede di proseguire la collaborazione in raccordo con la funzione censimento danni e rilievo agibilità post-evento;

visti i comunicati della DiComaC (Direzione di Comando e Controllo) del 17/10/2016 e del 4/11/2016 in cui l'applicativo "ERIKUS", viene chiaramente individuato come strumento da utilizzare a supporto della funzione censimento danni e rilievo agibilità post evento anche per l'archiviazione delle schede FAST (per l'agibilità sintetica post-terremoto) e per la predisposizione dei fascicoli degli aggregati da consegnare alle squadre di rilevatori;

tenuto conto che la Regione Piemonte ed Arpa Piemonte, hanno garantito:

1. lo sviluppo dell'applicativo "ERIKUS";
2. l'assistenza telefonica agli utilizzatori;
3. il supporto alla funzione censimento danni e rilievo agibilità post evento della DiComaC a Rieti;
4. la formazione frontale di tecnici volontari a supporto della Funzione censimento danni e rilievo agibilità post evento nelle zone colpite dall'evento sismico;
5. interventi di manutenzione evolutiva del software al fine di migliorarne l'efficacia e la rispondenza alle esigenze degli utilizzatori;

6. l'installazione dell'applicativo presso i CED regionali, i centri di coordinamento sovraordinati e nei Comuni che operano su più postazioni in contemporanea;
7. la gestione del flusso dati proveniente dai Comuni e la trasmissione alla DiComaC ;
8. lo sviluppo dell'applicativo "ERIKUS" per la gestione e archiviazione delle schede FAST;
9. predisposizione dei fascicoli informativi degli aggregati per la gestione della compagna di rilevamento danni con la scheda FAST.

Tenuto conto inoltre che tali attività al fine di poter essere garantite e sviluppate richiedono la fattiva collaborazione di più tecnici della Regione Piemonte e di Arpa Piemonte opportunamente coordinati nelle finalità di sviluppo e gestione dell'applicativo "ERIKUS", con il supporto logistico della Protezione Civile Regionale, anch'essa impegnata nelle aree terremotate.

Dato atto che l'Arpa Piemonte e la Regione Piemonte, attraverso la Direzione A18000 "Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica" hanno in corso attività di collaborazione su tematiche specifiche connesse alla prevenzione dei rischi di tipo idrogeologico e sismico.

Attesa la necessità di garantire, nel rispetto della L.R. 23/2008, le condizioni organizzative idonee per l'espletamento delle attività connesse con la specifica iniziativa conseguente all'emergenza sismica del 24/08/2016, garantendo la gestione ottimale del processo decisionale e delle risorse umane coinvolte.

Considerato che per la gestione di tali attività, in ragione del loro carattere temporaneo e straordinario, nonché dell'esigenza che le stesse siano coordinate unitariamente al fine di perseguire le finalità del progetto come documentato nella allegata scheda, lo strumento più idoneo sia individuabile nell'istituzione, di un Gruppo di lavoro ai sensi degli artt. 5 e 12 della legge 23/2008 e dell'art. 4 del provvedimento organizzativo di cui alla DGR n. 10-9336 del 01/08/2008 e s.m.i., per l'espletamento dei compiti sopradescritti.

Dato atto inoltre che la Direzione A18000 "Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica", in cui è incardinato il Settore Sismico A1806A, al fine di farsi parte attiva, ha predisposto una scheda di progetto in cui sono descritti i contenuti specifici e le risorse umane coinvolte, inviandola con nota prot. n. 47635/2016 del 09/11/2016 alle Strutture coinvolte, al fine di raccogliere la loro disponibilità al prosieguo della collaborazione e le specifiche valutazioni nel merito dei contenuti.

