IL PRESIDENTE DELLA REGIONE Pierluigi MARQUIS

IL DIRIGENTE ROGANTE Livio SALVEMINI

REFERTO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto certifica che copia della presente deliberazione è in pubblicazione all'albo dell'Amministrazione regionale dal per quindici giorni consecutivi.

Aosta, lì

IL DIRIGENTE Massimo BALESTRA



Verbale di deliberazione adottata nell'adunanza in data 3 luglio 2017

In Aosta, il giorno tre (3) del mese di luglio dell'anno duemiladiciassette con inizio alle ore otto e due minuti, si è riunita, nella consueta sala delle adunanze sita al secondo piano del palazzo della Regione - Piazza Deffeyes n. 1,

LA GIUNTA REGIONALE DELLA VALLE D'AOSTA

Partecipano alla trattazione della presente deliberazione :

Il Presidente della Regione Pierluigi MARQUIS

e gli Assessori

Laurent VIERIN - Vice-Presidente
Luigi BERTSCHY
Stefano BORRELLO
Chantal CERTAN
Albert CHATRIAN
Claudio RESTANO
Fabrizio ROSCIO

Svolge le funzioni rogatorie il Dirigente della Segreteria della Giunta regionale, Sig. SALVEMINI Livio

E' adottata la seguente deliberazione:

891 OGGETTO :

APPROVAZIONE, NELL'AMBITO DEL PO FESR 2014/20, DEL «BANDO LABORATORI DI RICERCA 2017», A SOSTEGNO DELLA CREAZIONE E SVILUPPO DI LABORATORI DI RICERCA NEGLI AMBITI DELLA SMART SPECIALISATION STRATEGY (S3) DELLA VALLE D'AOSTA.

LA GIUNTA REGIONALE

- a) richiamata la legge regionale 7 dicembre 1993, n. 84, concernente interventi regionali in favore della ricerca e dello sviluppo che è stata, da ultimo, modificata dalla legge regionale 23 dicembre 2014, n. 16;
- b) richiamato il comma 1 dell'articolo 11 della l.r. 84/1993 che prevede che i contributi per la ricerca e lo sviluppo siano concessi tramite procedimento a bando;
- c) richiamato il comma 4 dell'articolo 11 della l.r. 84/1993, che prevede che il bando di gara definisca i contenuti, i termini per la presentazione delle domande e le risorse disponibili e che la selezione delle iniziative ammissibili sia effettuata mediante valutazione comparata, nell'ambito di specifiche graduatorie, sulla base di idonei parametri oggettivi predeterminati;
- d) richiamato il comma 8 dell'articolo 11 della 1.r. 84/1993, che prevede che le condizioni, i criteri, le modalità e ogni altro adempimento o aspetto relativo alla concessione dei contributi siano stabiliti dalla Giunta regionale con propria deliberazione, previa illustrazione alla Commissione consiliare competente, da pubblicare nel bollettino ufficiale della Regione;
- e) considerato che la Struttura ricerca, innovazione e qualità ha ritenuto opportuno predisporre un bando, a valere sulla 1.r. 84/1993, per il finanziamento di nuovi laboratori di ricerca o il potenziamento di laboratori di ricerca già esistenti, con le seguenti finalità:
 - accrescere l'innovatività del tessuto produttivo favorendo interventi atti a promuovere nelle imprese industriali le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale di nuovi prodotti, processi produttivi o servizi;
 - attrarre capitale umano qualificato;
 - favorire le ricadute sul territorio in termini di impatto sull'occupazione, sulla competitività del sistema produttivo, sulla qualità del sistema della ricerca, per contribuire allo sviluppo economico della Valle d'Aosta;
- f) considerato che i laboratori di ricerca che verranno finanziati sul bando dovranno svolgere l'attività di ricerca industriale e/o di sviluppo sperimentare in almeno uno dei seguenti ambiti tecnologici individuati dalla *Smart Specialisation Strategy* della Valle d'Aosta:

MONTAGNA SOSTENIBILE

Energia:

Applicazioni e sistemi per la generazione distribuita, la cogenerazione/tri-generazione di energia, specialmente nel campo delle biomasse e del mini e micro-idro per la gestione sostenibile delle risorse naturali,

Tecnologie per la distribuzione e per l'accumulo di energia.

