

# Decreto Dirigenziale n.252 del 11/08/2015

Dipartimento 54 – Istruzione, Ricerca, Lavoro, Politiche Culturali, Politiche Sociali

# Oggetto dell'Atto:

PO FESR Campania 2007/2013 OO 2.1 - Avviso "Sviluppo di reti lunghe della ricerca" Misura A "Azioni di sistema preliminari per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica" - DD n. 105 del 13-08-2014 e s.m.i. - Ammissione a finanziamento del Progetto preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities - Smart Power System" presentato dal Soggetto Gestore Smart Power System Scarl.

#### IL DIRIGENTE

#### **PREMESSO**

- che con DGR 407 del 6 agosto 2012 è stato disposto di approvare la programmazione dell'obiettivo 2.1 del POR FESR 2007 2013 per un importo complessivo massimo di euro 150.000.000,00;
- che tra gli interventi approvati con la DGR 407 del 6 agosto 2012 è presente Sviluppo di reti lunghe della ricerca a valere sul FESR obiettivo operativo 2.1", con un impegno pari ad euro 15.000.000,00.
- che con DD Dip. 54 DG 91 n. 105 del 13 agosto 2014, così come rettificato con DD Dip. 54 DG 91 n. 110 del 8.10.2014 si è proceduto ad approvare l'Avviso "Sviluppo Reti lunghe della Ricerca", articolato nella Misura A "Azioni di sistema preliminari per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica" e nella Misura B "Progetti di promozione integrata, cooperazione e marketing internazionale della sottofiliera tecnologica";
- che con successivo DD Dip. 54 DG 91 n. 117 del 21.10.2014 si è prorogato il termine di presentazione delle domande previste dall'Avviso, Misura A, alla data del 4.11.2014 e Misura B alla data del 29.11.2014;
- che con ulteriore DD Dip. 54 DG 91 n. 131 del 27.11.2014, tale termine è stato prorogato alla data del 9.12.2014 per la Misura A e del 10.12.2014 per la Misura B;
- che, infine, con DD Dip. 54 DG 91 n. 179 del 22.12.2014, il termine ultimo per la presentazione delle istanze relative alla Misura B è stato fissato al 30.12.2014;
- che con Decreto Dirigenziale Dip. 54 n. 96 del 22 luglio 2014 pubblicato sul BURC n. 54 del 28 Luglio 2014 "Disposizioni per la selezione di esperti per l'espletamento di attività di Assistenza Tecnica agli 00.00. 2.1 e 2.2 a valere sulle risorse dell'0.0 7.1 del POR FESR 2007/2013" sono state avviate le procedure per l'acquisizione di competenze esterne all'amministrazione regionale dotate di una particolare e comprovata specializzazione universitaria, coerente con le attività di gestione di programmi di Ricerca e Innovazione cofinanziati dai Fondi Strutturali per l'affidamento di incarichi a supporto degli Uffici Regionali.
- che con Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 96 del 22 luglio 2014 avente ad oggetto "Disposizioni per la Selezione di esperti per l'espletamento di attività di Assistenza Tecnica agli 00.00. 2.1 e 2.2 a valere sulle risorse dell'0.0 7.1 del POR FESR 2007/2013" sono state approvate le modalità per la selezione di esperti che svolgeranno attività di Assistenza Tecnica specialistica presso gli 00.00. 2.1 e 2.2 del POR FESR 2007/2013 nel settore della Ricerca e Innovazione;
- che con Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 37 del 2 marzo 2015 è stato reso pubblico l'esito delle valutazioni per i profili professionali senior;

## **CONSIDERATO**

- che, nell'ambito della Misura A "Azioni di sistema preliminari per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica" dell'Avviso "Sviluppo Reti lunghe della Ricerca", è presente, tra i progetti presentati dalla costituenda Rete "CRETELS" prot. 2014/0738369, il Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities – Smart Power System" presentato dal Soggetto Gestore Smart Power System S.c.a.r.l., con sede legale in Fisciano, alla via Giovanni Paolo II n. 132, CAP 84084, P.IVA 05152190657;