Sono pervenute le note di seguito indicate:

1. prot. n. 48459/2016 del 15/11/2016, inviata dal Settore A1805A, Difesa del Suolo;
2. prot. n. 49181/2016 del 18/11/2016, inviata dal Settore A1806A, Sismico;
3. prot. n. 49249/2016 del 18/11/2016, inviata dal settore A1804A, Geologico;
4. prot. n. 53227/2016 del 07/12/2016, inviata dal Settore A1803A, Protezione Civile e Sistemi Antincendi Boschivi;
5. prot. n. 50743 del 28/11/2016, inviata dal Settore A1813A, Tecnico Regionale Area Metropolitana di Torino;
6. prot. n. 49594/2016 del 21/11/2016, inviata dal Settore A1613A, Sistema Informativo Territoriale e Ambientale;
7. prot. n. 50466 del 25/11/2016, inviata dal Direttore Generale di Arpa Piemonte;

con cui vengono individuati da ciascuna Struttura interessata i propri funzionari di riferimento, già coinvolti nelle attività specifiche e che possono garantire la fattiva partecipazione al Gruppo di lavoro, nonché viene precisata la disponibilità al prosieguo della collaborazione.

Ritenuto, quindi opportuno istituire il Gruppo di lavoro inter-direzionale denominato “Sviluppo dell’applicativo “ERIKUS”, supporto della funzione censimento danni e rilievo agibilità post evento nell’ambito dell’emergenza sismica dell’Italia Centrale”, ai fini di sviluppare il progetto come individuato nella suddetta scheda.

Ritenuto di demandare alla Direzione A18000 “Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica”, in collaborazione con la Direzione Generale di Arpa Piemonte, ognuno per gli aspetti di propria competenza, gli atti necessari per l’attivazione del gruppo di lavoro inter-direzionale, ai fini del perseguimento degli obiettivi definiti nella scheda progettuale allegata, nonché alla sottoscrizione di ogni eventuale atto finalizzato alla formalizzazione della collaborazione col Dipartimento della Protezione Civile sul tema specifico.

Ritenuto di demandare parimenti, alla stessa Direzione A18000 “Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica”, in collaborazione con la Direzione Generale di Arpa Piemonte, in sede di prima applicazione, anche l’individuazione del coordinatore del predetto gruppo di lavoro, avente le competenze necessarie ai fini dell’attività specifica.

Ciò premesso;

attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della DGR n. 1-4046 del 17/10/2016;

la Giunta regionale, a voti unanimi, resi nelle forme di legge,

delibera

ai sensi degli artt. 5 e 12 della l.r. 23/08, nonché ai sensi dell’art. 4 del provvedimento organizzativo approvato con la D.G.R. n. 10-9336 dell’1.08.08 s.m.i.:

1. di istituire il Gruppo di lavoro inter direzionale denominato “Sviluppo dell’applicativo “ERIKUS”, supporto della funzione censimento danni e rilievo agibilità post evento nell’ambito dell’emergenza sismica dell’Italia Centrale”;
2. di demandare alla Direzione A18000 “Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica”, in collaborazione con la Direzione Generale di Arpa Piemonte, ognuno per gli aspetti di propria competenza, gli atti necessari per l’attivazione del gruppo di lavoro Inter direzionale, ai fini del perseguimento degli obiettivi definiti nella predisposta scheda progettuale, nonché alla sottoscrizione di ogni eventuale atto finalizzato alla formalizzazione della collaborazione col Dipartimento della Protezione Civile sul tema specifico;
3. di demandare parimenti, alla stessa Direzione A18000 “Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica”, in collaborazione con la Direzione Generale di Arpa Piemonte, in sede di prima applicazione, anche l’individuazione

del coordinatore del predetto gruppo di lavoro, avente le competenze necessarie ai fini dell'attività specifica;

4. di prevedere che il gruppo di lavoro di che trattasi potrà essere ulteriormente integrato con la partecipazione di personale di altre Direzioni regionali e Strutture di Arpa Piemonte con competenza in materia;
5. di precisare, infine, che il presente provvedimento non comporta incremento alla spesa attualmente sostenuta.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

(omissis)