Bio-processi di pre-trattamento delle biomasse e per la produzione di energia (produzione di biocarburanti).

Realizzazione e gestione di sistemi tecnologici avanzati per la riduzione dell'intensità energetica delle attività produttive.

Servizi di energy management.

Tecnologie per l'auto-configurazione degli impianti.

Integrazione Agricoltura/Turismo

Reti tra imprese agroalimentari e turistiche.

Edilizia sostenibile e bio edilizia:

Applicazioni per l'edilizia sostenibile, la costruzione di edifici a basso consumo energetico e la ristrutturazione di edifici con tecniche volte al risparmio e all'efficienza energetica. Bio-edilizia.

Architettura bio-climatica e nuovi materiali.

Automazione di edifici.

Servizi intelligenti di installazione e configurazione impianti.

Produzioni "green":

Innovazioni nelle produzioni agro-alimentari di qualità.

Reti tra produttori e strutture ricettive.

Ambiente e ecosistemi:

Tecnologie per la tutela di aria, acqua, suolo e fauna.

Sistemi tecnologici avanzati per la tutela ambientale in relazione alle attività produttive.

Tecnologie per la riqualificazione e riconversione di siti industriali contaminati e di aree urbane compromesse.

Tecnologie per il trattamento dei rifiuti.

Tecnologie per il trattamento dei reflui animali.

MONTAGNA DI ECCELLENZA

Produzioni specializzate per la montagna:

Produzioni specializzate per la montagna(attrezzature, abbigliamento, nuovi materiali)

Consolidamento/rilancio industria esistente:

Acciai Speciali.

Meccanica.

Elettronica.

Sistemi ITC.

Comprensori sciistici:

Sistemi e Applicazioni per biglietteria e controllo accessi su smart-phone.

Mobile-Apps specializzate per info e prenotazioni sui comprensori.

Sistemi in rete tra operatori.

Altre Vie/Sistema dei rifugi:

Mobile-Apps specializzate per escursioni(mappe, info, realtà aumentata, sistemi di prenotazione, sicurezza/posizionamento, reti tra operatori).

Applicazioni per il controllo e la tutela delle aree naturalistiche.

MONTAGNA INTELLIGENTE

Sicurezza e Monitoraggio del Territorio:

Reti di monitoraggio e sistemi di sensori o biosensori.

Tecnologie per la raccolta automatizzata di dati e informazioni e per il trattamento di dati telerilevati.

Tecniche diagnostiche per il controllo di infrastrutture e di reti di sensori.

Reti di comunicazione wireless per le comunicazioni sicure.

Sistemi di early-warnings.

La montagna digitale:

Infrastrutture di rete a banda larga(VDA Broadbusiness).

Infrastrutture di rete WIFI.

Sistemi e applicazioni di public digital services.

Networking/Smart Cities:

Reti di public WIFI.

Network su reti esistenti.

Sistema dei BBCC.

Illuminazione pubblica per gestione e fornitura di nuovi servizi.

g) considerato che il bando è stato sottoposto all'esame della Struttura programmazione negoziata e aiuti di Stato del Dipartimento politiche strutturali e affari europei, che ha rilasciato parere favorevole in data 29 giugno 2017, con nota prot. n. 1015;

h) dato atto che il bando, ai sensi del combinato disposto dei commi 4 e 8 dell'articolo 11 della l.r. 84/1993, è stato illustrato alla Commissione consiliare competente in data 29 giugno 2017;

i) richiamati i seguenti atti:

