

Codice A18000

D.D. 16 maggio 2017, n. 1420

Obiettivo Cooperazione territoriale europea 2014-2020. Presa d'atto della decisione di approvazione dei progetti Alcotra: AD-VITAM, RESBA e RISVAL da parte del Comitato di Sorveglianza nella seduta del 1.03.2017 e delega delle funzioni attuative ai dirigenti dei Settori coinvolti.

Visto il Programma di Cooperazione (PC) transfrontaliera Interreg V Italia-Francia Alcotra per il periodo 2014-2020, approvato dalla Commissione europea con Decisione C(2015) 3707 del 28/05/2015;

Preso atto che con D.G.R. n. 3-321 del 16/09/2014 la Giunta regionale ha approvato l'adesione della Regione Piemonte al Programma di cooperazione tra Italia e Francia Alcotra 2014-2020, che vede la Regione francese Auvergne-Rhône-Alpes assumere i compiti di Autorità di Gestione;

Vista la Guida di attuazione del Programma approvata dal Comitato di Sorveglianza (CS), riunitosi il 15/06/2015 a Marsiglia e s.m.i.;

Considerato che le Amministrazioni italiane e francesi responsabili dell'attuazione e della gestione del Programma hanno provveduto ad emanare il secondo invito pubblico per la presentazione delle proposte progettuali, con apertura in data 19.10.2015 e chiusura in data 15/02/2016;

Vista la D.D. n. 1014 del 06/04/2017 con la quale si prende atto delle decisioni del Comitato di Sorveglianza del 1/03/2017, in base alle quali sono stati approvati, tra gli altri, i progetti AD-VITAM, RESBA e RISVAL proposti dalla Direzione scrivente, come da schede riassuntive riportate in Allegato;

Considerato che con le note prot. 22102/A1804A del 15/05/2017 – Progetto AD-VITAM, prot. 21182/A1806A del 9/05/2017 – Progetto RISVAL, prot. 21700/A1805A del 11/05/2017 – Progetto RESBA, i capifila hanno comunicato la notifica ricevuta dall'Autorità di Gestione riguardante il parere favorevole alla richiesta di contributo dei progetti di che trattasi;

Tenuto conto che i settori regionali competenti per l'attuazione dei progetti sono i seguenti:

AD-VITAM – Settore Geologico A1804A

RESBA – Settore Difesa Suolo A1805A

RISVAL – Settore Sismico A1806A

Ravvisata la necessità di procedere all'organizzazione interna delle funzioni per la gestione delle attività derivanti dall'attuazione dei progetti;

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

Considerato che la presente determinazione non comporta movimenti contabili;

Tutto ciò premesso,

IL DIRETTORE

Visto il D.Lgs. 118/2011;

Vista la L.R. 23/2008;

Vista la L.R. n. 6 14/04/2017: “*Bilancio di previsione finanziaria 2017-2019*”

Vista la D.G.R. n. 3-321 del 16/09/2014:”*Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Alcotra 2014-2020. Approvazione proposta di Programma*”;

Vista la D.G.R. 9-2790 del 11/01/2016: “*Obiettivo Cooperazione Territoriale Europea 2014-2020 – Programma Operativo di cooperazione Transfrontaliera tra Italia e Francia ALCOTRA. Presentazione proposte progettuali: Smover, Ad-Vitam, Resba e Risval*”.

determina

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si richiamano integralmente,

- di prendere atto delle decisioni del Comitato di Sorveglianza del 1/03/2017, in base alle quali sono stati approvati, tra gli altri, i progetti AD-VITAM, RESBA e RISVAL, proposti dalla Direzione scrivente, come da schede riassuntive riportate nell’Allegato;
- di dare atto che i settori regionali competenti per l’attuazione dei progetti sono i seguenti:
 - AD-VITAM – Settore Geologico A1804A
 - RESBA – Settore Difesa Suolo A1805A
 - RISVAL – Settore Sismico A1806A
- di delegare i Responsabili dei Settori soprarichiamati per tutte le attività relative all’attuazione dei singoli progetti, e precisamente:
 - AD-VITAM – Arch. Mauro Picotto
 - RESBA – Ing. Gabriella Giunta
 - RISVAL – Arch. Mauro Picotto

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte al sensi dell’art. 61 dello Statuto e dell’articolo 5 della L.R. 22/2010 “Istituzione del Bollettino Ufficiale telematico della Regione Piemonte.

Il Direttore
Luigi ROBINO

Allegato



Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo,
Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica
Progetto Interreg V Alcotra "Ad-Vitam"

Scheda riassuntiva

Asse: 2 Ambiente sicuro

Obiettivo specifico: 2.2 Prevenzione dei rischi

Denominazione: Ad-Vitam

Tema: sviluppo di azioni tese a definire sistemi di allerta-frane sulla base delle previsioni di pioggia, come risposta a basso costo e non-strutturale alle problematiche connesse con il rischio da frana.

Capofila: GeoAzur (F)

Altri partner:

- Regione Piemonte
- BRGM (F)
- Arpa Liguria
- Fondazione Montagna Sicura (VDA)
- Università di Genova
- Consorzio Comuni Valle Argentina (Liguria)

Data inizio del progetto: 25/05/2017.

Durata: 36 mesi

Ruolo Regione Piemonte: Partecipazione a tutte le azioni previste tramite il Settore Geologico. Arpa Piemonte parteciperebbe come soggetto attuatore per lo sviluppo di parte delle attività tecniche.