- che con Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 152 del 29 maggio 2015 sono state assegnate al Dott IADANZA MARIANO, per i Progetti presenti a valere sull'Avviso "Sviluppo Reti lunghe della Ricerca", relativamente alla Misura A "Azioni di sistema preliminari per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica", le seguenti attività di Assistenza Tecnica:
  - a) istruttoria delle domande sulla base delle disposizioni dell'Avviso e valutazione del Potenziale di Internazionalizzazione del proponente e Cantierabilità dell'Azione secondo quanto disposto dall'art. 10, co. 2 e 3 dell'Avviso;
  - b) supporto alla fase di ammissione a finanziamento e liquidazione dei progetti risultati idonei, alla predisposizione delle richieste di documentazione integrativa, alla gestione dei rapporti coi beneficiari nelle diverse fasi di realizzazione degli stessi;
  - c) verifica della documentazione amministrativo-contabile prodotta a supporto dell'avanzamento dei progetti ammessi, supporto alle fasi di controllo di I e II livello;
- che con Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 156 del 15 giugno 2015 sono state assegnate alla Professoressa Maria Vincenza Ciasullol le attività, tra altro, di valutazione del livello della *Capacità di sviluppo della rete lunga* e *Validità tecnico-economica*, oltre che di valutazione in merito alla congruità dei costi esposti dal soggetto richiedente relativamente al Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities Smart Power System", presentato dal Soggetto Gestore Smart Power System scarl;

## **ACQUISITE**

- le risultanze delle attività istruttorie condotte dal Dott Mariano Iadanza, quale sopra identificato, relativamente alla valutazione del Potenziale di internazionalizzazione del proponente e Cantierabilità dell'Azione del Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities Smart Power System", secondo i criteri stabiliti dal comma 2 dell'art. 10 dell'Avviso, dalle quali risulta che il progetto in parola ha raggiunto il punteggio pari a 45/50, così come da nota prot. 390067 del 5 giugno 2015;
- le risultanze delle attività condotte dalla Prof.ssa Vincenza Maria Ciasullo, quale sopra identificata, relativamente alla Capacità di Sviluppo della Rete lunga e Validità tecnico-economica del Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities Smart Power System" secondo i criteri stabiliti dal comma 3 dell'art. 10 dell'Avviso, dalle quali risulta che il progetto in parola ha raggiunto il punteggio pari a 43/50, come da nota prot. n. 504523 del 21.07.2015;

#### **PRESO ATTO**

- che sulla base delle attività istruttorie il Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities – Smart Power System", soddisfa le condizioni di cui agli art.. 5. 6 e 7 dell'Avviso e, presentato secondo quanto disciplinato dall'art. 11 dell'Avviso medesimo, rientra tra i progetti con livello di Priorità I sulla base dell'art. 18;

### **VALUTATI**

- di conseguenza ammissibili per il Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. strategic plan for international activities – Smart Power System" - coerentemente alle risultanze della congruità delle spese espresse dall'Esperto tecnico scientifico, ai sensi della citata nota prot. n. 504523 del 21.07.2015 - costi per un valore complessivo pari a € 219.330,00, così distribuiti:

AZIONE	COSTO PREVISTO	COSTO APPROVATO
A.1 – Foresight tecnologico per la filiera	€ 22.400,00	€ 22.600,00
A.2 – Realizzazione di export check-up delle im- prese della filiera tecnologica di riferimento e di analisi di benchmarking		
A.3 – Business scouting & mapping per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica	€ 82.400,00	€ 81.530,00
A.4 – Orientamento per i Programma comunitari in materia di RS&I	€ 31.600,00	€ 31.600,00
A.5 – Divulgazione per l'internazionalizzazione	€ 8.600,00	€ 8.600,00
A.6 – Azioni per lo sviluppo di accordi di collaborazione e di partnership del DAT/APP/LPP con soggetti esteri	€ 60.000,00	€ 60.000,00
A.7 – Sistemi informativi per l'internazionalizza- zione della filiera tecnologica	€ 15.000,00	€ 15.000,00
Totale	€ 220.000,00	€ 219.330,00