- decreto del Presidente della Repubblica 3 ottobre 2008, n. 196 "Regolamento di esecuzione del regolamento (CE) n. 1083/2006 recante disposizioni generali sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo e sul Fondo di coesione", modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 5 aprile 2012, n. 98, dando atto che è in via di definizione la norma nazionale per la programmazione 2014/20 che sostituirà il predetto decreto del Presidente della Repubblica 3 ottobre 2008, n. 196;
- decreto legislativo 16 gennaio 2013, n. 13, recante "Definizione delle norme generali e dei livelli essenziali delle prestazioni per l'individuazione e validazione degli apprendimenti non formali e informali e degli standard minimi di servizio del sistema nazionale di certificazione delle competenze, a norma dell'articolo 4, commi 58 e 68, della legge 28 giugno 2012, n. 92";
- regolamento (UE) n. 1407/2013 della Commissione del 18 dicembre 2013, relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato sul funzionamento dell'Unione europea agli aiuti "de minimis";
- regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato interno in applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato, pubblicato in GUUE n. L 187 del 26 giugno 2014;
- Smart Specialisation Strategy della Regione Valle d'Aosta per il periodo 2014-2020, approvata con la deliberazione della Giunta regionale n. 961, in data 11 luglio 2014, che costituisce condizionalità ex ante per l'utilizzo dei fondi strutturali e delinea la strategia della Regione per la ricerca e l'innovazione nel periodo 2014-2020;
- Programma operativo "Investimenti per la crescita e l'occupazione 2014/20 (FESR)", approvato dalla Commissione europea con la decisione C(2015)907, in data 12 febbraio 2015che comporta un investimento pubblico complessivo pari a 64.350.950,00 euro, finanziato con risorse di provenienza del Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR), dal Fondo di rotazione statale di cui alla legge 183/1987 e dalla Regione;
- deliberazione del Consiglio regionale n. 1244/XIV del 20 maggio 2015 di approvazione del testo definitivo del Programma operativo "Investimenti per la crescita e l'occupazione 2014/20 (FESR)";
- deliberazione della Giunta regionale n. 1447, in data 28 ottobre 2016, recante approvazione dell'Azione "Interventi regionali in favore della ricerca e dello sviluppo (l.r. 84/1993)", del relativo finanziamento e del Progetto di assistenza tecnica nell'ambito del Programma "Investimenti per la crescita e l'occupazione 2014/20 (FESR)";
- provvedimento n. 6465, in data 19 dicembre 2016, con il quale il dirigente della Struttura ricerca, innovazione e qualità ha impegnato, a favore di Finaosta S.p.A., la spesa complessiva di euro 4.000.000,00 per l'attuazione dell'Azione "Interventi regionali in favore della ricerca e dello sviluppo (L.R. 84/1993)", nell'ambito del Programma Investimenti per la crescita e l'occupazione 2014/20 (FESR);
- deliberazione della Giunta regionale n. 340, in data 24 marzo 2017, recante l'approvazione, nell'ambito del PO FESR 2014/20, di un Bando a favore di imprese industriali per la

realizzazione di progetti di ricerca e sviluppo negli ambiti della *Smart Specialisation Strategy* della Valle d'Aosta;