Importi: Importo totale progetto 1.969.154,41€

Quota Piemonte: 291.350,00 €

Ripartizione previsionale di massima dei fondi previsti per la Regione Piemonte

Voce di spesa	€	%
Trasferte	11.000	4
Personale	44.850	15
Spese amministrative	6.500	2
Prestazioni di servizio	229.000	79
Totale	291.350	100

L'importo dei FESR è pari all'85 % dell'importo complessivo, il restante 15 % viene coperto con cofinanziamento pubblico di cui alla delibera CIPE del 28/1/2015.

Soggetto attuatore: conformemente a quanto riportato negli elaborati progettuali, Arpa Piemonte agirà in qualità di soggetto attuatore per lo sviluppo di una parte delle attività.

Scheda riassuntiva

Asse: 2 Ambiente sicuro

Obiettivo specifico: 2.2 Prevenzione dei rischi

Denominazione: RESBA

Tema: Le dighe e gli sbarramenti, grazie al loro utilizzo potabile, irriguo, idroelettrico o per la produzione di neve artificiale rivestono un ruolo economico e sociale cruciale per i territori transfrontalieri montani. L'obiettivo generale è aumentare la conoscenza, formare i tecnici sulla sicurezza delle strutture, sensibilizzare gli amministratori locali ed il grande pubblico sul tema delle dighe sia in termini di gestione che di prevenzione dei rischi correlati.

Capofila: Regione Autonoma Valle d'Aosta.

Altri partner:

- Regione Piemonte;
- Irstea - National research Institute of Science and Technology for Environment and Agriculture (F);
- Città metropolitana di Torino;
- Politecnico di Torino;
- Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Rhône-Alpes (F);
- Prefettura della Savoia (F);
- ENEL S.p.A.

Data inizio del progetto: 25/5/2017

Durata: 36 mesi

Ruolo Regione Piemonte: Partecipazione a tutte le azioni previste tramite i Settori Difesa del Suolo e Protezione civile e Sistema Antincendi Boschivi (A.I.B.). Arpa Piemonte parteciperebbe come soggetto attuatore per lo sviluppo di parte delle attività tecniche.

Importi: Importo totale progetto 1.973.242,00 €

Quota Piemonte: 255.000,00 €

Ripartizione previsionale di massima dei fondi previsti per la Regione Piemonte

Voce di spesa	€	%
Trasferte	17.000,00	6,67
Personale	6.957,00	2,73
Spese amministrative	1.043,00	0,41
Prestazioni di servizio	225.000,00	88,24
Spese per attrezzature	5.000,00	1,96
Totale	255.000,00	100,01

L'importo dei FESR è pari all'85 % dell'importo complessivo, il restante 15 % viene coperto con cofinanziamento pubblico di cui alla delibera CIPE del 28/1/2015.

Soggetto attuatore: Conformemente a quanto riportato negli elaborati progettuali, Arpa Piemonte agirà in qualità di soggetto attuatore per lo sviluppo di una parte delle attività.

**Progetto Interreg V Alcotra “RISVAL”
Scheda riassuntiva****Asse:** 2 Ambiente sicuro**Obiettivo specifico:** 2.2 Prevenzione dei rischi**Denominazione:** *RISVAL - Rischio Sismico e Vulnerabilità Alpina***Tema:**

Miglioramento delle reti sismiche ed analisi dei dati esistenti con l'obiettivo di migliorare le conoscenze sismiche del territorio e le previsioni dei possibili effetti al suolo. Miglioramento delle conoscenze relative alla risposta dei terreni e delle costruzioni ai fini delle valutazioni di vulnerabilità sismica di edifici strategici ed infrastrutture significative, anche mediante azioni e sperimentazioni su aree e siti pilota. Sviluppo di procedure per l'analisi critica degli strumenti attualmente disponibili per la gestione delle situazioni di emergenza, al fine di migliorare la risposta dei territori in situazioni di crisi sismica.

Capofila: Regione Valle D'Aosta**Altri partner:**

- Regione Piemonte
- Arpa Piemonte
- BRGM - (F)
- CNRS – Delegation Cote d'Azur (F)
- Université Joseph Fourier - Grenoble (F)
- CEREMA (*Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement*) (F)
- Entente pour la foret méditerranéenne (F)

Data inizio del progetto: 25/5/2017**Durata:** 36 mesi

Ruolo Regione Piemonte: Partecipazione del Settore Sismico alle attività comuni di funzionamento e di comunicazione ed a specifiche azioni connesse all'analisi degli effetti di sito locali, della vulnerabilità degli edifici e delle infrastrutture nonché delle procedure di pianificazione e gestione dell'emergenza in caso di sisma.

Importi: Importo totale progetto 1.996.515,39 €**Quota Piemonte:** 423.500,00 €**Ripartizione previsionale di massima dei fondi previsti per la Regione Piemonte**

Voce di spesa	€	%
Trasferte	10.500	2,5
Personale	62.500	14,8
Spese amministrative	8.650	2,0
Materiali	16.000	3,8
Prestazioni di servizio	325.850	76,9
Totale	423.500	100

L'importo dei FESR è pari all'85 % dell'importo complessivo, il restante 15 % viene coperto con cofinanziamento pubblico di cui alla delibera CIPE del 28/1/2015. Parte delle attività verranno sviluppate con la collaborazione di Arpa Piemonte, che partecipa al progetto in qualità di partner.