<sup>-</sup> pertanto finanziabili, nella misura massima dell'80% dell'importo ammissibile, ai sensi dell'Avviso "Sviluppo Reti lunghe della Ricerca", costi pari ad euro 175.464,00;

#### **RITENUTO**

- di dover approvare gli esiti del processo istruttorio;
- di dover attestare che, per quanto espressamente motivato in narrativa, sussistono i presupposti di diritto e di fatto per procedere all'ammissione a finanziamento delle agevolazioni nell'ambito dell'Avviso "Sviluppo Reti lunghe della Ricerca" Misura A del Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities Smart Power System" presentato da dal Soggetto Gestore Smart Power System S.c.a.r.l., cui è assegnato il seguente CUP: B46G15000440004;
- di dover prendere atto che il valore complessivo dell'agevolazione finanziabile a valere sulle risorse dell'Obiettivo Operativo 2.1 P.O.R. FESR Campania 2007/2013 pari a € 175.464,00 a fronte di costi ammissibili pari ad euro 219.330,00 come di seguito specificato

AZIONE	COSTO APPROVATO
A.1 – Foresight tecnologico per la filiera	€ 22.600,00

AZIONE	COSTO APPROVATO
A.2 – Realizzazione di export check-up delle imprese della filiera tecnologica di riferimento e di analisi di benchmarking	
A.3 – Business scouting & mapping per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica	€ 81.530,00
A.4 – Orientamento per i Programma comunitari in materia di RS&I	€ 31.600,00
A.5 – Divulgazione per l'internazionalizzazione	€ 8.600,00
A.6 – Azioni per lo sviluppo di accordi di collaborazione e di partnership del DAT/APP/LPP con soggetti esteri	€ 60.000,00
A.7 – Sistemi informativi per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica	€ 15.000,00
Totale	€ 219.330,00

- di dover precisare che il cofinanziamento FESR è assunto in coerenza con le modalità definite dal Manuale di Attuazione del Programma Operativo Regionale Campania FESR 2007/13, approvato con Decreto n. 99 del 17 marzo 2015 della Direzione Generale 03 del Dipartimento della Programmazione e dello Sviluppo Economico;
- di dover demandare a successiva comunicazione da parte del Responsabile dell'0.0. 2.1 l'individuazione del Codice di monitoraggio SMILE;

## **VISTI**

- a) l'Ordinamento amministrativo della Regione Campania approvato con L.R. n. 12/2011;
- b) la DGR 182 del 29/04/2011;
- c) la DGR 407 del 6/8/2013;
- d) la DGR 378 del 24/09/2013;
- e) il DPGR 438 del 15/11/2013
- f) i DD Dip. 54, DG 91 nn. 105/2014, 110/2014, 96/2014;
- g) le note prot. nn. 738369 del 4.11.2014, 390067 del 5.06.2015 e 504523 del 21.07.2015;

alla stregua dell'istruttoria svolta dal Responsabile del procedimento e della espressa dichiarazione di regolarità resa dal Responsabile dell' 0.0.2.1 nonché Dirigente del Settore

#### **DECRETA**

- di approvare gli esiti del processo istruttorio;
- di ammettere a finanziamento delle agevolazioni nell'ambito dell'Avviso "Sviluppo Reti lunghe della Ricerca" Misura A il Progetto di sistema preliminare per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica "Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities Smart Power System" presentato da dal Soggetto Gestore Smart Power System S.c.a.r.l., con sede legale in Fisciano, alla via Giovanni Paolo II n. 132, CAP 84084, P.IVA 05152190657, cui è assegnato il seguente CUP: B46G15000440004;