- j) ritenuto opportuno approvare il «Bando Laboratori di ricerca 2017», per finanziare la creazione o il potenziamento di laboratori di ricerca che svolgono attività di ricerca e sviluppo nei tre ambiti tematici della *Smart Specialisation Strategy*, stabilendo di destinare al suo finanziamento un importo pari a 1 milione di euro a valere sulle risorse finanziarie impegnate a favore di Finaosta S.p.A. per gli interventi della 1.r. 84/1993, con il provvedimento del dirigente della Struttura ricerca, innovazione e qualità n. 6465 del 19 dicembre 2016;
- k) dato atto che la Regione provvederà, entro 20 giorni lavorativi dall'entrata in vigore del regime di aiuti, alla trasmissione alla Commissione di una sintesi delle informazioni relative alla misura di aiuto in questione, ai sensi dell'articolo 11 del reg. (UE) n. 651/2014;
- l) dato atto che il testo del bando sarà pubblicato sul sito internet della Regione (www.regione.vda.it) ai fini di ottemperare a quanto disposto dall'articolo 9 del reg. (UE) n. 651/2014;
- m) dato atto che il bando sarà gestito dall'Assessorato attività produttive, energia, politiche del lavoro e ambiente, e che le domande pervenute in tempo utile saranno oggetto di valutazione da parte di una Commissione di valutazione nominata dal dirigente della Struttura Ricerca, innovazione e qualità successivamente alla scadenza del termine di presentazione delle domande, composta da almeno 3 esperti, competenti in materia di valutazione dei progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale;
- n) considerato che l'attività della Commissione di valutazione di cui alla lettera m) rientra nel Progetto di assistenza tecnica "Interventi regionali in favore della ricerca e dello sviluppo spese per il supporto da parte di esperti alla valutazione (ex ante, in itinere ed ex post) dei progetti di ricerca presentati dalle imprese" nell'ambito del Programma "Investimenti per la crescita e l'occupazione 2014/20 (FESR)", come definito nella scheda Progetto approvata con la citata DGR n. 1447/2016;
- o) preso atto che le domande di finanziamento dovranno essere inserite nel sistema informativo SISPREG2014 e che, qualora il medesimo non fosse ancora disponibile alla data della scadenza del bando, le imprese presenteranno la domanda mediante PEC (industria_artigianato_energia@pec.regione.vda.it);
- p) richiamato il decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118, coordinato con il decreto legislativo 10 agosto 2014, n. 126 e con la legge 23 dicembre 2014, n. 190;
- q) visto il parere favorevole di legittimità sulla proposta della presente deliberazione rilasciato dal dirigente della Struttura ricerca, innovazione e qualità dell'Assessorato attività produttive, energia, politiche del lavoro e ambiente ai sensi dell'articolo 3, comma 4, della legge regionale 23 luglio 2010, n. 22;
- r) richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 1815 in data 30 dicembre 2016 concernente l'approvazione del documento tecnico di accompagnamento al bilancio e del bilancio finanziario gestionale per il triennio 2017/2019 e delle connesse disposizioni applicative, come adeguato con DGR n. 534 in data 28.4.2017;

su proposta dell'Assessore regionale alle attività produttive, energia, politiche del lavoro e ambiente, Fabrizio Roscio;

ad unanimità di voti favorevoli,

DELIBERA

- 1. di approvare il «Bando Laboratori di ricerca 2017», nel testo di cui all'allegato A, che fa parte integrante della presente deliberazione, e la relativa modulistica, che è conservata agli atti della Struttura ricerca, innovazione e qualità;
- 2. di dare atto che gli aiuti di Stato previsti dal Bando sono concessi nel rispetto dell'articolo 25 (*Aiuti a progetti di ricerca e sviluppo*) del regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014, pubblicato sulla GUUE n. L 187 del 26 giugno 2014, e del regolamento (UE) n. 1407/2013 della Commissione del 18 dicembre 2013, relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del trattato sul funzionamento dell'Unione europea agli aiuti "de minimis";
- 3. di dare atto che il Bando sarà pubblicato sul sito internet della Regione (www.regione.vda.it) ai fini di ottemperare a quanto disposto dall'articolo 9 del reg. (UE) n. 651/2014;
- 4. di dare atto che per il finanziamento delle iniziative di cui al presente Bando saranno utilizzate le risorse finanziarie impegnate a favore di Finaosta S.p.A., con provvedimento del dirigente della Struttura ricerca, innovazione e qualità n. 6465 in data 19 dicembre 2016, per un ammontare complessivo pari a euro 1.000.000,00 (unmilione/00);
- 5. di dare atto che per il finanziamento delle attività della Commissione di valutazione prevista dal presente Bando saranno utilizzate le risorse finanziarie già disponibili presso la Finaosta S.p.A..