- di prendere atto che il valore complessivo dell'agevolazione finanziabile a valere sulle risorse dell'Obiettivo Operativo 2.1 P.O.R. FESR Campania 2007/2013 pari a € 175.464,00 a fronte di costi ammissibili pari ad euro 219.330,00 come di seguito specificato

AZIONE	COSTO APPROVATO
A.1 – Foresight tecnologico per la filiera	€ 22.600,00
A.2 – Realizzazione di export check-up delle imprese della filiera tecnologica di riferimento e di analisi di benchmarking	
A.3 – Business scouting & mapping per l'internazionalizzazione del- la filiera tecnologica	€ 81.530,00
A.4 – Orientamento per i Programma comunitari in materia di RS&I	€ 31.600,00
A.5 – Divulgazione per l'internazionalizzazione	€ 8.600,00
A.6 – Azioni per lo sviluppo di accordi di collaborazione e di part- nership del DAT/APP/LPP con soggetti esteri	€ 60.000,00
A.7 – Sistemi informativi per l'internazionalizzazione della filiera tecnologica	€ 15.000,00
Totale	€ 219.330,00

- di precisare che il cofinanziamento FESR è assunto in coerenza con le modalità definite dal Manuale di Attuazione del Programma Operativo Regionale Campania FESR 2007/13, approvato con Decreto n. 99 del 17 marzo 2015 della Direzione Generale 03 del Dipartimento della Programmazione e dello Sviluppo Economico;
- di demandare a successiva comunicazione da parte del Responsabile dell'O.O. 2.1 l'individuazione del Codice di monitoraggio SMILE;
- di precisare che, fermo restando il valore complessivo dell'agevolazione approvata, gli aiuti concessi non potranno in ogni caso superare quanto disposto dal del Regolamento (UE) n. 1407/2013 della Commissione Europea del 18 dicembre 2013 (GUUE L. 352/1 del 24.12.2013), relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del trattato sul funzionamento dell'Unione Europea agli aiuti di importanza minore ("de minimis").
- di precisare che il cofinanziamento FESR, in virtù della Decisione Comunitaria C (2013) 4196 è riferita per il 75 % alla quota di cofinanziamento della UE e per il 25 % alla quota nazionale;
- di dover precisare che il cofinanziamento FESR è assunto in coerenza con le modalità definite dal Manuale di Attuazione del Programma Operativo Regionale Campania FESR 2007/13, approvato con Decreto n. 99 del 17 marzo 2015 della Direzione Generale 03 del Dipartimento della Programmazione e dello Sviluppo Economico;
- di notificare il presente provvedimento al beneficiario Smart Power System S.c.a.r.l. a mezzo pec;
- di inviare il presente provvedimento:
  - alla Direzione Generale per l'Università, la Ricerca e l'Innovazione Codice: 54 10 00 00;
  - alla Struttura di "Staff AA.GG. e Controllo di Gestione" Codice: 54 00 00 01;

- alla Direzione Generale per l'Internazionalizzazione e i rapporti con l'Unione Europea del Sistema Regionale - Codice: 51 03 00 00;

# e per opportuna conoscenza:

- al Presidente della Giunta regionale;
- al Capo di Gabinetto;
- all'Assessore all'Internazionalizzazione, Start Up-Innovazione;
- all'Assessore ai Fondi europei;
- al Dipartimento dell'Istruzione, della Ricerca, del Lavoro, delle Politiche Culturali e delle Politiche Sociali Codice: 54 00 00 00;
- alla Direzione Generale per le Risorse Finanziarie Codice: 55 13 00 00;
- al Gabinetto del Presidente per gli adempimenti consequenziali relativi alla registrazione Codice: 40 01 00 00;

Il Responsabile di O.O. dott. Giuseppe Russo